

# KATALOG 2024 —

PL



**STIHL**



# INNOWACJA OPARTA NA TRADYCJI

Codziennie staramy się ułatwiać pracę wszystkim, którzy pracują na łonie natury. Koncentrujemy się przy tym na małych i dużych wyzwaniach, z którymi mierzą się nasi Klienci. Konstruując pierwszą pilarkę spalinową w 1929 roku zrewolucjonizowaliśmy pracę leśną, a dzięki opracowaniu hamulca piły łańcuchowej Quick-Stop czy systemu antywibracyjnego zadaliśmy o znaczny wzrost bezpieczeństwa. I w końcu dzięki MS 500i, pierwszej na świecie pilarkie łańcuchowej z elektronicznie sterowanym wtryskiem paliwa, zaoferowaliśmy produkt do prac leśnych o doskonałym stosunku ciężaru do mocy.

Już teraz koncentrujemy się na nowych wyzwaniach takich jak: globalne zmiany klimatyczne, nowe przepisy prawne i zmieniające się potrzeby naszych Klientów. Dlatego ponad 900 ekspertów z działu badań i rozwoju firmy STIHL już dziś pracuje nad rozwiązaniami na przyszłość, rozwija nowe technologie i optymalizuje istniejące i nowe produkty. Świadczyć o tym może między innymi MSA 300 - obecnie najmocniejsza na rynku pilarka akumulatorowa.

Firma STIHL dąży tym samym do technologicznego przewodnictwa w obu segmentach - urządzeń spalinowych i akumulatorowych. Kontynuujemy to, co zapoczątkował nasz dziadek - uwzględniamy wymagania wynikające z praktycznych zastosowań, myślimy przyszłościowo przy okazji nowych pomysłów i opracowujemy rozwiązania ułatwiające pracę wszystkim użytkownikom. Każdy pojedynczy produkt, a tym samym każdy detal, nosi typową sygnaturę naszej siły innowacji, którą chcielibyśmy inspirować ludzi na całym świecie jeszcze przez wiele przyszłych pokoleń.

## CZŁONKOWIE RODZINY STIHL

Karen Tebar  
Wiceprzewodnicząca  
Rady Nadzorczej STIHL

Dr. Nikolas Stihl  
Przewodniczący  
Rady Nadzorczej STIHL

Selina Stihl  
Wiceprzewodnicząca  
Rady Nadzorczej STIHL







Rekomendowane ceny detaliczne  
znajdziesz na [stihl.pl](https://stihl.pl).

# TO TWÓJ CZAS

## AKKU POWER. BY STIHL.

Urządzenia akumulatorowe  
dla profesjonalistów

OD STRONY 16



Urządzenia akumulatorowe  
dla użytkowników indywidualnych

OD STRONY 56



## CIĘCIE I PRZYCINANIE

Piłarki łańcuchowe, podkrzesywarki  
i zestawy tnące

OD STRONY 82



Nożyce do żywopłotów i nożyce  
do żywopłotów na wysięgniku

OD STRONY 150



KombiSystem

OD STRONY 170



Piłarka do betonu i przecinarki

OD STRONY 180



## KOSZENIE I SADZENIE

Roboty koszące, kosiarki,  
traktory ogrodowe i wertykulatory

OD STRONY 200



Kosy mechaniczne

OD STRONY 254



Gleboğrafarki

OD STRONY 294



Świdry glebowe

OD STRONY 302



Opryskiwacze

OD STRONY 308



## CZYSZCZENIE I SPRZĄTANIE

Dmuchawy, odkurzacze ogrodowe, zmiatarki,  
myjki wysokociśnieniowe, odkurzacze

OD STRONY 320



Pompy wodne

OD STRONY 370



Rozdrabniacze ogrodowe

OD STRONY 376



## AKCESORIA

Inteligentne rozwiązania

OD STRONY 386



Materiały eksploatacyjne

OD STRONY 392



Środki ochrony osobistej

OD STRONY 404



Narzędzia i akcesoria do prac leśnych

OD STRONY 448



## ARTYKUŁY DLA FANÓW STIHL

OD STRONY 460



## DOSKONAŁA TECHNIKA W SZCZEGÓŁACH

OD STRONY 500



# NOWOŚCI

## AKUMULATOROWA MOC

### System AP

Akumulatorowa pilarka łańcuchowa MSA 220 TC-O	30
Podkrzesywarka akumulatorowa HTA 150	32
Podkrzesywarka akumulatorowa HTA 160	32
Akumulatorowa lekka kosa mechaniczna FSA 120	34
Akumulatorowa lekka kosa mechaniczna FSA 200	35
Akumulatorowa jednostka napędowa KombiMotor KMA 120 R	38
Kosiarka akumulatorowa RMA 443 PV	40
Kosiarka akumulatorowa 448 PV	40
Kosiarka akumulatorowa RMA 453 PV	41
Kosiarka akumulatorowa RMA 765 V - zestaw z 2x AP 500 S + AL 501 + ADA 1000	41
Kosiarka akumulatorowa RMA 765 V - zestaw z AR 3000 L + AL 501	41
Szybkie ładowarki AL 501	45
Modułowy system nośny ADVANCE X-Flex	46
Adapter dwukomorowy ADA 1000	48
Torba na pilarkę łańcuchową »TIMBERSPORTS® Edition«	50
Szybkie ładowarki AL 501	52

### System AK

Akumulatorowa lekka kosa mechaniczna FSA 80	62
Akumulatorowa jednostka napędowa KombiMotor KMA 80 R	65
Kosiarka akumulatorowa RMA 235	66
Kosiarka akumulatorowa RMA 239 C / RMA 239	66

### System AK

Kosiarka akumulatorowa RMA 243, RMA 248 / RMA 248 T	67
Kosiarka akumulatorowa RMA 253 T / RMA 253	68
Kosiarka akumulatorowa RMA 443 V / RMA 443	68
Kosiarka akumulatorowa RMA 448 V	69
Podstawa do KMA 80 R i KMA 120 R	70
Akumulator AK 30 S	71

### System AS

Wysięgnik do GTA 26	74
Akumulatorowe nożyce do żywopłotów HSA 30	75
Akumulatorowe nożyce do żywopłotów HSA 40	75
Trymer akumulatorowy FSA 30	76

## CIĘCIE I PRZYCINANIE

### Pilarki łańcuchowe, podkrzesywarki i zestawy tnące

Pilarki łańcuchowe MS 162 C-BE	86
Zestaw do prac leśnych Basic ADVANCE X-Flex	108
Zestaw do prac leśnych Pro ADVANCE X-Flex	108
Zestaw ADVANCE X-TREEm HT	116
System tnący Hexa	130
Zestaw ulepszający Hexa	131
Zestawy Cut Kit	133

### KombiSystem

KombiMotor KM 235 R	174
<b>Pilarka do betonu i przecinarki</b>	
Przecinarka spalinowa TS 710i	188
Przecinarka spalinowa TS 910i	190
Ochrona przed zużyciem	194
Zestaw montażowy do TS 710i, TS 910i	194

## KOSZENIE I SADZENIE

### Roboty koszące, kosiarki, traktory ogrodowe i wertykulatory

Nóż do robota koszącego RMI	215
Kosiarki spalinowe RM 248 T / RM 248	221
Kosiarki spalinowe RM 253 T / RM 253	230
Kosiarki spalinowe RM 443 T / RM 443 / RM 443 V	222
Kosiarki spalinowe RM 448 V / RM 448 T	222
Kosiarki spalinowe RM 453 V / RM 453 T	223

### Kosy mechaniczne

Zestaw do prac leśnych Basic ADVANCE X-Flex	278
Głowica tnąca PolyCut 18-2	286
Komplety nożyków z tworzywa do PolyCut 6-2 i 18-2	289
Uchwyt do pilnika do pilników 3,2 mm	292
Ośłona do żyłkowych głowic tnących i głowicy PolyCut	293

## CZYSZCZENIE I SPRZĄTANIE

### Dmuchawy, odkurzacze ogrodowe, zmiatarki, myjki wysokociśnieniowe, odkurzacze

Obrotowy wałek szczotki	349
Ośłona przeciwbryzgowa	349
Lanca teleskopowa	351

## AKCESORIA

### Środki ochrony osobistej

Function Kit MS	416
Brillen Timbersports tm	445

### Narzędzia i akcesoria do prac leśnych

Modułowy system nośny ADVANCE X-Flex	454
--------------------------------------	-----

## ARTYKUŁY DLA FANÓW STIHL

STIHL COLLECTION	462
TIMBERSPORTS®	490



# NOWOŚCI NAJWAŻNIEJSZE PRODUKTY

## RMA 448 PV

DŁUŻSZY CZAS PRACY Z  
2 AKUMULATORAMI W SYSTEMIE AP

Mocna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 46 cm, do średniej wielkości trawników. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. Dłuższy czas pracy dzięki zoptymalizowanej geometrii noża i automatycznej regulacji prędkości obrotowej. Elektryczny napęd kół Vario i panel sterujący HMI zwiększają komfort pracy. Dwie aktywne komory akumulatora umożliwiają korzystanie kolejno z dwóch akumulatorów.



STRONA 40

## KMA 80 R

PIERWSZA AKUMULATOROWA JEDNOSTKA  
NAPĘDOWA KOMBIMOTOR W SYSTEMIE AS

Lekka akumulatorowa jednostka napędowa KombiMotor o wysokim momencie obrotowym, umożliwiająca cichą i wydajną energetycznie pracę. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie KombiNarzędzi STIHL. Komora na akumulator AK w urządzeniu, bezszczotkowy silnik EC, regulacja prędkości i dwa poziomy mocy (Eco i Max), uchwyt obwiedniowy z praktyczną regulacją.



STRONA 65

## iMOW®6

NOWY ROBOT KOSZĄCY Z INNOWACYJNYMI FUNKCJAMI DO DUŻYCH  
TRAWNIKÓW O POWIERZCHNI DO 3000 M<sup>2</sup>

Innowacyjna technologia i sprawdzona jakość STIHL – to właśnie wyróżnia nowego robota koszącego STIHL iMOW® 6. Inteligentny system koszenia, efektywne zarządzanie ładowaniem intuicyjna i wygodna obsługa za pomocą aplikacji MY iMOW®. Te cechy sprawiają, że STIHL iMOW®6 jest idealnym i niezastąpionym pomocnikiem w pielęgnacji trawnika.

OD STRONY 211



## FSA 30

PIERWSZY AKUMULATOROWY TRYMER  
W SYSTEMIE AS

Pierwszy trymer akumulatorowy w systemie AS do trymowania i prostych prac wykończeniowych w przydomowym ogrodzie. Kompaktowa konstrukcja, wymienny akumulator Li-Ion AS 2 (28 Wh) ze wskaźnikiem naładowania, wysięgnik teleskopowy i uchwyt pałkowy regulowany bez użycia dodatkowych narzędzi. Składany pałkowy dystansowy, regulacja kąta roboczego zespołu tnącego, dodatkowa możliwość wychylania głowicy tnącej o maks. 90° do pionowego przycinania krawędzi trawników.



STRONA 76

## HEXA

NOWY PROFESJONALNY SYSTEM CIĘCIA

Piła łańcuchowa Hexa charakteryzuje się specyficznym kształtem zębów w kształcie litery V. Dzięki temu specjalnemu szlifowi dłużej pozostaje ostra i ma zwiększoną żywotność. Nowa, innowacyjna piła łańcuchowa idealnie nadaje się do profesjonalnego leśnictwa i pozyskiwania drewna.



STRONA 130



# NOWOŚCI NAJWAŻNIEJSZE PRODUKTY

## MODUŁOWY SYSTEM NOŚNY ADVANCE X-FLEX



### ROZWIĄZANIE DO WIELU ZADAŃ

Modułowy system nośny STIHL ADVANCE X-Flex to optymalne wyposażenie dla profesjonalistów pracujących w lesie, przedsiębiorstwach komunalnych, ogrodnictwie i architekturze krajobrazu. Kombinacja pasów, szelki, kieszeni i uchwytów, które można indywidualnie łączyć na potrzeby każdego zadania, oferuje maksymalną elastyczność i najwyższy poziom ergonomii pracy.

Do pasa biodrowego lub paska, który stanowi centralny element systemu nośnego, można łatwo i szybko przymocować różne kieszenie lub uchwyty za pomocą systemu klipsów mocujących. W zależności od zadania wyposażenie można uzupełnić o szelki, szelki FS lub szelki do prac leśnych ADVANCE X-TREEm HT.

➔ **Idealne wyposażenie do pracy urządzeniami akumulatorowymi na stronie 46.**

➔ **Optymalne wyposażenie do prac leśnych na stronie 108**

➔ **Maksymalna ergonomia pracy podkrzesywarką HTA 150 patrz strona 116**

➔ **Maksymalny komfort pracy lekką kosą mechaniczną patrz strona 278**

### SZELKI ADVANCE X-FLEX

Stanowią uzupełnienie do pasa biodrowego i paska, szczególnie w przypadku większych obciążeń.



### SZELKI FS ADVANCE X-FLEX

Ułatwiają pracę kosami mechanicznymi.



### PAS BIODROWY ADVANCE X-FLEX

Wyściełany pas biodrowy z przelotkami do mocowania szelki i szelki FS. Z listwą do mocowania kieszeni i uchwytów za pomocą systemu klipsów mocujących STIHL.



### PASEK ADVANCE X-FLEX

Wąski pasek do przenoszenia niewielkich ciężarów i stosowania w wysokich temperaturach. Wyposażony w przelotki do mocowania szelki i listwę do mocowania kieszeni i uchwytów za pomocą systemu klipsów mocujących STIHL. Nie nadaje się do pracy kosami mechanicznymi.



### KIESZEŃ UNIWERSALNA



### MOCOWANIE DO UCHWYTU DO KREDY



### KIESZEŃ NA KLIN



### KIESZEŃ NA AKUMULATOR Z PRZEWODEM ZASILAJĄCYM



### PROWADNIK PRZEWODU



### Odpowiednie akcesoria do każdego zadania

Innowacyjny system klipsów mocujących opracowany przez firmę STIHL umożliwia łatwe mocowanie do pasów różnych kieszeni i uchwytów bez ryzyka ich zgubienia. Dzięki temu system nośny można elastycznie dostosować do indywidualnych potrzeb i wykonywanego zadania, tak aby niezbędne wyposażenie było zawsze pod ręką.



**WSZYSTKIE KIESZENIE I UCHWYTY DO MODUŁOWEGO SYSTEMU NOŚNEGO ADVANCE X-FLEX NA STRONIE 454**



# POZNAJ STIHL ONLINE

## KUPUJĄC PRODUKTY STIHL, DBASZ O ŚRODOWISKO

Wyjątkowa moc, maksymalna niezawodność i wytrzymałość nawet przy ekstremalnych obciążeniach to najważniejsze cechy w przypadku urządzeń STIHL. Oryginalne części STIHL można zakupić jeszcze przez co najmniej 10 lat po zakończeniu produkcji danego modelu piły łańcuchowej lub innego urządzenia, które można naprawiać nawet po bardzo długim okresie eksploatacji. Pozwala to chronić środowisko i zapewnia trwałe bezpieczeństwo i wydajność urządzenia STIHL.

## PROFESJONALNE PRZEGLĄDY, SERWISOWANIE I NAPRAWY U AUTORYZOWANYCH DEALERÓW STIHL

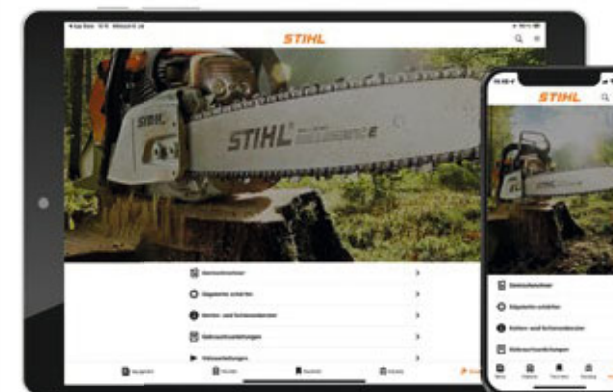
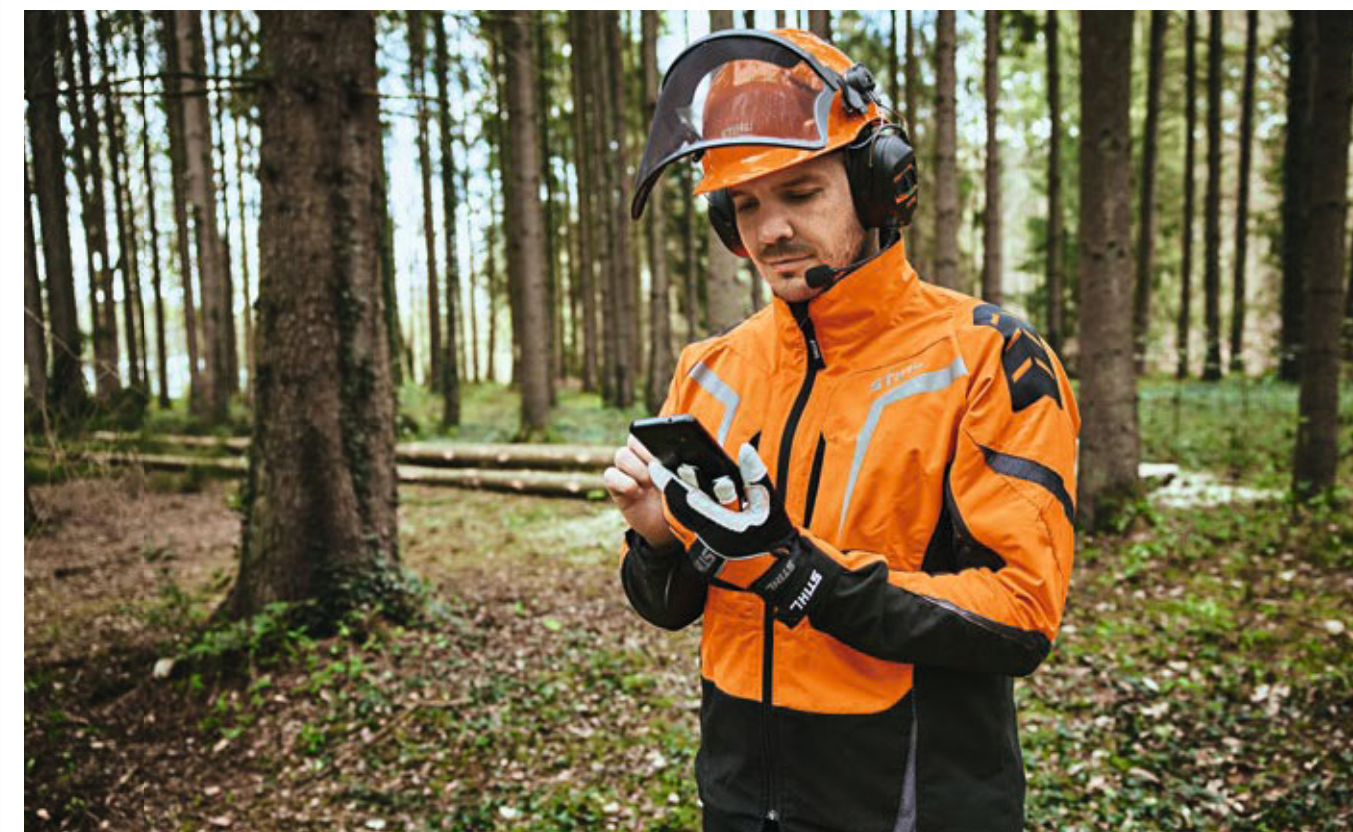
Gdyby jednak w urządzeniu wystąpiła jakakolwiek usterka, można bez obaw zwrócić się do Autoryzowanego Dealera STIHL. Posiadają oni odpowiednie kwalifikacje do przeprowadzania wszelkich konserwacji, przeglądów i niezbędnych napraw z wykorzystaniem wyłącznie oryginalnych części STIHL, co w decydujący sposób przyczynia się do zwiększenia wydajności, bezpieczeństwa i żywotności urządzeń mechanicznych.

## SAMODZIELNE WYKONYWANIE PROSTYCH PRAC KONSERWACYJNYCH

W naszej ofercie mamy również odpowiednie rozwiązanie dla użytkowników, którzy chcą samodzielnie wykonywać standardowe prace konserwacyjne. Nasze zestawy serwisowe STIHL zawierają wszystkie oryginalne części STIHL niezbędne do wykonania prostych prac konserwacyjnych – filtr powietrza, świecę zapłonową i filtr paliwa. Wybierz z naszej bogatej oferty zestaw serwisowy odpowiedni dla Twojego urządzenia i zadbaj o jego niezawodność i trwałość. Zestawy serwisowe są dostępne u Autoryzowanych Dealerów STIHL.



ZESTAWY SERWISOWE ZNAJDZIESZ W KATALOGU NA STRONIE 275



## APLIKACJA STIHL

Interaktywna i bezpłatna aplikacja STIHL. Korzystaj z cennego know how i usług związanych z produktami STIHL. Praktyczne narzędzia, takie jak kalkulator mieszanki do ustalania optymalnych proporcji benzyny i oleju w mieszance paliwowej do piły łańcuchowej lub urządzenia z silnikiem spalinowym, czy też wyszukiwanie Autoryzowanych Dealerów STIHL ułatwią użytkownikom urządzeń STIHL codzienne życie.

## STIHL W MEDIACH SPOŁECZNOŚCIOWYCH



Odwiedź nas i obserwuj nasze profile!

## ZAPISZ SIĘ DO NEWSLETTERA STIHL







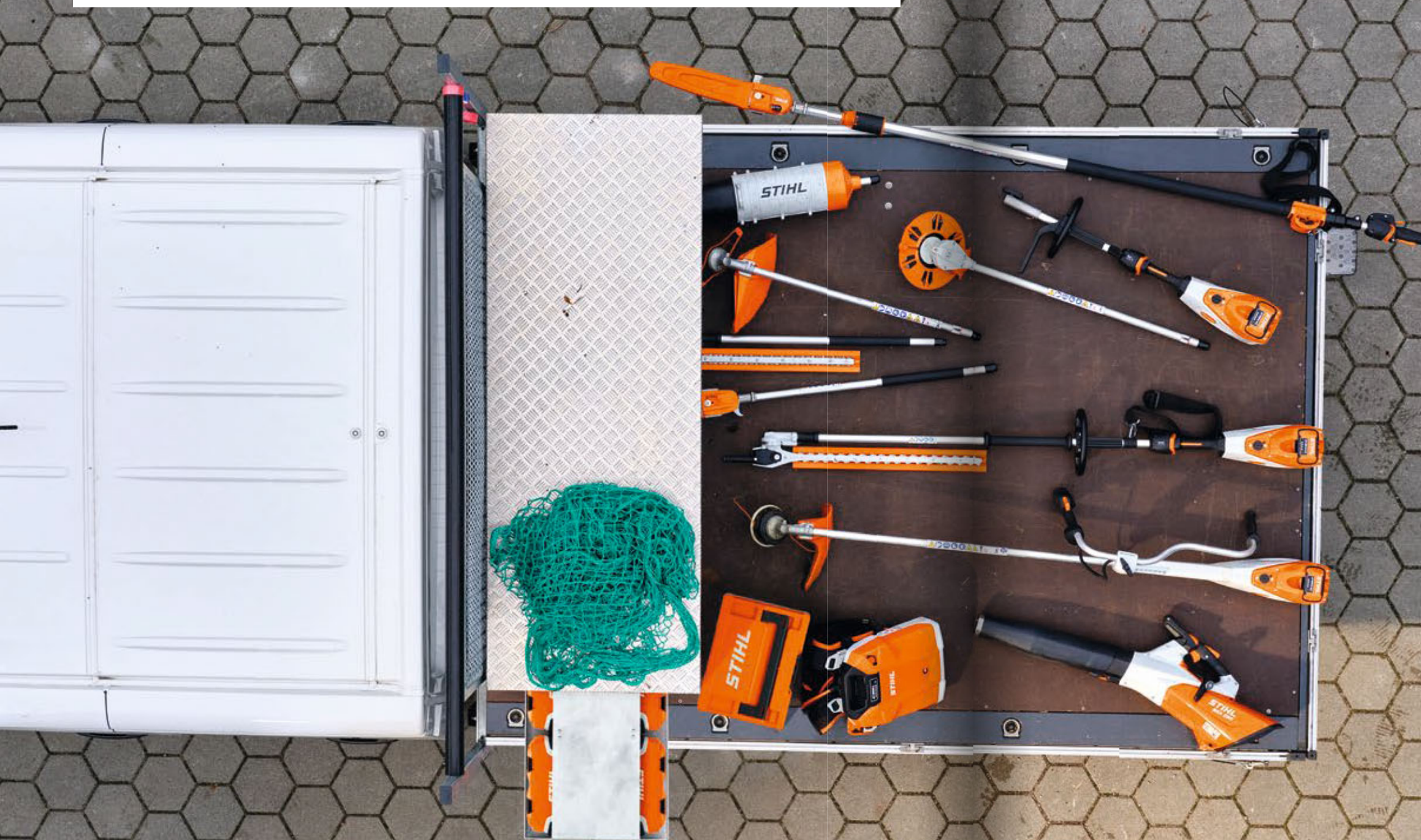
# AKKU POWER. BY STIHL.





## PEWNA REALIZACJA AMBITNYCH PROJEKTÓW.

PROFESJONALIŚCI CODZIENNIE MIERZĄ SIĘ Z NOWYMI WYZWANIAM I, DLATEGO PRZYGOTOWALIŚMY DLA NICH OPTYMALNE ROZWIĄZANIA.



### OPTYMALNE WYNIKI PRACY.

#### WIĘKSZA EFEKTYWNOŚĆ

Cyfrowe zarządzanie flotą

**STIHL CONNECTED** 

➔ OD STRONY **18**

#### WIĘKSZA ELASTYCZNOŚĆ

Możliwość ładowania akumulatorów w dowolnym momencie i w każdym miejscu.

#### INNOWACYJNE ROZWIĄZANIA W ZAKRESIE ŁADOWANIA

➔ OD STRONY **24**

#### WIĘCEJ MOCY

Skuteczna realizacja każdego zadania dzięki mocnym urządzeniom akumulatorowym.

**SYSTEM AP** 

➔ OD STRONY **28**



# CYFROWE ZARZĄDZANIE FLOTĄ. STIHL CONNECTED.

## JEDEN SYSTEM - WIELE ZALET

STIHL connected to cyfrowe rozwiązanie pozwalające na inteligentne i efektywne zarządzanie flotą urządzeń. Nie ma znaczenia, czy prowadzisz małą firmę, czy posiadasz dużą flotę urządzeń – dzięki STIHL connected codziennie oszczędzasz czas i pieniądze. To zasługa optymalnego współdziałania modułów i aplikacji systemu.

### POŁĄCZONE URZĄDZENIA

Podstawą działania STIHL connected jest połączenie urządzeń w sieć. Następuje ono za pomocą Smart Connector lub – w przypadku wybranych profesjonalnych urządzeń akumulatorowych STIHL – za pomocą Smart Connector 2 A. Po prawidłowym zamontowaniu rejestrują one istotne dane eksploatacyjne i przekazują je za pośrednictwem Bluetooth® do aplikacji STIHL connected lub do STIHL connected Box.



### AKUMULATORY ZE ZINTEGROWANĄ FUNKCJĄ ŁĄCZNOŚCI

Akumulatory plecakowe AR L oraz nowy akumulator AP 300 S i akumulator AP 500 S można połączyć z systemem STIHL connected przez zintegrowane złącze Bluetooth® i zarządzać nimi jak innymi urządzeniami STIHL.

### APLIKACJA STIHL CONNECTED

Aplikacja STIHL connected zapewnia pełen przegląd floty urządzeń w dowolnym momencie, nawet w podróży. Przesyła również dane z połączonych urządzeń i akumulatorów do chmury STIHL Cloud.



### STIHL CONNECTED BOX

Poza aplikacją STIHL connected również STIHL connected Box szybko, niezawodnie i automatycznie przekazuje dane eksploatacyjne zebrane za pomocą Smart Connector lub akumulatora ze zintegrowaną funkcją łączności do STIHL Cloud. STIHL connected Box jest dostępny w dwóch wersjach: stacjonarnej do warsztatu oraz mobilnej do instalacji w pojeździe.



Informacje dotyczące zamawiania STIHL Smart Connector, STIHL Smart Connector 2 A oraz STIHL connected Box

NA STRONIE 391



### STIHL CLOUD

STIHL Cloud pełni rolę centralnego magazynu dla STIHL connected i umożliwia dostęp do floty z dowolnego miejsca. Przychodzące dane dotyczące urządzeń podlegają surowym przepisom o ochronie danych i są bezpiecznie przechowywane.

### PORTAL STIHL CONNECTED

Wszystkie zarejestrowane dane dotyczące urządzeń i dane eksploatacyjne są dostępne do oceny, szczegółowej analizy i efektywnego planowania działań w portalu STIHL connected.



## SIEĆ URZĄDZEŃ. PEŁNA KONTROLA.

### CYFROWE ZARZĄDZANIE URZĄDZENIAMI DZIĘKI SYSTEMOWI STIHL CONNECTED



Podstawowym modulem umożliwiającym połączenie w sieć wybranych profesjonalnych urządzeń akumulatorowych STIHL jest Smart Connector 2 A. Instaluje się go w przygotowanym miejscu na obudowie urządzenia i łączy z jego elektroniką. W ten sposób precyzyjnie rejestruje istotne dane, takie jak czas pracy i prędkość obrotowa. Ze Smart Connector 2 A można bezpośrednio odczytać informacje na temat statusu urządzenia: po naciśnięciu przycisku na wyświetlaczu LED pojawia się informacja o komunikatach dotyczących np. konieczności przeprowadzenia konserwacji.

### PEŁNA KONTROLA – DZIĘKI APLIKACJI STIHL CONNECTED

Smart Connector 2 A przesyła zarejestrowane dane dotyczące urządzenia do aplikacji STIHL connected. Tutaj masz pełną kontrolę nad swoimi połączonymi urządzeniami i bezpośredni dostęp do centralnych informacji o urządzeniach, które możesz uzupełniać o cyfrowe notatki.

#### PEŁNA KONTROLA

Nawet w podróży masz pełny przegląd całej floty urządzeń. Możesz również sprawdzić szczegółowe informacje, takie jak dzienny czas pracy czy całkowity czas pracy każdego urządzenia.

#### DANE DOTYCZĄCE LOKALIZACJI URZĄDZEŃ, ZAPOBIEGANIE UTRACIE SPRZĘTU

Możliwość sprawdzenia ostatniej lokalizacji urządzeń. Dzięki praktycznej funkcji near-by zawsze wiadomo, które urządzenia znajdują się w pobliżu, a po zakończeniu pracy od razu widać, czy jakiegoś brakuje.



#### NIE ZAPOMNISZ O NICZYM WAŻNYM

Użytkownik otrzymuje informacje o zbliżających się terminach konserwacji, może również ustalać terminy realizacji pakietów serwisowych z Autoryzowanym Dealerem STIHL bezpośrednio przez aplikację.

#### SKRÓCENIE CZASÓW PRZESTOJU

Aplikacja zapewnia pełną przejrzystość statusu urządzeń.

#### ELIMINACJA PRACY PAPIERKOWEJ

Możliwość dodawania zdjęć i notatek, np. do komunikatu o konserwacji.

### PLANOWANIE I ORGANIZACJA W OPARCIU O FAKTYCZNE DANE DZIĘKI PORTALOWI STIHL CONNECTED

Poza danymi dostępnymi w aplikacji STIHL connected użytkownik ma poprzez portal STIHL Connected dostęp do dalszych informacji i funkcji umożliwiających bardziej szczegółowe oceny i analizy, a także efektywne planowanie pracy i organizacji działań.

#### EFEKTYWNE PLANOWANIE PRACY

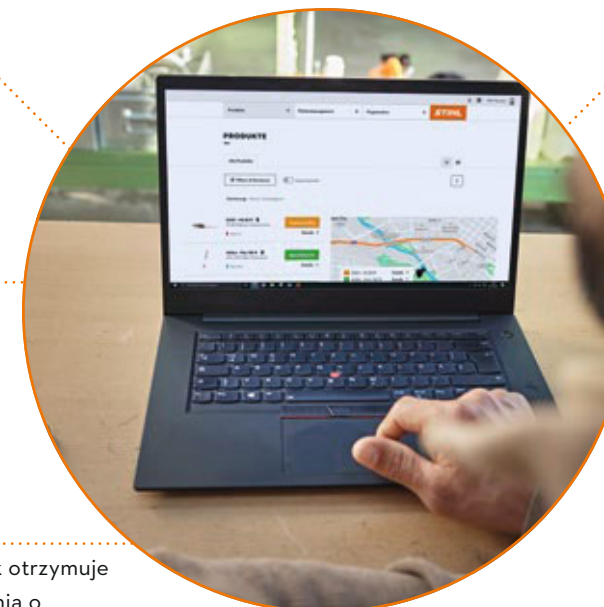
Prosta ocena czasów pracy i statusu urządzeń umożliwia przejrzyste planowanie działań.

#### OPTIMALIZACJA WIELKOŚCI FLOTY

Ocena faktycznego wykorzystania urządzeń na podstawie dostępnych informacji i możliwość optymalizacji wielkości floty.

#### KONTROLA URZĄDZEŃ

Dzięki STIHL connected użytkownik otrzymuje w odpowiednim czasie przypomnienia o przeglądach swojej floty urządzeń, może przechowywać protokoły z badań w formie cyfrowej i w ten sposób tworzyć przejrzystą dokumentację maszyn. To gwarancja bezpiecznej floty urządzeń regularnie kontrolowanych w oparciu o aktualne przepisy.



#### ZARZĄDZANIE ZESPOŁEM

Grupowanie pracowników i urządzeń w zespoły oraz centralne zarządzanie ich rolami i uprawnieniami za pośrednictwem portalu.

#### LEPSZE WYKORZYSTANIE URZĄDZEŃ

Na podstawie dostępnych informacji dotyczących prędkości obrotowej można analizować wykorzystanie urządzeń połączonych ze Smart Connector 2 A oraz np. wydłużyć żywotność baterii poprzez odpowiednie działania.



Korzystanie z portalu STIHL connected jest aktualnie bezpłatne. Firma STIHL zastrzega sobie jednak prawo do wprowadzenia opłaty za korzystanie z określonych funkcji.



## WYDAJNE AKUMULATORY. INTELIWENTNE ROZWIĄZANIA.

### EFEKTYWNE ZARZĄDZANIE ENERGIĄ DZIĘKI SYSTEMOWI STIHL CONNECTED

Akumulatory STIHL AP 300 S i AP 500 S oraz akumulatory plecakowe AR 2000 L i AR 3000 L gwarantują dużą wydajność, a dzięki zintegrowanej funkcji łączności umożliwiają również efektywne zarządzanie energią za pomocą STIHL connected. Istotne dane akumulatora, takie jak numer seryjny, czas pracy i poziom naładowania, są przesyłane za pośrednictwem Bluetooth® do aplikacji STIHL connected lub do STIHL connected box, a stamtąd do chmury STIHL Cloud. Następnie – podobnie jak dane dotyczące urządzeń – są dostępne do analizy i dalszego wykorzystania w aplikacji STIHL connected i na portalu STIHL connected.

#### LOKALIZACJA

Oprócz ostatniej lokalizacji akumulatora praktyczna funkcja near-by w aplikacji STIHL connected pozwala sprawdzić, które akumulatory znajdują się w zasięgu Bluetooth® – eliminuje to możliwość pozostawienia akumulatora w miejscu pracy.



#### PRZYPISANIE DO ZESPOŁU

Możliwość przypisywania akumulatorów do konkretnych zespołów roboczych w celu sprawnego planowania działań.

#### ANALIZA

Dzięki przesyłaniu czasu pracy w aplikacji STIHL connected lub w portalu STIHL connected można sprawdzać i analizować liczbę godzin pracy w dniu roboczym dla każdego akumulatora.

#### IDENTYFIKACJA

W celu ułatwienia identyfikacji akumulatory przesyłają swój numer seryjny do aplikacji STIHL connected lub do STIHL connected Box.

### WVIĘCEJ INFORMACJI ORAZ DANE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA AKUMULATORÓW AP I AR L

OD STRONY 44

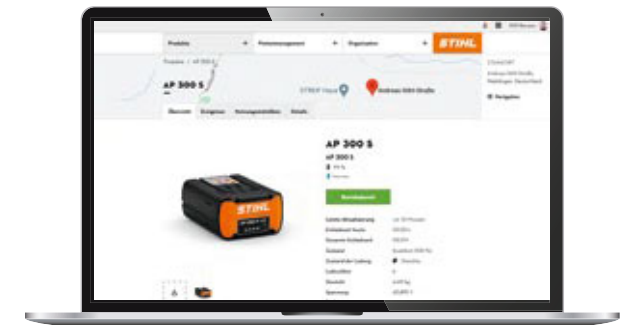


#### INTELIWENTNIEJSZE ŁADOWANIE DZIĘKI STIHL CONNECTED

W przypadku akumulatora AP 300 S za pośrednictwem aplikacji STIHL connected można wybrać w zależności od potrzeb, czy ładowarka AL 501 ma ładować normalnie, szybko, czy w sposób zoptymalizowany.

### DOSTĘPNOŚĆ DANYCH SZCZEGÓŁOWYCH

Oprócz widocznych po lewej stronie informacji, których dostarczają wszystkie akumulatory STIHL ze zintegrowaną funkcją łączności, nowy akumulator AP 300 S generuje znacznie bardziej szczegółowe dane. Zapewnia to jeszcze większą przejrzystość i umożliwia zarządzanie energią w oparciu o faktyczne wartości. Poniższa tabela zawiera przegląd danych dostępnych dla poszczególnych modeli akumulatorów.



#### SZCZEGÓŁOWE DANE

##### ANALIZA

	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
<b>ZUŻYCIENIE ENERGII</b>	✓	✗	✗	✗
<b>DZIENNY CZAS PRACY</b>	✓	⊙	⊙	⊙

##### LOKALIZACJA I IDENTYFIKACJA

<b>OSTATNIA ZNANA LOKALIZACJA</b>	✓	✓	✓	✓
<b>FUNKCJA NEAR-BY</b>	✓	✓	✓	✓
<b>IDENTYFIKACJA LED</b>	✓	✗	✗	✗

##### INDYWIDUALIZACJA

<b>PRZYPISANIE DO ZESPOŁU</b>	✓	✓	✓	✓
-------------------------------	---	---	---	---

##### DANE DOTYCZĄCE STATUSU AKUMULATORA

<b>CYKLE ŁADOWANIA</b>	✓	✓	✗	✗
<b>POZIOM NAŁADOWANIA</b>	✓	✗	✗	✗
<b>STAN AKUMULATORA</b>	✓	✗	✗	✗
<b>STATUS AKUMULATORA</b>	✓	✗	✗	✗
<b>WYKRYWANIE TEMPERATURY</b>	✓	✗	✗	✗

⊙ Wymaga synchronizacji rano i wieczorem za pośrednictwem aplikacji STIHL connected lub STIHL connected Box.



## INNOWACYJNE ROZWIĄZANIA STACJONARNE W ZAKRESIE ŁADOWANIA

PEŁNE NAŁADOWANIE NA MIEJSCU



### AL 301-4

Za pomocą pierwszej w branży multi ładowarki można ładować sekwencyjnie cztery akumulatory STIHL AP.

- ✓ Możliwość montażu na ścianie w warsztacie lub montażu w pojeździe służbowym
- ✓ Wyświetlanie poziomów naładowania poszczególnych akumulatorów po naciśnięciu przycisku
- ✓ Przy użyciu adaptera AP i przewodu zasilającego AR możliwość stosowania również do plecakowego akumulatora AR
- ✓ Nadaje się również do stosowania w pojeździe

Nr kat. **EA04 430 5500**

➔ Więcej informacji na temat multi ładowarki AL -301-4 na **stronie 45**.



### NOWOŚĆ CM 12

Sterowanie podczas nocy pracą nawet do 12 ładowarek na jednym gniazdku poprzez inteligentne włączanie i wyłączanie.

- ✓ Inteligentne zarządzanie ładowaniem poprzez optymalne wykorzystanie dostępnej energii elektrycznej
- ✓ Zapobiega niezamierzonemu zadziałaniu bezpiecznika z powodu przeciążenia dzięki lepszemu sterowaniu
- ✓ Możliwość ustawienia priorytetu dla trzech ładowarek
- ✓ Niezawodne, pełne naładowanie co najmniej 12 akumulatorów w ciągu nocy
- ✓ Możliwość elastycznego montażu, np. w szafkach, szafach do ładowania lub regałach

Nr kat. **EA08 430 7900**



MOŻLIWOŚĆ USTAWIENIA PRIORYTETU DLA TRZECH ŁADOWAREK



»SZAFKA DO ŁADOWANIA AKUMULATORÓW TO BARDZO PRZYDATNE ROZWIĄZANIE, PONIEWAŻ ZAPEWNIŁA CENTRALNE MIEJSCE, W KTÓRYM KAŻDY PRACOWNIK MOŻE WIECZOREM NAŁADOWAĆ SWOJE AKUMULATORY. CENTRALNA LOKALIZACJA SPRAWIA, ŻE O NICZYM NIE ZAPOMINAMY!«



Janes Vitus Farwick,  
prokurent i kierownik budowy, Hamburg



### NOWOŚĆ SZAFKA DO ŁADOWANIA AKUMULATORÓW (ASECOS)

Pełna ochrona: 90-minutowa ochrona przeciwpożarowa od zewnątrz do wewnątrz i ponad 90-minutowa odporność ogniowa od wewnątrz na zewnątrz.

#### Rozm. M

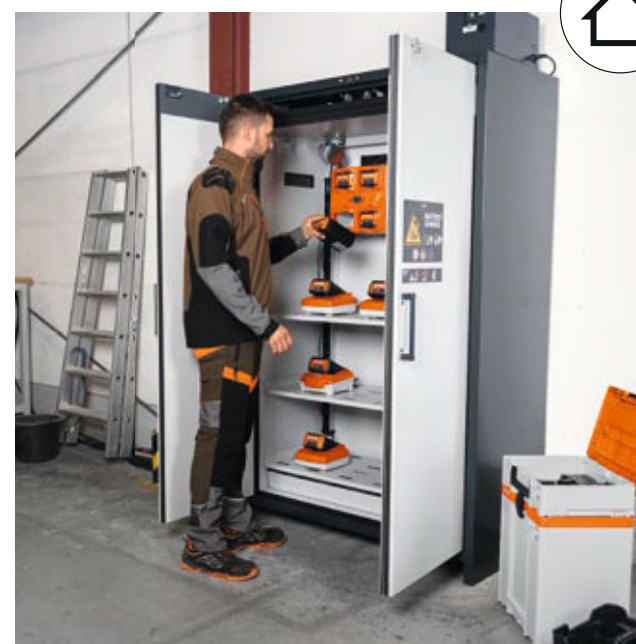
- ✓ Pełne naładowanie maksymalnie 16 akumulatorów AP w ciągu 12 godzin.
- ✓ Zainstalowany system ostrzegania wraz z czujnikiem dymu i alarmem akustycznym

#### Rozm. L

- ✓ Pełne naładowanie maksymalnie 32 akumulatorów AP w ciągu 12 godzin
- ✓ Zainstalowany 3-stopniowy system ostrzegania i tłumienia pożaru, w tym czujnik dymu

Nr kat. **EA08 018 0400**

Nr kat. **EA08 018 0401**



### SZAFKA DO ŁADOWANIA AKUMULATORÓW (FIRMY KESSEBÖHMER)

Szafka do ładowania akumulatorów ładuje akumulatory AP i AR w nocy, aby rano wszystko było gotowe do pracy.

- ✓ Pełne naładowanie maksymalnie 20 akumulatorów AP lub 4 akumulatorów plecakowych AR w ciągu 12 godzin
- ✓ Proste uruchomienie bez wymogu dostępu do instalacji elektrycznej
- ✓ Automagiczne monitorowanie i sterowanie procesem ładowania



# INNOWACYJNE ROZWIĄZANIA MOBILNE W ZAKRESIE ŁADOWANIA

## PEŁNE NAŁADOWANIE NAWET W DRODZE

### NOWOŚĆ

#### SKRZYNIA DO ŁADOWANIA I TRANSPORTU CB 1



Skrzynia do ładowania i transportu do 8 akumulatorów STIHL AP w pojeździe. Na maksymalnie dwie ładowarki AL 301-4 (brak w zestawie). Certyfikat IPX4.

- Możliwość montażu jako skrzynia podpodłogowa, skrzynia płaska lub na pickupie i przyczepie.
- Ładowanie poprzez zewnętrzny zasilacz lub odpowiednie gniazdko w pojeździe.
- Oszczędność czasu dzięki uproszczonej obsłudze akumulatora: ładowanie, transport i przechowywanie.
- Skrzynia z wentylacją z zabezpieczeniem przed zachlapaniem.
- Zawiera zestaw mocujący

Nr kat. **EA08 018 0200**



### bott POWERED BY STIHL

Wspólnie z naszym partnerem, firmą Bott, opracowaliśmy dwa rozwiązania all-in-one do mobilnego ładowania i transportu akumulatorów STIHL System AP. bottTainer do samochodów z otwartą skrzynią i bott vario3 do furgonów zapewniają szybką gotowość do pracy w dowolnym momencie – akumulatory pozostają w pojeździe, są zabezpieczone przed warunkami atmosferycznymi i kradzieżą, a w nocy ładowane z zewnętrznego źródła zasilania.



#### bottTainer

- System ładowania w boxie na otwartej skrzyni
- Ładowanie i transport maksymalnie 28 akumulatorów AP lub 4 akumulatorów AR L i 12 akumulatorów AP
- Inteligentne zarządzanie temperaturą umożliwia ładowanie w niskich i wysokich temperaturach
- Certyfikowane bezpieczeństwo transportu
- Wygodne wyjmowanie akumulatora za pomocą wytrzymałego wysuwanego uchwyty



#### bott vario3

- System ładowania do montażu w furgonach
- Ładowanie i transport maksymalnie 56 akumulatorów AP lub 14 akumulatorów AR
- Możliwość połączenia ze standardowym systemem regałów bott vario3 do zabudowy pojazdu
- Różne opcje wyposażenia bazujące na indywidualnym projekcie



### PS 3000

Przenośna stacja zasilania STIHL umożliwia zasilanie mocnych narzędzi przewodowych i ładowanie akumulatorów STIHL bez dostępu do sieci elektrycznej.

- Zasilanie w dowolnym miejscu i czasie
- Bezemisyjna alternatywa dla generatora spalinowego
- Bezkompromisowa moc w każdej sytuacji
- Kompaktowa konstrukcja
- Cicha praca
- Stopień ochrony przed pyłem i bryzgami wody IP54
- Brak emisji spalin

Nr kat.	Moc nominalna (kW)	Moc szczytowa (kW)	Pojemność (kWh)	Czas ładowania (min)	Ciężar (kg)
<b>PS 3000</b>	3,7	18	2,0	180 (100%) / 144 (80%)	20

#### PRZENOŚNA STACJA ZASILANIA

<b>PS 3000</b>	<b>GA02 011 8000</b>	3,7	18	2,0	180 (100%) / 144 (80%)	20
----------------	----------------------	-----	----	-----	------------------------	----

## ZARZĄDZANIE ENERGIĄ - OBSZARY ZASTOSOWAŃ

STIHL oferuje rozwiązania w zakresie zarządzania energią do różnych zastosowań. Należy przy tym odpowiedzieć na dwa podstawowe pytania: gdzie i kiedy będą ładowane akumulatory? W zależności od odpowiedzi firma STIHL zaleca różne rozwiązania produktowe:

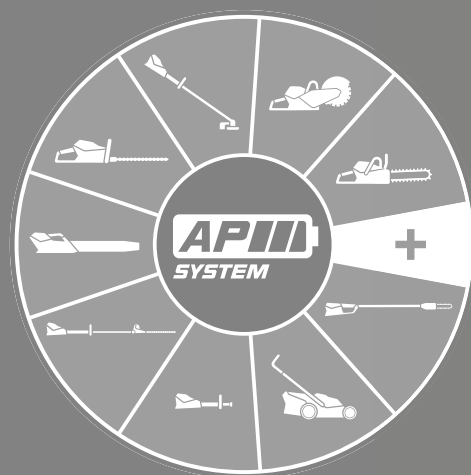
	NA ŚWIEŻYM POWIETRZU	W FIRMIE	W POJEJDZIE
 W DZIEŃ	szybko stacjonarnie ↓ <b>PS 3000</b>	szybko stacjonarnie ↓ <b>AL 301 AL 500 SZAFY DO ŁADOWANIA AKUMULATORÓW</b>	szybko mobilnie ↓ <b>AL 301-4 bottTainer bott vario3</b>
 W NOCY		optymalnie stacjonarnie ↓ <b>AL 101 AL 301-4 SZAFY DO ŁADOWANIA AKUMULATORÓW</b>	optymalnie mobilnie ↓ <b>AL 301-4 bottTainer bott vario3</b>



# SYSTEM AP

## DLA PROFESJONALISTÓW: MAKSYMALNA MOC.

System STIHL AP przekonuje dużą mocą, długim czasem działania, cichą pracą i wydajnymi akumulatorami Li-Ion, które można wykorzystywać do różnych zastosowań. System AP oferuje wszystko, co jest potrzebne do efektywnej i ekologicznej realizacji zadań związanych z pielęgnacją krajobrazu, ogrodów i drzew. Jakość STIHL, bogata oferta akcesoriów oraz inteligentne zarządzanie energią i ładowaniem.



AP 300 S

### MSA 160 C-B

36 V • 1,5 kW<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,5 kg<sup>③</sup>



Solidna akumulatorowa pilarka łańcuchowa do pracy w strefach wymagających zachowania ciszy. Łatwa i wygodna obsługa. Piła łańcuchowa 1/4" PM3 zapewniająca dużą precyzję i wysoką wydajność cięcia, ergonomiczny uchwyt obsługowy z funkcją potencjometru do płynnej regulacji prędkości obrotowej, błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL i przezroczysty zbiornik oleju z praktycznym korkiem zbiornika. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 120.

MSA 160 C-B bez akumulatora i ładowarki<sup>④</sup>

Długość listwy tnącej **30 cm**  
Nr kat. **MA03 200 0005**



AP 300 S

### MSA 200 C-B

36 V • 1,8 kW<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,5 kg<sup>③</sup>



Mocna akumulatorowa pilarka łańcuchowa o wydajności cięcia większej o 20% w porównaniu z modelem MSA 160 C-B. Idealnie nadaje się do wszelkich prac w strefach wymagających zachowania ciszy. Piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewnia szybki postęp pracy oraz dużą precyzję cięcia, ergonomiczna dźwignia obsługi z funkcją potencjometru do płynnej regulacji prędkości obrotowej, błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL oraz przezroczysty zbiornik oleju z praktycznym korkiem zbiornika. Stabilna metalowa przypora do precyzyjnego prowadzenia pilarki wzdłuż drewna. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 120.

MSA 200 C-B bez akumulatora i ładowarki<sup>④</sup>

Długość listwy tnącej **30 cm**  
Nr kat. **MA03 200 0012**



AP 300 S

### MSA 220 C-B

36 V • 2,1 kW<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,7 kg<sup>③</sup>



Solidna i mocna akumulatorowa pilarka łańcuchowa do różnych zastosowań, takich jak ścinka, okrzyszwanie, przycinanie na długość, prace stolarskie czy pielęgnacja młodników. Wyposażona w piłę łańcuchową STIHL PS3 Pro 3/8" zapewniającą nawet o 20% wyższą wydajność cięcia w porównaniu do piły PS 3/8". Zoptymalizowana efektywność energetyczna. Prosta i wygodna obsługa, ergonomiczna dźwignia obsługi z funkcją potencjometru do płynnej regulacji prędkości obrotowej, błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL oraz przezroczysty zbiornik oleju z praktycznym korkiem zbiornika. Stabilna metalowa przypora do bezpiecznego i precyzyjnego prowadzenia pilarki wzdłuż drewna. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 120.

MSA 220 C-B bez akumulatora i ładowarki<sup>④</sup>

Długość listwy tnącej **35 cm**  
Nr kat. **MA03 200 0018**



AP 500 S

### MSA 300 C-O

36 V • 3,0 kW<sup>①</sup> • 4,5<sup>②</sup> / 5,4 kg<sup>③</sup>



Pierwsza akumulatorowa pilarka łańcuchowa STIHL do zastosowań profesjonalnych. Dzięki dużej wydajności oraz możliwości wyboru trzech trybów pracy sprawdza się optymalnie w przypadku różnych zastosowań. Piła łańcuchowa STIHL RS Pro „325” i prowadnica Light O4 gwarantują wyjątkową wydajność cięcia. Prosta, komfortowa obsługa dzięki intuicyjnemu panelowi informacyjno-obsługowemu z wyświetlaczem LED oraz uchwytowi obsługowemu z funkcją potencjometru do płynnej regulacji prędkości. System antywibracyjny STIHL i zintegrowany filtr powietrza chłodzącego. W wyposażeniu seryjnym czujnik oleju z wyświetlaczem LED informującym o zbyt niskim poziomie oleju. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 120.

MSA 300 C-O bez akumulatora i ładowarki<sup>④</sup>

Długość prowadnicy **40 cm**  
Nr kat. **MA02 200 0034**

B = Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL  
C = Wersja komfortowa  
O = Czujnik oleju

① Wartości porównawcze dla pilarek spalinowych na stronie 120.  
② Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej  
③ Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową

④ Z prowadnicą i piłą łańcuchową  
⑤ Objaśnienie symboli na stronie 500





AP 200

**MSA 161 T**

36 V • 1,25 kW<sup>①</sup> • 2,1<sup>②</sup> / 2,5 kg<sup>③</sup>



Lekka, profesjonalna, akumulatorowa pilarka do pielęgnacji drzew<sup>④</sup> na terenach wymagających zachowania czystości. Piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewniająca dużą precyzję i wysoką wydajność cięcia, praktyczna nakrętka pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 122.

MSA 161 T bez akumulatora i ładowarki<sup>⑤</sup>  
Długość listwy tnącej 30 cm  
Nr kat. 1252 200 0068



AP 300 S

**NOWOŚĆ**

**MSA 220 TC-O**

36 V • 2,1 kW<sup>①</sup> • 2,7<sup>②</sup> / 3,3 kg<sup>③</sup>



Wydajna, profesjonalna, akumulatorowa pilarka do pielęgnacji drzew<sup>④</sup> przeznaczona do usuwania pni, korygowania koron drzew i usuwania martwego drewna. Wyposażona w piłę łańcuchową STIHL PS3 Pro 3/8" zapewniającą nawet o 20% wyższą wydajność cięcia w porównaniu do piły PS 3/8". Zoptymalizowana efektywność energetyczna. Wyjątkowo komfortowa obsługa dzięki elektronicznemu systemowi sterowania z przyciskiem odblokowującym do łatwego uruchamiania piły. Panel obsługowy z wyświetlaczem LED 180° informujący o stanie pracy pilarki i włączonym hamulcu piły łańcuchowej. W wyposażeniu seryjnym czujnik oleju z wyświetlaczem LED informującym o zbyt niskim poziomie oleju. Łatwy do czyszczenia filtr powietrza zapewnia długą żywotność i optymalne chłodzenie silnika. Boczny napinacz piły łańcuchowej, praktyczny korek zbiornika oleju oraz praktyczna nakrętka pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 122.

MSA 220 TC-O bez akumulatora i ładowarki<sup>⑤</sup>  
Długość listwy tnącej 30 cm<sup>⑥</sup>  
Nr kat. MA01 200 0006



STRONA **396**

**OLEJ DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH BIOPLUS**

Szczególnie przyjazny dla środowiska olej na bazie składników roślinnych. Zapewnia optymalne smarowanie i wydłuża żywotność prowadnicy i piły łańcuchowej.



AP 200

187 Wh



AP 300 S

281 Wh



AP 500 S

337 Wh

**ENERGIA AKUMULATORA<sup>⑦</sup>**

**CZAS PRACY Z AKUMULATOREM<sup>⑧</sup> (ZASTOSOWANIA PRZYKŁADOWE) I CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA<sup>⑨</sup> (DO ...)**

	AP 200	AP 300 S	AP 500 S
<b>MSA 160 C-B</b>	42 min 210 cięć	62 min 310 cięć	74 min 370 cięć
<b>MSA 161 T</b>	42 min 200 cięć	62 min 300 cięć	74 min 360 cięć
<b>MSA 200 C-B</b> Cięcie kantówek (10 x 10 cm)	42 min 160 cięć	50 min 270 cięć	60 min 320 cięć
<b>MSA 220 C-B</b>	32 min 150 cięć	37 min 300 cięć	44 min 350 cięć
<b>MSA 220 TC-O</b> <b>NOWOŚĆ</b>	16 min 150 cięć	29 min 290 cięć	34 min 340 cięć
<b>MSA 300 C-O</b>	-	-	20 - 44 min <sup>⑩</sup> 320 cięć

■ Zalecany akumulator  
■ Ograniczona wydajność urządzenia  
C = Wersja komfortowa  
O = Czujnik oleju  
T = Pilarka do pielęgnacji drzew

① Wartości porównawcze dla pilarek spalinowych na stronie 122  
② Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej  
③ Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową  
④ Z prowadnicą i piłą łańcuchową



Urządzenia akumulatorowe systemu STIHL AP są przeznaczone dla profesjonalnych użytkowników do codziennej pracy nawet w niesprzyjających warunkach atmosferycznych. Wszystkie produkty z tym symbolem mogą być używane również podczas deszczu. Ochrona przed bryzgami wody została potwierdzona podczas surowych kontroli wewnętrznych.



Urządzenia akumulatorowe STIHL z tym symbolem posiadają dodatkowo certyfikat stopnia ochrony IPX4. Ten standard potwierdza ochronę produktów przed bryzgami wody z dowolnego kierunku, która już została udowodniona w ramach testów wewnętrznych.

⑤ Zaprojektowana specjalnie z myślą o pracy w koronach drzew i przeznaczona wyłącznie dla osób, które przeszły szkolenie w zakresie pielęgnacji drzew  
⑥ Z lekką prowadnicą  
⑦ Objasnienie symboli na stronie 500

⑧ Wyjaśnienie symboli na stronie 515  
⑨ Podane wartości mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od rodzaju materiału

⑩ Podane czasy pracy na jednym ładowaniu akumulatora i dane dotyczące powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od zastosowania i materiału  
⑪ Czas pracy na jednym ładowaniu akumulatora różni się w zależności od wybranego trybu pracy





**HTA 86**36 V • 1,1 kW<sup>①</sup> •  
4,6<sup>②</sup> / 5,0 kg<sup>③</sup>

AP 200

Mocna podkrzesywarka akumulatorowa. Cicha praca i niski poziom vibracji. Dla użytkowników profesjonalnych w arborystyce, sadownictwie i służb komunalnych. Do okrzyszowania drzew, usuwania martwych gałęzi i uszkodzeń spowodowanych przez burzę oraz przycinania drzew owocowych. Piła łańcuchowa PM3 1/4", lekka i kompaktowa głowica napędowa z mocnym hakiem do gałęzi, który znacznie ułatwia usuwanie ściętych konarów z koron drzew. Wyjątkowo stabilny profesjonalny wysięgnik teleskopowy z systemem szybkiej regulacji pozwala na precyzyjne nacinanie i cięcie. Długość całkowita 270-390 cm. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 124.

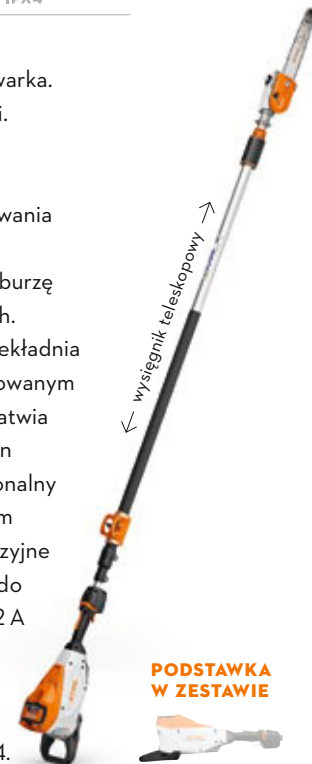
AKCESORIA:  
**PODSTAWKA**

Patrz strona 49

HTA 86 bez akumulatora i ładowarki<sup>④</sup>  
Nr kat. **LA03 200 0005****HTA 135**36 V • 1,5 kW<sup>①</sup> • 6,8 / 7,2 kg<sup>②</sup>

AP 300 S

Mocna, akumulatorowa podkrzesywarka. Cicha praca i niski poziom vibracji. Do profesjonalnych zastosowań w arborystyce, sadownictwie oraz dla służb komunalnych. Do okrzyszowania drzew, usuwania martwych gałęzi i uszkodzeń spowodowanych przez burzę oraz przycinania drzew owocowych. Piła łańcuchowa PM3 1/4", lekka przekładnia z odlewem magnezowego ze zintegrowanym hakiem do gałęzi, który znacznie ułatwia usuwanie ściętych konarów z koron drzew. Wyjątkowo stabilny, profesjonalny wysięgnik teleskopowy z systemem szybkiej regulacji pozwala na precyzyjne nacinanie i cięcie. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A na obudowie urządzenia. Długość całkowita 285 - 405 cm. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 124.

**PODSTAWKA  
W ZESTAWIE**HTA 135 bez akumulatora i ładowarki<sup>④</sup>  
Nr kat. **LA01 200 0002****NOWOŚĆ****HTA 150**36 V • 1,8 kW<sup>①</sup> • 4,7 kg<sup>②</sup>

AP 300 S

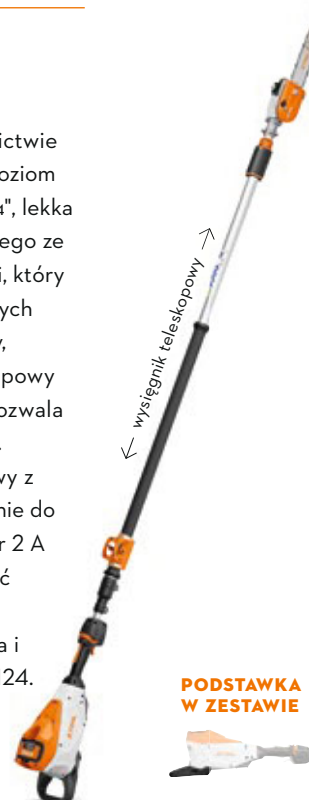
**DO PROFESJONALNYCH  
PRAC ARBORYSTYCZNYCH  
W ROLNICTWIE I SADOWNICTWIE**

Wyjątkowo mocna podkrzesywarka akumulatorowa STIHL do profesjonalnych zastosowań przy przycinaniu pielęgnacyjnym roślin owocowych i uprawnych oraz przycinaniu drzew owocowych. Cicha praca i niski poziom vibracji. Piła łańcuchowa PM3 1/4". Krótka, sztywny wysięgnik gwarantujący precyzyjne cięcie. Ergonomiczny uchwyt obsługowy z wyświetlaczem LED i lekka, wytrzymała przekładnia z odlewem magnezowego. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Długość całkowita 196 cm. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 124.

**PODSTAWKA  
W ZESTAWIE**HTA 150 w wersji do prac pielęgnacyjnych bez akumulatora i ładowarki<sup>④</sup>  
Nr kat. **LA01 200 0021****NOWOŚĆ****HTA 160**36 V • 1,8 kW<sup>①</sup> • 6,9 kg<sup>②</sup>

AP 300 S

Najmocniejsza podkrzesywarka akumulatorowa marki STIHL do profesjonalnych zastosowań w arborystyce, sadownictwie, rolnictwie i leśnictwie. Cicha praca i niski poziom vibracji. Piła łańcuchowa PM3 1/4", lekka przekładnia z odlewem magnezowego ze zintegrowanym hakiem do gałęzi, który znacznie ułatwia usuwanie ściętych konarów z koron drzew. Stabilny, profesjonalny wysięgnik teleskopowy z systemem szybkiej regulacji pozwala na precyzyjne nacinanie i cięcie. Ergonomiczny uchwyt obsługowy z wyświetlaczem LED. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Długość całkowita 285 - 405 cm. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 124.

**PODSTAWKA  
W ZESTAWIE**HTA 160 bez akumulatora i ładowarki<sup>④</sup>  
Nr kat. **LA01 200 0015**

① Wartości porównawcze dla podkrzesywarek spalinowych na stronie 124.

② Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej

③ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej, z podstawką

④ Z prowadnicą, piłą łańcuchową i podstawką

⑤ Objaśnienie symboli na stronie 500

⑥ Wyjaśnienie symboli na stronie 515

OD STRONY **116****SZELKI DO PRAC LEŚNYCH  
ADVANCE X-TREEm HT**

Ułatw sobie profesjonalne prace pielęgnacyjne w lesie podkrzesywarką HTA 150 dzięki kombinacji naszych nowych szelki do prac leśnych ADVANCE X-TREEm HT i taśmy elastycznej HT.





**FSA 86 R**36 V • 0,65 kW<sup>①</sup> •  
3,2 kg<sup>②</sup>

AP 200

Mocna i lekka akumulatorowa kosa mechaniczna do wykaszania trawy wzdłuż przeszkód oraz wokół drzew i krzewów. Nowoczesne wzornictwo. Średnica robocza 350 mm. Ergonomiczny uchwyt obsługowy, uniwersalny uchwyt obwiedniowy, wytrzymały wysięgnik aluminiowy, pałąk dystansowy. Z głowicą żyłkową AutoCut C 6-2. Alternatywnie dostępna również głowica tnąca PolyCut 6-2 z plastikowymi nożykami z tworzywa sztucznego (wyposażenie dodatkowe). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 282.

FSA 86 R bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **FA05 011 5704****NOWOŚĆ****FSA 120**36 V • 1 kW<sup>①</sup> •  
5,2 kg<sup>②</sup>

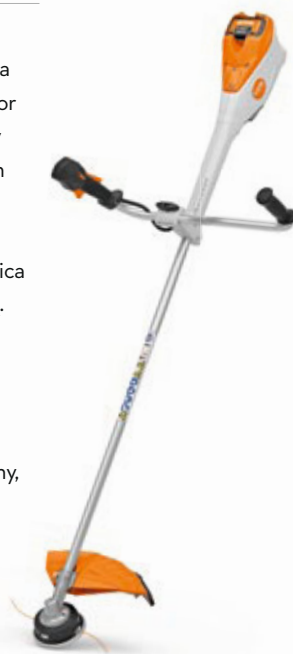
AP 300 S

Mocna akumulatorowa lekka kosa mechaniczna o doskonałej wydajności koszenia, idealna do wykaszania twardej trawy. Bezsztotkowy silnik EC, regulacja prędkości i dwa poziomy mocy (Eco i Max), optymalne wyważenie, rozpoznawanie narzędzi, ergonomiczny uchwyt oburęczny z regulacją wysokości bez użycia dodatkowych narzędzi. Wyposażona w głowicę żyłkową AutoCut 27-2. Duży wybór narzędzi tnących dostępnych jako akcesoria. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 282.

FSA 120 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **FA08 200 0015****FSA 135**36 V • 1,2 kW<sup>①</sup> •  
4,9 kg<sup>②</sup>

AP 300 S

Solidna i mocna akumulatorowa kosa mechaniczna z komorą na akumulator AP w urządzeniu. Do koszenia trawy oraz usuwania twardej i splątanych zarośli na terenach wymagających zachowania ciszy. Średnica robocza 260 mm z tarczą tnącą, maks. średnica robocza 420 mm z głowicą żyłkową. Ergonomiczny uchwyt obsługowy z możliwością wyboru jednej z trzech opcji prędkości obrotowej i wyświetlaczem LED oraz płynną regulacją obrotów, uchwyt oburęczny, szelki, filtr powietrza zapewniający długą żywotność. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie narzędzi tnących STIHL. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 282.

FSA 135 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **FA01 200 0000****GŁOWICA TNĄCA AUTOCUT 27-2 I SZPULA Z METALOWĄ OSŁONĄ**

Głowica tnąca AutoCut 27-2 to idealny wybór w przypadku użytkowników kos akumulatorowych, dla których liczy się przede wszystkim niewielki ciężar i duży komfort pracy. Głowicę można łatwo otworzyć nawet w rękawiczkach, a szpulę można łatwo wyjąć w celu nawinięcia żyłki koszącej.

Jeśli często pracujesz na szorstkich powierzchniach, jak np. asfalt zaleca się wymianę standardowej szpuli na znacznie mocniejszą z metalowym zabezpieczeniem. Metalowy element zmniejsza zużycie i tym samym znacznie zwiększa jej żywotność.

➔ **Opis AutoCut 27-2 na stronie 286.**➔ **Szpulę z metalową osłoną znajdziesz na stronie 287.****NOWOŚĆ****FSA 200**36 V • 2 kW<sup>①</sup> • 5,7 kg<sup>②</sup>

AP 500 S

Najmocniejsza akumulatorowa lekka kosa mechaniczna STIHL do profesjonalnych zastosowań na terenach wymagających zachowania ciszy. Do koszenia trawy oraz usuwania twardej i splątanych zarośli. Średnica koszenia powiększona do 450 mm (głowica żyłkowa). Uchwyt wielofunkcyjny obsługiwany jedną ręką z regulacją obrotów, wyświetlacz LED, profesjonalny system antywibracyjny zmniejszający obciążenie wibracjami, ergonomiczny uchwyt oburęczny regulowany bez użycia dodatkowych narzędzi. Szelki, metalowy filtr powietrza zapewniający długą żywotność. Głowica tnąca PolyCut 28-2. Duży wybór narzędzi tnących dostępnych jako akcesoria. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 282.

FSA 200 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **FA03 200 0002****RGA 140**36 V • 1,2 kW<sup>①</sup> •  
6,4 kg<sup>②</sup>

AP 300 S

Mocna, akumulatorowa kosa z tarczą tnącą do profesjonalnego usuwania chwastów. Komora na akumulator AP w urządzeniu, ergonomiczny uchwyt obsługowy z trzystopniową regulacją prędkości i wyświetlaczem LED oraz płynną regulacją obrotów. Uchwyt oburęczny, szelki, filtr powietrza zapewniający długą żywotność. Wytrzymała tarcza tnąca do usuwania chwastów i trawy na różnych podłożach, takich jak żwir lub nawierzchnie utwardzone. Możliwość instalacji STIHL Smart Connector 2 A na obudowie urządzenia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 282.

RGA 140 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **FA02 200 0006**R = Uchwyt obwiedniowy  
(w przypadku kos mechanicznych)① Wartości porównawcze dla lekkich kos spaliniowych na stronie 282  
② Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną③ Ciężar bez akumulatora, narzędzia tnącego i osłony  
④ Objaśnienie symboli na stronie 500

⑤ Wyjaśnienie symboli na stronie 515

⑥ Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną





AP 200

**HSA 100**36 V • 3,7 kg<sup>①</sup>

Wydajne, uniwersalne nożyce do żywopłotów do zastosowań na terenach wymagających zachowania ciszy. Ostra, dwustronnie szlifowana listwa tnąca o odstępach między zębami 34 mm zapewnia doskonałą wydajność cięcia i szybki postęp prac. Wysoki poziom ergonomii i komfortu pracy nawet podczas długotrwałych zastosowań dzięki optymalnemu wyważeniu urządzenia, obrotowemu przełącznikowi wielofunkcyjnemu, uchwyty pałkowemu z przełącznikiem wewnętrznym oraz systemowi antywibracyjnemu STIHL. System zapobiegający zablokowaniu umożliwia łatwą zmianę kierunku obrotów ostrzy w przypadku zakleszczenia. Silnik EC gwarantuje stałą moc i długą żywotność urządzenia. Przykręcana osłona antyprzecięciowa i osłona listwy tnącej zapobiegająca zużyciu podczas prac w niewielkiej odległości od podłoża i wzdłuż ścian. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 162.

HSA 100 bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **60 cm**  
Nr kat. **HA07 011 3504**



STRONA **399**  
**SUPERCLEAN**

Środek do rozpuszczania żywicy i brudu, smarowanie i ochrona przed korozją. Do zestawów tnących, listw tnących nożyc do żywopłotów oraz pilarek łańcuchowych



AP 300 S

**HSA 130 R**36 V • 4,1 kg<sup>①</sup>

Bardzo wydajne, trwałe, profesjonalne akumulatorowe nożyce do żywopłotów z dwustronnie szlifowanymi zębami listwy tnącej w wersji do przycinania. Niewielka prędkość ostrza zapewnia większą siłę cięcia. Silnik elektryczny EC charakteryzuje się stałą mocą i długą żywotnością. Obrotowy przełącznik wielofunkcyjny z trzystopniową regulacją prędkości skokowej, ergonomiczny uchwyt pałkowy z przełącznikiem wewnętrznym, listwa tnąca zoptymalizowana pod kątem tarcia oraz przykręcana osłona antyprzecięciowa i osłona listwy tnącej. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Zasilanie akumulatorowe z kieszeni do pasa AP z przewodem zasilającym i systemem nośnym lub akumulatorem AR L (patrz strona 51). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 162.

HSA 130 R bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **60 cm**  
Nr kat. **4869 011 3564**



AP 300 S

**HSA 130 T**36 V • 4,1 kg<sup>①</sup>

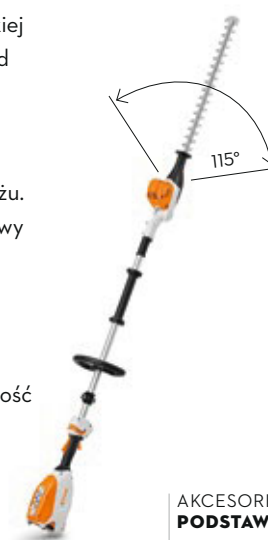
Bardzo wydajne, trwałe, profesjonalne akumulatorowe nożyce do żywopłotów z dwustronnie szlifowanymi zębami listwy tnącej w wersji do trymowania. Duża prędkość ostrza gwarantująca wyjątkowo precyzyjne, czyste cięcie. Dłuższa żywotność dzięki nowemu, ulepszonemu silnikowi EC. Obrotowy przełącznik wielofunkcyjny z trzystopniową regulacją prędkości skokowej, ergonomiczny uchwyt pałkowy z przełącznikiem wewnętrznym, listwa tnąca zoptymalizowana pod kątem tarcia oraz przykręcana osłona antyprzecięciowa i osłona listwy tnącej. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Zasilanie akumulatorowe z kieszeni do pasa AP z przewodem zasilającym i systemem nośnym lub akumulatorem plecakovym AR L (patrz strona 51). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 162.

HSA 130 T bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **75 cm**  
Nr kat. **4869 011 3572**

**HLA 66**36 V • 3,8 kg<sup>①</sup>

AP 200

Lekkie akumulatorowe nożyce do żywopłotów na wysięgniku optymalne do przycinania żywopłotów oraz prac w niewielkiej odległości od podłoża. Beznarzędziowa regulacja kąta roboczego listwy tnącej w zakresie do 115° pozwala na cięcie ponad głowę, cięcie boczne i cięcie przy podłożu. Dwustronnie szlifowane zęby listwy tnącej, stała prędkość skokowa i postęp pracy pod obciążeniem. Uchwyt obwiedniowy, płynna regulacja prędkości obrotowej i intuicyjna obsługa uchwytu. Długość transportowa ze złożoną listwą tnącą 125 cm, długość całkowita 205 cm. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 168.



AKCESORIA:  
**PODSTAWKA**



Patrz strona 49

HLA 66 bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **4859 011 2913**

**HLA 86**36 V • 4,8 kg<sup>①</sup>

AP 200

Akumulatorowe nożyce do żywopłotów na wysięgniku o bardzo dużym zasięgu, do zastosowań profesjonalnych. Optymalne do przycinania wysokich żywopłotów i krzewów oraz prac w niewielkiej odległości od podłoża. Ergonomiczna praca dzięki zastosowaniu stabilnego wysięgnika teleskopowego o przekroju prostokątnym. Beznarzędziowa regulacja długości wysięgnika i ustawień listwy tnącej. Listwa tnąca umożliwia regulację w zakresie do 115°, co pozwala na cięcie ponad głowę, cięcie boczne i cięcie przy podłożu. Dwustronnie szlifowane zęby listwy tnącej zapewniające bardzo czyste cięcie. Płynna regulacja prędkości skokowej oraz intuicyjny uchwyt obsługowy. Długość transportowa ze złożoną listwą tnącą 180 cm, długość całkowita 260–330 cm. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 168.



AKCESORIA:  
**PODSTAWKA**



Patrz strona 49

HLA 86 bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **4859 011 2933**

**HLA 135**36 V • 5,6 kg<sup>①</sup>

AP 200

Mocne nożyce do żywopłotów na wysięgniku do profesjonalnych zastosowań w miejscach wymagających zachowania ciszy. Do przycinania i trymowania krzewów i krzaków oraz roślin rosnących blisko ziemi. Beznarzędziowa regulacja kąta roboczego listwy tnącej w zakresie do 145° pozwala na cięcie ponad głowę, cięcie boczne i cięcie przy podłożu. Dwustronnie szlifowane zęby listwy tnącej. Intuicyjny uchwyt obsługowy z wyświetlaczem LED. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Długość całkowita 249 cm. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 168.



AKCESORIA:  
**PODSTAWKA**



Patrz strona 49

HLA 135 bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **60 cm**  
Nr kat. **HA04 200 0001**



AKCESORIA:  
**NOWOŚĆ**  
Podstawka

Patrz strona 49

**NOWOŚĆ**  
**KMA 120 R**36 V • 1 kW<sup>ⓐ</sup> • 3,5 kg<sup>ⓑ</sup>

Mocna, lekka akumulatorowa jednostka napędowa KombiMotor o wysokim momencie obrotowym, umożliwiająca cichą i wydajną energetycznie pracę. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie KombiNarzędzi STIHL. Komora na akumulator AP w urządzeniu, bezszczotkowy silnik EC, regulacja prędkości i dwa poziomy mocy (Eco i Max), uchwyt obwodniowy z praktyczną regulacją. Łatwy montaż i demontaż ogranicznika kroku. Boczna blokada dźwigni, obrotowa przelotka. KMA 120 R nie jest kompatybilny z kosą FSB-KM. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 176.

KMA 120 R bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **FA08 011 6820**

AP 300 S

**DO WYCZERPANIA ZAPASÓW****KMA 130 R**36 V • 3,2 kg<sup>ⓑ</sup>

Mocna akumulatorowa jednostka napędowa KombiMotor o wysokim momencie obrotowym i niewielkim ciężarze. Trzy poziomy mocy umożliwiają cichą i wydajną energetycznie pracę wszystkimi KombiNarzędziami, pas nośny. Zasilanie akumulatorowe z kieszeni do pasa AP z przewodem zasilającym i systemem nośnym z poduszką amortyzującą lub zasilanie z akumulatora AR z poduszką amortyzującą (patrz strona 51). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 176.

KMA 130 R bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **4867 011 6824**

AR 2000 L

**ODPOWIEDNIE KOMBINARZĘDZIA:****FS-KM**  
GŁOWICA ŻYŁKOWA**HL-KM 145°**  
NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU**BG-KM**  
DMUCHAWA**HT-KM**  
PODKRZESYWARKA**RG-KM**  
PRZYSTAWKA DO USUWANIA CHWASTÓWAKCESORIA:  
**PODSTAWKA**

Patrz strona 49

**KMA 135 R**36 V • 3,4 kg<sup>ⓑ</sup>

Solidna i mocna akumulatorowa jednostka napędowa KombiMotor z komorą na akumulator AP w urządzeniu. Do pracy na terenach wymagających zachowania ciszy. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie KombiNarzędzi STIHL. Jednoręczny przełącznik wielofunkcyjny z regulacją prędkości obrotowej i wyświetlaczem LED, uchwyt obwodniowy z ogranicznikiem kroku, filtr powietrza zapewniający długą żywotność. Miejsce na obudowie urządzenia na STIHL Smart Connector 2 A. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 176.

KMA 135 R bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **FA02 011 6800**

AP 300 S

**WIĘCEJ INFORMACJI NA TEMAT KOMBINARZĘDZI**

OD STRONY 177

R = Uchwyt obwodniowy

ⓐ Wartości porównawcze urządzeń spalinowych KombiMotor na stronie 176

ⓑ Ciężar bez akumulatora i KombiNarzędzia

ⓐ W zestawie tarcza tnąca z żywicy syntetycznej do cięcia stali

ⓑ Ciężar bez akumulatora i ściernicy

**TSA 230<sup>ⓐ</sup>**36 V • 3,9 kg<sup>ⓑ</sup>

Poręczna przecinarka akumulatorowa. Ściernice o średnicy 230 mm. Możliwość zastosowania w pomieszczeniach i na zewnątrz, głębokość cięcia do 70 mm, przyłącze wody z zaworem i złączem węża do cięcia na mokro, blokada wrzeciona, bezobsługowy napęd pasowy. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 193.

TSA 230 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **4864 011 6605**

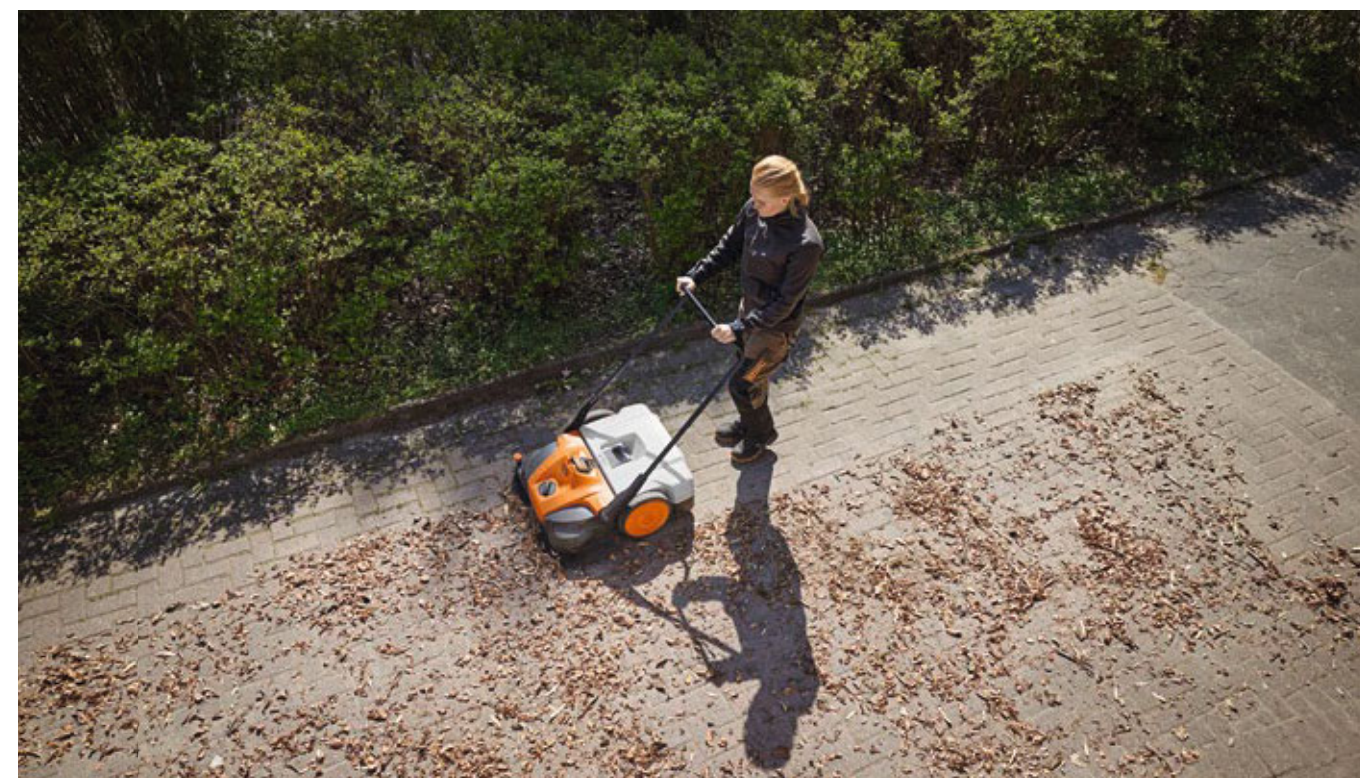
AP 300 S

**DOSTĘPNA OD WIOSNY 2024****KGA 770**36 V • Pojemność zbiornika 40 l • Szerokość robocza 77 cm • 17,0 kg<sup>ⓑ</sup>

Do bezpyłowego oczyszczania większych powierzchni w pomieszczeniach i na zewnątrz budynków. System zamiatania STIHL MultiClean PLUS, 8-stopniowa centralna regulacja wysokości, czyste zamiatanie, docisk szczotek, komfortowy, ergonomiczny uchwyt z 2-stopniową regulacją wysokości, boczna rolka prowadząca, uchwyt transportowy, możliwość przechowywania w pozycji pionowej, 4 lata gwarancji na trwałe szczotki nylonowe. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 340.

KGA 770 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **4860 011 4706**

AP 200

Zestawienie czasów ładowania akumulatorów oraz czasów pracy na jednym ładowaniu znajdziesz na **stronach 52 i 55.**

ⓐ Ciężar bez akumulatora

ⓑ Używanie dmuchawy BG-KM wymaga stosowania ochrony słuchu

ⓑ Objaśnienie symboli na stronie 500







**NOWOŚĆ**  
DOSTĘPNA OD  
WIOSNY 2024

**RMA 443 PV**

36 V • 27,0 kg<sup>①</sup>

Kompaktowa kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 41 cm, do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. Dłuższy czas pracy dzięki zoptymalizowanej geometrii noża i automatycznej regulacji prędkości obrotowej. Elektryczny napęd kół Vario i panel sterowania HMI zwiększają komfort pracy. Dwie aktywne komory akumulatora umożliwiają korzystanie kolejno z dwóch akumulatorów. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 240.

**RMA 443 PV** bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. **WA40 011 1415**

**Zestaw RMA 443 PV** z AP 300 S i AL 301

Nr kat. **WA40 200 0003**

**NOWOŚĆ**  
DOSTĘPNA OD  
WIOSNY 2024

**RMA 448 PV**

36 V • 27,0 kg<sup>①</sup>

Mocna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 46 cm, do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. Dłuższy czas pracy dzięki zoptymalizowanej geometrii noża i automatycznej regulacji prędkości obrotowej. Elektryczny napęd kół Vario i panel sterowania HMI zwiększają komfort pracy. Dwie aktywne komory akumulatora umożliwiają korzystanie kolejno z dwóch akumulatorów. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 240.

**RMA 448 PV** bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. **WA41 011 1425**

**Zestaw RMA 448 PV** z AP 300 S i AL 301

Nr kat. **WA41 200 0001**



**NOWOŚĆ**  
DOSTĘPNA OD  
WIOSNY 2024

**RMA 453 PV**

36 V • 29,0 kg<sup>①</sup>

Duża, mocna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 51 cm, przeznaczona do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. Dłuższy czas pracy dzięki zoptymalizowanej geometrii noża i automatycznej regulacji prędkości obrotowej. Elektryczny napęd kół Vario i panel sterowania HMI zwiększają komfort pracy. Dwie aktywne komory akumulatora umożliwiają korzystanie kolejno z dwóch akumulatorów. W komplecie 55-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 240.

**RMA 453 PV** bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. **WA42 011 1405**

**Zestaw RMA 453 PV** z AP 300 S i AL 301

Nr kat. **WA42 200 0001**



AKCESORIA:  
**NOWOŚĆ**  
**ADAPTER**  
**DWUKOMOROWY**  
**ADA 1000**

Patrz stron 48



**RMA 765 V**

36 V • 44,0 kg<sup>①</sup>

Profesjonalna kosiarka akumulatorowa do pielęgnacji trawników w miejscach szczególnie wymagających zachowania ciszy, takich jak np. osiedla mieszkaniowe, szkoły czy tereny przyszpitalne. Szerokość koszenia 63 cm, zoptymalizowany 2-nożowy zespół tnący, niezależna regulacja wysokości koszenia dla każdego koła, elektryczny napęd kół Vario oraz składany komfortowy uchwyt kierujący z regulacją wysokości. 80-litrowy kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 240.

**RMA 765 V** bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. **6392 011 1400**

**NOWOŚĆ Zestaw RMA 765 V** z AR 3000 L + AL 501

Nr kat. **6392 200 0008**

**NOWOŚĆ Zestaw RMA 765 V** z 2× AP 500 S + AL 501 + ADA 1000

Nr kat. **6392 200 0012**





AKCESORIA:  
PAS BIODROWY  
Z KABURĄ

Patrz strona 49



AP 200

## SGA 85

36 V • 17,0 l • 6,2 kg<sup>①</sup>

Wygodny, akumulatorowy opryskiwacz ręczny do rozpylania płynnych środków ochrony roślin i nawozów w ogrodnictwie i architekturze krajobrazu, a także sadownictwie i w winnicach. Bardzo wydajny dzięki mocnej pompie membranowej o ciśnieniu roboczym 6 barów. Dysza z regulacją strumienia od stożkowego do punktowego, płynna regulacja ciśnienia podczas pracy za pomocą pokrętki, duży otwór wlewowy ułatwiający napełnianie zbiornika, uchwyt do bezpiecznego przechowywania lancy. Ergonomiczny system nośny z regulowanym pasem piersiowym zapewniający duży komfort pracy. Dodatkowy pas biodrowy i dysze do innych zastosowań są dostępne jako akcesoria. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 316.

SGA 85 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. 4854 011 7004



AP 300 S

## BGA 86

36 V • 15 N<sup>②</sup> • 2,8 kg<sup>③</sup>

Wygodna w obsłudze, bardzo wydajna dmuchawa akumulatorowa do zastosowań profesjonalnych, szczególnie na obszarach miejskich, takich jak place zabaw i parkingi. Do usuwania liści, odpadów zielonych i zabrudzeń. Dysza okrągła, miękki uchwyt, trzystopniowa regulacja długości dyszy, regulacja siły nadmuchu. Dysza płaska przyspieszająca przepływ powietrza dostępna jako wyposażenie dodatkowe. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 332.

BGA 86 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. BA02 011 5903



AR 3000 L

## BGA 100

36 V • 17 N<sup>②</sup> • 2,5 kg<sup>③</sup>

Przyjemnie cicha, lekka i bardzo mocna dmuchawa akumulatorowa do zastosowań profesjonalnych, w szczególności do prac na terenach miejskich, wymagających zachowania ciszy. Dysza okrągła, miękki uchwyt, cztery poziomy mocy z funkcją Boost, trzystopniowa regulacja długości dyszy, przelotka do poduszki amortyzującej. Dysza płaska do uzyskania większej prędkości przepływu powietrza stepna jako wyposażenie dodatkowe. Zasilanie akumulatorowe z kieszeni do pasa AP z przewodem zasilającym i systemem nośnym z poduszką amortyzującą lub zasilanie z akumulatora AR z poduszką amortyzującą (patrz strona 51). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 332.

BGA 100 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. 4866 011 5905

Z KOMFORTOWYM  
SYSTEMEM  
NOŚNYM

AR 3000 L

## BGA 200

36 V • 21 N<sup>②</sup> • 3,2 kg<sup>③</sup>

Bardzo mocna dmuchawa akumulatorowa do zastosowań profesjonalnych na terenach miejskich i wymagających zachowania ciszy. To praktyczne urządzenie 2-w-1, które można wykorzystywać w trybie pracy ręcznej do porządkowania wąskich miejsc, a także wygodnie zamocować do specjalnie zaprojektowanego komfortowego systemu nośnego na potrzeby czyszczenia dużych powierzchni lub długotrwałych zastosowań. Szybkie i łatwe przełączanie pomiędzy trybami w dowolnym momencie. Zakrzywiona forma BGA 200 sprawia, że mimo dużego przepływu powietrza na dyszy dmuchawy nie występuje efekt skręcania i przechylania dmuchawy, co zdecydowanie odciąża nadgarstek operatora. Drugi uchwyt oraz blokada gazu zwiększają komfort pracy. Specjalny przycisk pozwala łatwo dostosować długość dyszy do różnych sytuacji roboczych, np. do czyszczenia narożników. Stanowiący wyposażenie seryjne komfortowy system nośny mocuje się do pasa biodrowego systemu nośnego akumulatorów plecakowych AR L. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 332.

BGA 200 bez akumulatora i ładowarki, z komfortowym systemem nośnym  
Nr kat. BA01 200 5900

i

STIHL NOISE  
REDUCTION SYSTEM

Uciążliwe częstotliwości i szczytowe wartości hałasu na wlocie do turbiny są zredukowane w stopniu pozwalającym uzyskać równomiernie niską emisję dźwięku wokół maszyny – w zakresie 360° – oraz odgłos przyjemniejszy dla znajdujących się w pobliżu osób.

## BGA 300

## DMUCHAWA AKUMULATOROWA O DUŻEJ MOCY.

AR 3000 L

Najmocniejsza dmuchawa akumulatorowa marki STIHL do profesjonalnych zastosowań na terenach wymagających zachowania ciszy. Duża prędkość powietrza pozwala szybko usuwać nawet mokre, ciężkie liście. Wyjątkowo cicha praca dzięki unikalnemu systemowi redukcji hałasu STIHL Noise Reduction System. Regulacja siły wydmuchu poprzez cztery poziomy mocy, w tym tryb Boost. Szybka regulacja długości dyszy i pozycji uchwytu. Ergonomiczny system nośny z pasem biodrowym. Możliwość stosowania z akumulatorami plecakowymi AR L, a także nowym adapterem dwukomorowym ADA 1000 z maksymalnie dwoma akumulatorami AP. Akumulator plecakowy AR L, ADA 1000 i akumulatory AP do nabycia oddzielnie. Przygotowanie do instalacji Smart Connector 2 A na obudowie urządzenia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 332.

AKCESORIA:  
NOWOŚĆ  
ADAPTER DWU-  
KOMOROWY  
ADA 1000

Patrz strona 48

26 N  
siła wydmuchu<sup>②</sup>86 m/s  
prędkość powietrza36 V • 26 N<sup>②</sup> • 7,4 kg<sup>③</sup>

BGA 300 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. BA03 011 5914

MAX. 94 dB(A)  
głośność<sup>④</sup>

① Ciężar bez akumulatora i zawartości  
② Wartość siły podano w niutonach (N)

③ Ciężar bez akumulatora  
④ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
⑤ Objasnienie symboli na stronie 500



# AKUMULATORY AP I AR L

## ODPOWIEDNIA MOC DO KAŻDEGO ZADANIA

### NAJLEPSZY W SWOJEJ KLASIE: AP 500 S

AP 500 S wyznacza nowe standardy dla akumulatorów i ustanawia nowy wymiar czasu pracy wszystkich urządzeń z systemu STIHL AP. To zasługa naszej innowacyjnej technologii Power Laminate. Wyjątkowe i niezwykle trwałe ogniwa zapewniają znacznie większą moc i pojemność, a także dwukrotnie dłuższą żywotność i liczbę możliwych cykli ładowania w porównaniu do wszystkich innych akumulatorów STIHL. Dzięki temu podczas pracy użytkownicy mają do dyspozycji jeszcze większą moc akumulatora STIHL.

- ✓ Dwukrotnie wyższa żywotność / podwójna liczba cykli ładowania (do 2400) w porównaniu z AP 300 S
- ✓ Do 20% dłuższy czas pracy w porównaniu do AP 300 S
- ✓ Ciężar zaledwie 2,0 kg przy 337 Wh energii i mocy wyjściowej 3,0 kW
- ✓ Integracja z systemem STIHL connected poprzez zintegrowany interfejs Bluetooth®



**AP 500 S**



**AP 200**

**AP 300 S**



### AKUMULATORY AP

- ✓ MOCNE AKUMULATORY LITOWO-JONOWE
- ✓ ŁATWA KOMUNIKACJA Z SYSTEMEM STIHL CONNECTED POPRZEZ ZINTEGROWANY INTERFEJS BLUETOOTH® W PRZYPADKU AP 300 S I AP 500 S
- ✓ WSKAŹNIK NAŁADOWANIA W FORMIE 4 ZIELONYCH DIOD LED
- ✓ NIEWIELKI CIĘŻAR
- ✓ MOŻLIWE UŻYCIE PODCZAS DESZCZU

W połączeniu z kieszenią do pasa AP z przewodem zasilającym, pasem nośnym do akumulatora lub systemem nośnym AP odpowiednie do wszystkich urządzeń z komorą akumulatora oraz do urządzeń akumulatorowych z gniazdem wtykowym. Certyfikat IPX4.

<b>AP 200</b>	energia akumulatora 187 Wh <sup>ⓐ</sup> , 1,3 kg
Nr kat.	<b>4850 400 6560</b>

#### Z interfejsem Bluetooth® do integracji z systemem STIHL connected

<b>AP 300 S</b>	energia akumulatora 281 Wh <sup>ⓐ</sup> , 1,8 kg
Nr kat.	<b>4850 400 6585</b>

<b>AP 500 S</b>	energia akumulatora 337 Wh <sup>ⓐ</sup> , 2,0 kg
Nr kat.	<b>EA01 400 6500</b>



### WIĘCEJ INFORMACJI NA TEMAT ZARZĄDZANIA ENERGIĄ ORAZ INNOWACYJNYCH ROZWIĄZAŃ W ZAKRESIE ŁADOWANIA

OD STRONY 22

Do wyczerpania zapasów!

<sup>ⓐ</sup> Energia dostępna z akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta ogniw. W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistego użytkownika może być niższa.  
<sup>ⓑ</sup> Ciężar bez systemu nośnego



### AKUMULATORY AR L

- ✓ BARDZO POJEMNE AKUMULATORY LITOWO-JONOWE GWARANTUJĄ DŁUGI CZAS PRACY
- ✓ ŁATWE POŁĄCZENIE Z SYSTEMEM STIHL CONNECTED POPRZEZ ZINTEGROWANY INTERFEJS BLUETOOTH®
- ✓ WSKAŹNIK NAŁADOWANIA W FORMIE 6 ZIELONYCH DIOD LED
- ✓ MOŻLIWE UŻYCIE PODCZAS DESZCZU<sup>ⓑ</sup>
- ✓ KOMFORTOWY SYSTEM NOŚNY DOSTĘPNY JAKO WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Możliwość bezpośredniego połączenia z BGA 300 i RMA 765. W połączeniu z systemem nośnym AR L i przewodem zasilającym AR L odpowiednie do urządzeń akumulatorowych z gniazdem wtykowym, a w połączeniu z adapterem AP do urządzeń z komorą akumulatora. Certyfikat IPX4.

**AR 2000 L** bez przewodu zasilającego AR L, adaptera AP i plecakowego systemu AR L, 1.015 Wh energia akumulatora<sup>ⓐ</sup>, 7,4 kg<sup>ⓑ</sup>  
Nr kat. **4871 400 6510**

**Zestaw AR 2000 L** z przewodu zasilającego AR L adaptera AP (bez plecakowego systemu AR L), 1.015 Wh energia akumulatora<sup>ⓐ</sup>  
Nr kat. **4871 200 0000**

**AR 3000 L** bez przewodu zasilającego AR L, adaptera AP i plecakowego systemu AR L, 1.520 Wh energia akumulatora<sup>ⓐ</sup>, 9,5 kg<sup>ⓑ</sup>  
Nr kat. **4871 400 6520**

**Zestaw AR 3000 L** z przewodu zasilającego AR L i adaptera AP (bez plecakowego systemu AR L), 1.520 Wh energia akumulatora<sup>ⓐ</sup>  
Nr kat. **4871 200 0001**



Urządzenia akumulatorowe STIHL IPX4 z tym symbolem posiadają dodatkowo certyfikat stopnia ochrony IPX4. Ten standard potwierdza ochronę produktów przed bryzgami wody z dowolnego kierunku, która już została udowodniona w ramach testów wewnętrznych.

<sup>ⓐ</sup> Objaśnienie symboli na stronie 500

<sup>ⓑ</sup> Można używać podczas opadów deszczu, np. z BGA 300 lub z innymi produktami, które są przystosowane do pracy podczas opadów.



### ŁADOWARKA STANDARDOWA AL 101

230 V. Kompatybilna z akumulatorami STIHL AK i AP. Możliwość nocnego ładowania kilku akumulatorów na jednym bezpieczniku elektrycznym. Ze wskaźnikiem stanu pracy (LED). Zwizacz przewodu sieciowego z zapięciem na rzep. Możliwość montażu ściennego.

Nr kat. **4850 430 2520**



### SZYBKE ŁADOWARKI

230 V. Krótsze czasy ładowania akumulatorów AK, AP i AR L. Konstrukcja spodniej części obudowy umożliwiającą mocowanie do ściany i zwijanie przewodu. Wskaźnik stanu pracy (LED) i aktywne chłodzenie akumulatora.

**AL 301**  
Nr kat. **EA09 430 5500**

**AL 500**  
Nr kat. **4850 430 5700**

W aplikacji STIHL connected dla kombinacji akumulatora AP 300 S z ładowarką AL 501 można wybrać, czy akumulator ma być ładowany normalnie, szybko, czy w sposób zoptymalizowany.

**NOWOŚĆ AL 501**  
Nr kat. **EA09 430 5700**



### MULTI ŁADOWARKA AL 301-4

230 V. Multi ładowarka do nocnego ładowania maksymalnie 4 akumulatorów AP albo trzech akumulatorów AP i jednego akumulatora plecakowego AR. Akumulatory ładują się kolejno. Multi ładowarka do sekwencyjnego ładowania maksymalnie czterech akumulatorów AP lub jednego akumulatora AR L przy użyciu przewodu zasilającego AR L i adaptera AP. Możliwość montażu na ścianie, na regale, a także na stałe w pojeździe. Zasilanie przez zewnętrzny przewód zasilający. Wskaźnik stanu pracy (LED) i aktywne chłodzenie akumulatora. Przewód zasilający AR L i adapter AP do ładowania akumulatorów plecakowych AR L nie wchodzi w skład zestawu.

Nr kat. **EA04 430 5500**



# MODUŁOWY SYSTEM NOŚNY ADVANCE X-FLEX



## PROFESJONALNA PRACA URZĄDZENIAMI AKUMULATOROWYMI

Kombinacja pasa/szelek, prowadnika przewodu i kieszeni do transportu akumulatora z modułowego systemu nośnego ADVANCE X-Flex daje możliwość wygodnego przenoszenia akumulatorów STIHL. Ułatwia również pracę, w szczególności akumulatorowymi nożycami do żywopłotów i dmuchawami akumulatorowymi zasilanymi przy użyciu przewodu zasilającego. Do tego celu optymalnie nadaje się opcjonalna kieszeń na akumulator z przewodem zasilającym i prowadnikiem przewodu. Modułowy system nośny sprawdza się również w przypadku urządzeń z komorą akumulatora i adapterem, ponieważ pozwala zmniejszyć ciężar urządzeń podczas pracy. Akumulator wisi wtedy wygodnie na pasie.



### NOWOŚĆ PAS BIODROWY ADVANCE X-FLEX

Wyściełany pas biodrowy z przelotkami do mocowania szelek i szelek FS. Z listwą do mocowania kieszeni i uchwytów za pomocą systemu klipsów mocujących STIHL. Wytrzymała klamra z aluminium. Wkładka brzuszna jako wyposażenie dodatkowe dla jeszcze większego komfortu noszenia.

Rozmiar	Obwód pasa	Nr kat.
S	78 - 127 cm	0000 710 9102
M	89 - 143 cm	0000 710 9103
L	98 - 177 cm	0000 710 910



### NOWOŚĆ PASEK ADVANCE X-FLEX

Wąski pasek do przenoszenia niewielkich ciężarów i stosowania w wysokich temperaturach. Wyposażony w przelotki do mocowania szelek i listwę do mocowania kieszeni i uchwytów za pomocą systemu klipsów mocujących STIHL.

Rozmiar	Obwód pasa	Nr kat.
S	78 - 127 cm	0000 798 2400
M	89 - 143 cm	0000 798 2401
L	98 - 177 cm	0000 798 2402



### NOWOŚĆ SZEŁKI ADVANCE X-FLEX

Stanowią uzupełnienie do pasa biodrowego i paska w przypadku większych obciążeń. Duży komfort noszenia dzięki wyściółce i możliwości regulacji długości. Łatwe mocowanie kieszeni i uchwytów za pomocą systemu klipsów mocujących. Dobra widoczność dzięki dużej powierzchni w kolorze pomarańczowym.

Nr kat. 0000 790 5801

### NOWOŚĆ ZESTAW NOŚNY DO AKUMULATORA ADVANCE X-FLEX

- ✓ Zawiera pas biodrowy ADVANCE X-Flex w rozmiarze M (obwód pasa 89-143 cm), szelki ADVANCE X-Flex i prowadnik przewodu.
- ✓ Pasek do nabycia oddzielnie

Nr kat. 0000 007 4803



**DO AKUMULATOROWYCH KOS MECHANICZNYCH ZALECAMY STOSOWANIE ZESTAWU ADVANCE X-FLEX FS.**

WIĘCEJ INFORMACJI NA **STRONIE 278**

① Srebrny medal demopark - Nowości 2023

② Korzystanie z akumulatorów AR z przewodem zasilającym lub z jednego akumulatora AP w kieszeni na pasek może spowodować ograniczenie maksymalnej mocy niektórych urządzeń. Czas działania pozostaje niezmienny.



### KIESZENIE ADVANCE X-FLEX

Rozbuduj swój system nośny o praktyczne kieszenie i ergonomiczne akcesoria. Można je łatwo mocować na pasie biodrowym i pasku dzięki zintegrowanemu systemowi klipsów mocujących STIHL.

#### NOWOŚĆ PROWADNIK PRZEWODU

Nr kat. 0000 491 1000



#### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA KRÓTKOFALÓWKĘ

Nr kat. 0000 882 6600



#### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA AKUMULATOR

Nr kat. 0000 491 0300



#### NOWOŚĆ KIESZEŃ UNIWERSALNA

Nr kat. 0000 882 6100



#### NOWOŚĆ WKŁADKA BRZUSZNA

1 para  
Nr kat. 0000 490 1800



#### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA AKUMULATOR Z PRZEWODEM ZASILAJĄCYM<sup>②</sup>

Nr kat. 0000 440 5100



#### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA SMARTFON

Nr kat. 0000 882 6700



#### NOWOŚĆ KLIPSY MOCUJĄCE

2 szt.  
Nr kat. 0000 740 8800



### INNOWACYJNY SYSTEM KLIPSÓW MOCUJĄCYCH STIHL

Wszystkie kieszenie i uchwyty modułowego systemu nośnego ADVANCE X-Flex można łatwo i szybko przymocować do pasów za pomocą metalowych klipsów innowacyjnego systemu klipsów mocujących opracowanego przez firmę STIHL. Kieszenie i uchwyty są już wyposażone w klipsy, ale można je również dokupić osobno. Dzięki temu można w nie również wyposażać inne kieszenie i zamocować na pasku lub pasie.



## NOWOŚĆ ADA 1000

Adapter dwukomorowy do stosowania dwóch akumulatorów AP. Automatyczne przełączanie na drugi akumulator po rozładowaniu pierwszego. Akumulatory AP nie stanowią części zestawu.



Do BGA 300<sup>Ⓢ</sup> i RMA 765 V  
Nr kat. 6909 400 4300

## POWER BOXY

Aby zapewnić dłuższą pracę urządzeń akumulatorowych power boxy wyposażone są w dwa akumulatory AP i ładowarkę.



**Power-Box 1** (zdjęcie zbliżone do oryginału)  
Idealny do użytku z akumulatorowymi nożycami do żywopłotu lub akumulatorowymi pilarkami do pielęgnacji drzew.  
Elementy zestawu: 2 × AP 200, 1 × AL 301  
Nr kat. 4850 200 0033

**Power-Box 2**  
Idealny do użytku z kosami lub kosiarkami akumulatorowymi.  
Elementy zestawu: 2 × AP 300 S, 1 × AL 500  
Nr kat. 4850 200 0034

**Power-Box 3** (zdjęcie zbliżone do oryginału)  
Idealny do użytku z pilarką akumulatorową MSA 300.  
Elementy zestawu: 2 × AP 500 S, 1 × AL 500  
Nr kat. EA01 200 0001

## SYSTEM NOŚNY AR L

System nośny do beznarzędziowego mocowania AR 2000 L i AR 3000 L. 3-stopniowa regulacja długości szelek do indywidualnej regulacji rozmiaru i ruchomy pas biodrowy pozwalają na ergonomiczną pracę. Zasilanie odbywa się przez przewód zasilający i opcjonalnie adapter AP.



Nr kat. 4871 490 0400

## PRZEWÓD ZASILAJĄCY DO AKUMULATORÓW AR L

Do zasilania podczas ładowania akumulatora AR L oraz zasilania urządzeń akumulatorowych podczas pracy. Długość przewodu zasilającego 180 cm.



Nr kat. 4871 440 2000

## SYSTEM NOŚNY AP

Komfortowy, lekki system nośny na dwa akumulatory AP. Możliwość zastosowania w połączeniu z kieszenią do pasa AP z przewodem zasilającym – jako alternatywa dla akumulatorów plecakowych AR L. Odpowiedni do urządzeń z gniazdem wtykowym i urządzeń z komorą akumulatora.



Nr kat. 4850 490 0400

## KIESZEŃ DO PASA AP Z PRZEWODEM ZASILAJĄCYM<sup>Ⓢ</sup>

Umożliwia zasilanie urządzenia wyposażonego w gniazdo wtykowe bezpośrednio z akumulatora STIHL AP. Możliwość połączenia systemem nośnym i pasem nośnym do akumulatora. Niekompatybilna z modułowym systemem nośnym ADVANCE X-Flex. Długość przewodu 120 cm. Ze zintegrowaną elektroniką, z wyłącznikiem przeciążeniowym i sygnałem akustycznym. Długość przewodu zasilającego 120 cm. Ze zintegrowaną elektroniką, z wyłącznikiem przeciążeniowym i sygnałem akustycznym.



Nr kat. 4850 440 5101

## KOMFORTOWY SYSTEM NOŚNY DO BGA 200

Komfortowy system nośny pozwala na korzystanie z BGA 200 na różne sposoby – w trybie ręcznym lub po zawieszeniu w uchwycie umieszczonym z boku ciała. Prosta, błyskawiczna zmiana trybu pracy zapewnia ogromny komfort, szczególnie w przypadku długotrwałych zastosowań. Komfortowy system nośny można stosować wyłącznie w połączeniu z systemem nośnym do akumulatorów plecakowych AR L. Nie nadaje się do stosowania z pasem na akumulator i systemem nośnym AP. Akumulatory AR L i system nośny do akumulatorów AR L nie wchodzi w zakres dostawy.



Do BGA 200  
Nr kat. BA01 490 0400



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

Ⓢ Możliwość wykorzystania pełnej funkcjonalności tylko z BGA 300 od generacji .1 (BA03 011 5910).  
W przypadku BGA 300 generacji .0 (BA03 011 5900) nie następuje automatyczne przełączenie na drugą komorę na akumulator. Aby określić generację, należy sprawdzić dane na tabliczce znamionowej urządzenia.

## PAS NOŚNY DO AKUMULATORA

Trwałe i ergonomiczne szelki z wygodnym pasem nośnym zapewniające równomierne rozłożenie ciężaru na biodra i strefę barków użytkownika. Mniejszy ciężar całkowity urządzenia dzięki umieszczeniu akumulatora w kieszeni do pasa AP z przewodem zasilającym. Zasilanie jest możliwe z użyciem dodatkowych akcesoriów, np. kieszeni do pasa AP z przewodem zasilającym do urządzeń wyposażonych w gniazdo wtykowe lub dodatkowego adaptera AP do urządzeń z komorą akumulatora. Nie jest kompatybilny z systemem nośnym do BGA 200.

Nr kat. 4850 490 0500

## AKCESORIA: KIESZEŃ DO PASA AP

Do przechowywania dodatkowego akumulatora AP lub akcesoriów, takich jak okulary ochronne, rękawice i rozpuszczalnik w sprayu do żywicy. Do mocowania na pasku akumulatora lub systemie nośnym AR. Niekompatybilna z modułowym systemem nośnym ADVANCE X-Flex.



Nr kat. 4850 491 0101

## AKCESORIA: ADAPTER AP

Do przesyłu energii elektrycznej między akumulatorem STIHL AP w połączeniu z kieszenią do pasa AP z przewodem zasilającym lub akumulatorem Akku AR L i odpowiednim urządzeniem z komorą akumulatora i do ładowania w połączeniu z AL 301, AL 500, AL 501 lub AL 301-4.



Nr kat. 4850 440 0505

## AKCESORIA: DODATKOWE OBCIĄŻNIKI DO ADAPTERA AP

Do zamocowania na adapterze AP w celu poprawy wyważenia urządzenia, np. w przypadku FSA 90, ok. 500 g.



Nr kat. 4850 007 1001

Ⓢ Korzystanie z akumulatorów AR z przewodem zasilającym lub z jednego akumulatora AP w kieszeni na pasek może spowodować ograniczenie maksymalnej mocy niektórych urządzeń. Czas działania pozostaje niezmienny.

## PAS BIODROWY Z KABURĄ

Ułatwia przenoszenie napełnionego akumulatorowego opryskiwacza ręcznego SGA 85. Podczas przerw w pracy lancę SGA 85 można zamocować w kaburze pasa biodrowego.

Do SGA 85  
Nr kat. 4854 710 9100

## PAS NOŚNY

Idealny do pracy kosą akumulatorową.

W zestawie z przypinaną przelotką mocującą, do FSA 60 R, FSA 86 R, FSA 90, HLA 56 i HLA 66  
Nr kat. 4852 007 1000



## PRZYPORA

Duża przypora metalowa do grubokorowego drewna.



Do MSA 220 T i MSA 220 TC-O  
Nr kat. MA01 664 0500

## PODSTAWKI

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem.

Do HTA 66, HTA 86, HLA 66 i HLA 86  
Nr kat. 4857 007 1001



Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem.

**NOWOŚĆ** Do KMA 80 R i KMA 120 R  
Nr kat. FA08 007 1001



Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem. Do modeli HLA 135, HTA 135 i KMA 135 R. W przypadku modelu HTA 135 podstawa znajduje się w zestawie.

Do HLA 135, HTA 135 i KMA 135 R  
Nr kat. LA01 007 1002





## WALIZKA NA AKUMULATORY (SYSTEM SYSTAINER<sup>3</sup>)

Do bezpiecznego przechowywania oraz łatwego, wygodnego transportu akumulatorów, ładowarek i innych akcesoriów. Możliwość układania w stosy z zachowaniem dostępu do poszczególnych walizek. Kompatybilność z innymi systemami Systainer oraz z systemem zabudowy pojazdów bott vario3.



Walizka na akumulatory M

**Walizka na akumulatory S** (zdjęcie zbliżone do oryginału)

Z głębokim wkładem, na 4 akumulatory AP lub 2 akumulatory AP i jedną ładowarkę AL.

Nr kat. **0000 882 9700**

**Walizka na akumulatory M**

Z głębokim wkładem, na 6 akumulatorów AP i 1 ładowarkę AL.

Nr kat. **0000 882 9701**

**Walizka na akumulatory L** (zdjęcie zbliżone do oryginału)

Z wysięlanym dnem, np. na 1 akumulator AR L i 1 system nośny lub na akumulatory AP.

Nr kat. **0000 882 9702**

## ZASOBNIK NA AKUMULATORY

Do łatwego i praktycznego transportu akumulatorów (maks. 6). Akumulatory AP nie stanowią części zestawu



Nr kat. **4850 490 0600**

## TORBA

Lekka, wytrzymała torba do przechowywania wyposażenia dodatkowego do urządzeń akumulatorowych STIHL, np. dwóch akumulatorów wraz z ładowarką.



Nr kat. **0000 881 0520**



## NOWOŚĆ

### TORBA NA PILARKĘ ŁAŃCUCHOWĄ »TIMBERSPORTS® EDITION«

Elastyczna i wytrzymała torba wykonana z wodoodpornego materiału, design TIMBERSPORTS®, do przechowywania i transportu pilarek łańcuchowych i akcesoriów. Odpowiednia do prowadnic o długości do 50 cm, podstawa zapewniająca większą stabilność, praktyczne kieszenie wewnętrzne na akcesoria, takie jak akumulatory, ładowarka, piły łańcuchowe, spraye do znakowania itp. Prezentowana zawartość nie wchodzi w zakres dostawy torby.

Nr kat. **0000 900 4300**



## TORBA

Lekka, wytrzymała torba do transportu i przechowywania wszystkich jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym i KombiNarzędziami FS-KM lub HL-KM. Idealnie nadaje się również do urządzeń akumulatorowych KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 130 R, KMA 135 R, HSA 50, HSA 56, HSA 60, HSA 66, HSA 86, HSA 100, HLA 56, BGA 57, BGA 60, BGA 86 i BGA 100 z jednym akumulatorem i ładowarką. Prezentowana zawartość nie wchodzi w zakres dostawy torby.

Nr kat. **0000 881 0507**

## ZATYCZKA

W przypadku długotrwałego przechowywania chroni przed kurzem i brudem.



Do urządzeń akumulatorowych z gniazdem wtykowym, jak np. HSA 130 R i KMA 130 R.

Nr kat. **4850 432 2301**

## POKRYWA KOMORY AKUMULATORA SYSTEMU AP

Do zamykania komory akumulatora w urządzeniach akumulatorowych systemu STIHL AP. W przypadku długotrwałego przechowywania chroni przed kurzem i brudem.



Nr kat. **4850 602 0900**

# URZĄDZENIA Z GNIAZDEM WTYKOWYM

## ZASILANIE I SYSTEMY NOŚNE



KMA 130 R



HSA 130 R



BGA 100



HSA 130 T



BGA 200

### ZASILANIE AKUMULATOROWE



AP 200  
AP 300 S  
AP 500 S



Kieszonka na akumulator AP z przewodem zasilającym ADVANCE X-Flex<sup>®</sup>



Kieszonka do pasa AP z przewodem zasilającym



AR 2000 L  
AR 3000 L



Przewód zasilający do akumulatorów AR L



AR 2000 L  
AR 3000 L



Przewód zasilający do akumulatorów AR L



Adapter AP

### SYSTEMY NOŚNE



Modułowy system nośny ADVANCE X-Flex

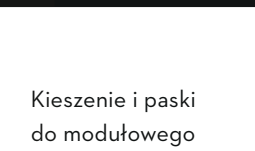


Pas nośny do akumulatora lub system nośny AP<sup>®</sup>



System nośny AR L

### MOŻLIWOŚCI ZAWIESZANIA



Kieszonka i paski do modułowego systemu nośnego ADVANCE X-Flex od strony 454



Zestaw - poduszka amortyzująca do BGA 100, FSA i RGA 140



Zestaw - poduszka amortyzująca do BGA 100, FSA i RGA 140



Komfortowy system nośny do BGA 200<sup>®</sup>

Do wyczerpania zapasów!

Corzystanie z akumulatorów AR z przewodem zasilającym lub z jednego akumulatora AP w kieszeni na pasek może spowodować ograniczenie maksymalnej mocy niektórych urządzeń. Czas działania pozostaje niezmienny.

System nośny do BGA 200 może być używany tylko z systemem do akumulatorów AR L. Nie można go łączyć z pasem akumulatora AP lub systemem nośnym AP.





AP 200



AP 300 S



AP 500 S



AR 2000 L



AR 3000 L

ENERGIA AKUMULATORA <sup>Ⓞ</sup> (Wh)	187	281	337	1.015	1.520
<b>CZAS ŁADOWANIA AKUMULATORÓW (W MIN.) POJEMNOŚĆ: 80%/100%</b>					
AL 101	150/200	230/300	280/355	-	-
AL 301	40/55	55/80	70/90	220/290	330/430
AL 301-4	40/55	55/80	70/90	220/290	330/430
AL 500	30/45	30/45	40/55	110/150	170/220
AL 501	<b>NOWOŚĆ</b> 25/35	30/45	40/55	120/160	130/230
<b>CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA (DO ... MIN)<sup>Ⓞ</sup></b>					
MSA 160 C-B	42	62	74	195	300
MSA 200 C-B	42	50	60	175	260
MSA 220 C-B	32	37	44	220	310
MSA 300 C-O	-	-	20 - 44 <sup>Ⓞ</sup>	-	-
MSA 161 T	42	62	74	195	300
MSA 220 TC-O	16	29	34	109	174
HTA 66	42	68	82	210	300
HTA 86	42	68	82	210	300
HTA 135	22	70	54	160	240
HTA 150 prac pielęgnacyjnych	<b>NOWOŚĆ</b> 52	100	113	374	559
HTA 160	<b>NOWOŚĆ</b> 36	70	80	262	393
FSA 86 R z głowicą tnącą / z PolyCut	35/60	52/85	62/102	185/300	280/450
FSA 120 z tarczą tnącą do trawy	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup> 60 - 40 <sup>Ⓞ</sup>	100 - 60 <sup>Ⓞ</sup>	130 - 70 <sup>Ⓞ</sup>	380 - 200 <sup>Ⓞ</sup>	510 - 280 <sup>Ⓞ</sup>
FSA 135 z tarczą tnącą do trawy	50 - 30 <sup>Ⓞ</sup>	100 - 50 <sup>Ⓞ</sup>	120 - 60 <sup>Ⓞ</sup>	310 - 160 <sup>Ⓞ</sup>	430 - 240 <sup>Ⓞ</sup>
FSA 200 z tarczą tnącą do trawy	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup> 32 - 16 <sup>Ⓞ</sup>	60 - 30 <sup>Ⓞ</sup>	70 - 35 <sup>Ⓞ</sup>	210 - 105 <sup>Ⓞ</sup>	315 - 150 <sup>Ⓞ</sup>
FSA 200 z głowicą żyłkową	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup> 20 - 10 <sup>Ⓞ</sup>	32 - 16 <sup>Ⓞ</sup>	40 - 20 <sup>Ⓞ</sup>	120 - 60 <sup>Ⓞ</sup>	180 - 90 <sup>Ⓞ</sup>
RGA 140	50 - 30 <sup>Ⓞ</sup>	100 - 50 <sup>Ⓞ</sup>	120 - 60 <sup>Ⓞ</sup>	310 - 160 <sup>Ⓞ</sup>	430 - 240 <sup>Ⓞ</sup>
HSA 100	150	225	270	1.135	1.700
HSA 130 R / HSA 130 T	108 - 84 <sup>Ⓞ</sup>	167 - 130 <sup>Ⓞ</sup>	200 - 155 <sup>Ⓞ</sup>	690 - 565 <sup>Ⓞ</sup>	985 - 800 <sup>Ⓞ</sup>
HLA 66	144	223	268	715	1.040
HLA 86	144	223	268	715	1.040
HLA 135	64	95	114	345	520
KMA 120 R z FS-KM, głowicą żyłkową <sup>Ⓞ</sup>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup> 30 - 15 <sup>Ⓞ</sup>	50 - 25 <sup>Ⓞ</sup>	60 - 30 <sup>Ⓞ</sup>	180 - 90 <sup>Ⓞ</sup>	270 - 130 <sup>Ⓞ</sup>
KMA 120 R z FS-KM, tarczą tnącą do trawy <sup>Ⓞ</sup>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup> 60 - 35 <sup>Ⓞ</sup>	100 - 55 <sup>Ⓞ</sup>	120 - 60 <sup>Ⓞ</sup>	360 - 180 <sup>Ⓞ</sup>	490 - 260 <sup>Ⓞ</sup>
KMA 130 R / KMA 135 R z FS-KM, głowicą tnącą <sup>Ⓞ</sup>	28 - 14 <sup>Ⓞ</sup>	45 - 22 <sup>Ⓞ</sup>	54 - 26 <sup>Ⓞ</sup>	160 - 80 <sup>Ⓞ</sup>	200 - 115 <sup>Ⓞ</sup>
KMA 135 R z FS-KM, głowicą żyłkową <sup>Ⓞ</sup>	28 - 14 <sup>Ⓞ</sup>	45 - 22 <sup>Ⓞ</sup>	54 - 26 <sup>Ⓞ</sup>	160 - 80 <sup>Ⓞ</sup>	200 - 115 <sup>Ⓞ</sup>
KMA 135 R z FS-KM, tarczą tnącą do trawy <sup>Ⓞ</sup>	50 - 30 <sup>Ⓞ</sup>	100 - 50 <sup>Ⓞ</sup>	120 - 60 <sup>Ⓞ</sup>	310 - 160 <sup>Ⓞ</sup>	430 - 240 <sup>Ⓞ</sup>

Ⓞ Do wyczerpania zapasów!

Ⓞ Zalecany akumulator

Ⓞ Ograniczona wydajność urządzenia

- Nie zalecany

Ⓞ Pojemność akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta.

W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistej pracy może być niższa

Ⓞ Podane czasy pracy na jednym ładowaniu akumulatora i dane dotyczące powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od zastosowania i materiału

Ⓞ Czas pracy w połączeniu z innymi KombiNarzędziami na stronie [www.stihl.com/battery-life](http://www.stihl.com/battery-life)

Ⓞ Stopień 1 - stopień 3 / 4

Ⓞ Stopień 1 - stopień 3 / Boost

Ⓞ Dostępne od wiosny 2024

Ⓞ Zalecany akumulator do FSA 135

Ⓞ Zalecany akumulator do KMA 135 R

Ⓞ Zalecany akumulator do KMA 130 R

### CO OZNACZAJĄ CZASY ŁADOWANIA 80% I 100%?

Akumulator stosunkowo szybko uzyskuje poziom naładowania 80% poprzez zwiększenie napięcia przy stałym prądzie ładowania. Następnie natężenie prądu ładowania spada, a napięcie nie wzrasta, co chroni ogniwa akumulatora. Właśnie dlatego ładowanie ostatnich 20% następuje bardzo wolno. Pozwala to utrzymać wydajność akumulatora przez wiele cykli ładowania i wydłużyć jego żywotność.



	AP 200	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
<b>ENERGIA AKUMULATORA<sup>ⓐ</sup> (Wh)</b>	187	281	337	1.015	1.520
<b>CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA (DO ... MIN)<sup>ⓑ</sup></b>					
<b>TSA 230</b>	14	22	26	80	125
<b>KGA 770</b>	168	260	312	-	-
<b>SGA 85</b>	1.000	-	-	-	-
<b>BGA 86</b>	17	26	31	90	140
<b>BGA 100</b>	66, 28, 17, 12 <sup>ⓐ</sup>	103, 44, 26, 20 <sup>ⓐ</sup>	123, 52, 31, 24 <sup>ⓐ</sup>	375, 160, 100, 75 <sup>ⓐ</sup>	555, 225, 140, 105 <sup>ⓐ</sup>
<b>BGA 200</b>	49, 21, 11, 7 <sup>ⓐ</sup>	95, 38, 20, 14 <sup>ⓐ</sup>	114, 45, 24, 17 <sup>ⓐ</sup>	315, 146, 76, 53 <sup>ⓐ</sup>	500, 220, 117, 85 <sup>ⓐ</sup>
<b>BGA 300</b>	16, 13, 13, 13 <sup>ⓐ</sup>	25, 18, 14, 10 <sup>ⓐ</sup>	29, 21, 17, 12 <sup>ⓐ</sup>	97, 72, 57, 48 <sup>ⓐ</sup>	140, 105, 83, 61 <sup>ⓐ</sup>
<b>WYDAJNOŚĆ (DO .. M<sup>2</sup>)</b>					
<b>RMA 443 / RMA 443 C</b>	360	540	650	-	-
<b>RMA 443 PV</b> <b>NOWOŚĆ<sup>ⓐ</sup></b>	360	530	640	-	-
<b>RMA 448 PV</b> <b>NOWOŚĆ<sup>ⓐ</sup></b>	340	510	610	-	-
<b>RMA 453 PV</b> <b>NOWOŚĆ<sup>ⓐ</sup></b>	300	450	540	-	-
<b>RMA 765 V</b>	-	400	480	2.050	3.100



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](https://stihl.pl).



■ Zalecany akumulator  
 ■ Ograniczona wydajność urządzenia  
 - Nie zalecany

ⓐ Pojemność akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta.  
 W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistej pracy może być niższa  
 ⓑ Podane czasy pracy na jednym ładowaniu akumulatora i dane dotyczące powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od zastosowania i materiału

ⓐ Stopień 1 - stopień 3 / 4  
 ⓑ Dostępne od wiosny 2024







## URZĄDZENIA AKUMULATOROWE DLA UŻYTKOWNIKÓW PRYWATNYCH.

REALIZUJ SWOJE OGRODOWE PROJEKTY Z POMOCĄ  
URZĄDZEŃ AKUMULATOROWYCH STIHL.

ZNAJDŹ URZĄDZENIE  
AKUMULATOROWE  
ODPOWIEDNIE  
DO TWOICH POTRZEB.

### PEWNA REALIZACJA AMBITYCH PROJEKTÓW.

Bogata oferta urządzeń do różnych zadań.

SYSTEM AK 

➔ OD STRONY **58**

### PRAKTYCZNE I WYDAJNE.

Kompaktowe urządzenia do drobnych prac  
i okazjonalnej pielęgnacji ogrodu.

SYSTEM AS 

➔ OD STRONY **74**

### DO MAŁYCH OGRODÓW

Łatwe w obsłudze urządzenia do okazjonalnych,  
drobnych prac.

LINIA AI 

➔ OD STRONY **78**



# SYSTEM AK

## PEWNA REALIZACJA AMBITNYCH PROJEKTÓW

System AK imponuje wysoką wydajnością i wytrzymałością. Dzięki szerokiej ofercie urządzeń poradzisz sobie z każdą pracą w swoim ogrodzie. Wszystkie akumulatory AK można bez problemu łączyć z ładowarkami AL 101 i AL 301 oraz wszystkimi urządzeniami systemu AK.



AK 20

### MSA 60 C-B

36 V • 0,9 kW<sup>ⓐ</sup> • 2,5<sup>ⓑ</sup> / 2,9 kg<sup>ⓐ</sup>



Lekka i łatwa w obsłudze akumulatorowa pilarka łańcuchowa do okazjonalnej pielęgnacji terenów przydomowych oraz prostych prac rzemieślniczych. Piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewniająca dużą precyzję i wysoką wydajność cięcia, ergonomiczna dźwignia obsługi z funkcją potencjometru do płynnej regulacji prędkości obrotowej, błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL do napinania piły łańcuchowej bez użycia narzędzi, przezroczysty zbiornik oleju ułatwiający kontrolę poziomu napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 118.

MSA 60 C-B bez akumulatora i ładowarki<sup>ⓐ</sup>

Długość listwy tnącej **30 cm**  
Nr kat. **MA04 011 5804**

Zestaw MSA 60 C-B z AK 20 i AL 101<sup>ⓐ</sup>

Długość prowadnicy **30 cm**  
Nr kat. **MA04 011 5814**

Zestaw MSA 60 C-B z 2 x AK 20 i AL 101<sup>ⓐ</sup>

Długość prowadnicy **30 cm**  
Nr kat. **MA04 200 0003**



AK 30

### MSA 70 C-B

36 V • 1,1 kW<sup>ⓐ</sup> • 2,5<sup>ⓑ</sup> / 2,9 kg<sup>ⓐ</sup>



Lekka i łatwa w obsłudze akumulatorowa pilarka łańcuchowa. Wydajność cięcia większa o 25% w porównaniu z modelem MSA 60 C-B. Idealna do okazjonalnej pielęgnacji terenów przydomowych, cięcia leżących kłód oraz prostych prac rzemieślniczych. Piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewniająca dużą precyzję i wysoką wydajność cięcia, ergonomiczna dźwignia obsługi z funkcją potencjometru do płynnej regulacji prędkości obrotowej, błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL do napinania piły łańcuchowej bez użycia narzędzi, przezroczysty zbiornik oleju ułatwiający kontrolę poziomu napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 118.

MSA 70 C-B bez akumulatora i ładowarki<sup>ⓐ</sup>

Długość listwy tnącej **30 cm**  
Nr kat. **MA04 011 5820**

Zestaw MSA 70 C-B z AK 30 i AL 101<sup>ⓐ</sup>

Długość prowadnicy **30 cm**  
Nr kat. **MA04 011 5830**

Zestaw MSA 70 C-B z 2 x AK 30 i AL 101<sup>ⓐ</sup>

Długość prowadnicy **30 cm**  
Nr kat. **MA04 200 0005**



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

B = Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL  
C = Wersja komfortowa

ⓐ Wartości porównawcze dla pilarek spalinowych można znaleźć na stronie 118  
ⓑ Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową  
ⓐ Ciężar bez akumulatora, prowadnicą i piłą łańcuchową

ⓐ Z prowadnicą i piłą łańcuchową  
ⓑ Ciężar bez akumulatora  
ⓐ Objaśnienie symboli na stronie 500



AK 10

### HSA 50

36 V • 2,9 kg<sup>ⓐ</sup>



Lekkie i ciche akumulatorowe nożyce do żywopłotów do trymowania krzewów i średniej wielkości żywopłotów. Wycinane laserowo, szlifowane diamentowo i hartowane zęby listwy tnącej oraz geometria listwy tnącej o opatentowanym kształcie kropli zapewniają perfekcyjne cięcie i zdrowy wygląd żywopłotu. Optymalne wyważenie urządzenia, ergonomiczny kształt uchwytu obsługowego, uchwyt pałkowy z wewnętrznym przełącznikiem oraz niewielki ciężar zapewniają komfortową pracę. Przykręcana osłona listwy tnącej zapobiega zużyciu podczas prac w niewielkiej odległości od podłoża i wzdłuż ścian. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 162.

HSA 50 bez akumulatora i ładowarki

Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **4521 011 3534**

Zestaw HSA 50 z AK 10 i AL 101

Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **4521 011 3548**



AK 10

### HSA 60

36 V • 3,5 kg<sup>ⓐ</sup>



Akumulatorowe nożyce do żywopłotów o wyjątkowo wysokiej wydajności cięcia do wymagających zastosowań, np. do trymowania krzewów i wysokich żywopłotów. Wycinane laserowo, szlifowane diamentowo i hartowane zęby listwy tnącej oraz geometria listwy tnącej o opatentowanym kształcie kropli zapewniają perfekcyjne cięcie i zdrowy wygląd żywopłotu. Wysoki poziom ergonomii i komfortu pracy dzięki optymalnemu wyważeniu urządzenia, obrotowemu przełącznikowi wielofunkcyjnemu, uchwytowi pałkowemu z przełącznikiem wewnętrznym oraz systemowi antywibracyjnemu STIHL. System zapobiegający zablokowaniu umożliwia łatwą zmianę kierunku obrotów ostrzy w przypadku zakleszczenia. Silnik EC gwarantuje stałą moc i długą żywotność urządzenia. Przykręcana osłona listwy tnącej zapobiega zużyciu podczas prac w niewielkiej odległości od podłoża i wzdłuż ścian. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 162.

HSA 60 bez akumulatora i ładowarki

Długość listwy tnącej **60 cm**  
Nr kat. **HA06 011 3534**

Zestaw HSA 60 z AK 10 i AL 101

Długość listwy tnącej **60 cm**  
Nr kat. **HA06 011 3548**





**HTA 50**36 V • 0,8 kW<sup>①</sup> • 3,6<sup>②</sup> / 3,6 kg<sup>③</sup>

Lekka podkrzesywarka akumulatorowa o dużej wydajności cięcia do wszelkich prac związanych z pielęgnacją drzew. Piła łańcuchowa PM3 1/4" i boczny napinacz piły łańcuchowej. Hak do gałęzi do łatwego usuwania ściętego materiału z drzewa, półprzezroczysty zbiornik oleju, ergonomiczna jednostka sterująca i dzielony wysięgnik umożliwiający łatwy transport i wygodne przechowywanie urządzenia. Długość całkowita 280 cm. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 124.



**W KOMPLECIE UCHWYT ŚCIENNY**

HTA 50 bez akumulatora i ładowarki<sup>④</sup>  
Nr kat. **LA02 011 6404**

Zestaw HTA 50 z AK 20 i AL 101<sup>⑤</sup>  
Nr kat. **LA02 200 0002**



AKCESORIA:  
**PRZEDŁUŻENIE WYSIĘGNIKA HTA**



**PODSTAWKA**



Patrz strona 70

**HLA 56**36 V • 3,8 kg<sup>⑥</sup>

Lekkie akumulatorowe nożyce do żywopłotów na wysięgniku do cięcia wyższych żywopłotów i krzewów w ogrodzie. Listwa tnąca z jednostronnie szlifowanymi zębami w kształcie kropli, kąt nachylenia regulowany stopniowo w zakresie od -45° do +90°, podzielnik wysięgnik ułatwia transport. Długość transportowa 115 cm, długość całkowita 210 cm. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 168.



**W KOMPLECIE UCHWYT ŚCIENNY**

HLA 56 bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **45 cm**  
Nr kat. **HA01 011 2914**

Zestaw HLA 56 z AK 20 i AL 101  
Długość listwy tnącej **45 cm**  
Nr kat. **HA01 200 0043**

Zestaw HLA 56 z 2 x AK 20 i AL 101  
Długość listwy tnącej **45 cm**  
Nr kat. **HA01 200 0044**



AKCESORIA:  
**PRZEDŁUŻENIE WYSIĘGNIKA HLA**



**PODSTAWKA**



Patrz strona 70

**FSA 57**36 V • 0,4 kW<sup>⑦</sup> • 2,7 kg<sup>⑧</sup>

Bardzo lekka i łatwa w obsłudze akumulatorowa kosa mechaniczna przeznaczona do pielęgnacji przydomowych trawników oraz ich krawędzi. Średnica robocza 280 mm, długość wysięgnika regulowana przyciskiem i beznarzędziowa regulacja uchwytu. Ogranicznik dystansowy do koszenia wokół przeszkód, takich jak drzewa i krzewy. Miękki, łatwiejszy w obsłudze uchwyt. Głowica żyłkowa AutoCut C 3-2 z możliwością beznarzędziowej wymiany żyłki od zewnątrz. Alternatywnie dostępna również głowica tnąca PolyCut 3-2 z plastikowymi nożykami z tworzywa sztucznego (wyposażenie dodatkowe). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 282.

FSA 57 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **4522 011 5734**

Zestaw FSA 57 z AK 10 i AL 101  
Nr kat. **4522 011 5748**

Zestaw FSA 57 z 2 x AK 10 i AL 101  
Nr kat. **4522 200 0042**

**FSA 60 R**36 V • 0,65 kW<sup>⑨</sup> • 3,1 kg<sup>⑩</sup>

Lekka akumulatorowa kosa mechaniczna o nowoczesnym wzornictwie, idealna do pielęgnacji trawników i ich krawędzi. Średnica robocza 350 mm. Ergonomiczny uchwyt obsługowy, uniwersalny uchwyt obwiedniowy, wytrzymały wysięgnik aluminiowy. Pałk dystansowy do koszenia wokół przeszkód, takich jak drzewa i krzewy. Z głowicą żyłkową AutoCut C 6-2. Alternatywnie dostępna również głowica tnąca PolyCut 6-2 z plastikowymi nożykami z tworzywa sztucznego (wyposażenie dodatkowe). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 282.

FSA 60 R bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **FA04 011 5704**

Zestaw FSA 60 R z AK 20 i AL 101  
Nr kat. **FA04 011 5748**



**GŁOWICE TNĄCE POLYCUT**  
OD STRONY 286

**AKUMULATORY I ŁADOWARKI**  
OD STRONY 71

**PORADA STIHL****MOCZENIE NOŻYKÓW POLYCUT**

Czy wiesz, że przechowywanie nożyków z tworzywa sztucznego PolyCut w wodzie wydłuża ich trwałość? Ostrza wchłaniają część wilgoci, co zmniejsza ich kruchość i redukuje zużycie w razie kontaktu ze słupkami ogrodzeniowymi lub twardymi krawędziami. To samo dotyczy również naszych żyłek tnących. Aby dodatkowo wydłużyć trwałość nożyków PolyCut, wystarczy po stąpieniu jednej strony obrócić je na drugą stronę.



R = Uchwyt obwiedniowy

① Wartości porównawcze dla podkrzesywarek spalinowych można znaleźć na stronie 282

② Ciężar bez akumulatora, przewodnicy i piły łańcuchowej

③ Z przewodnicą i piłą łańcuchową

④ Ciężar bez akumulatora

⑤ Wartości porównawcze lekkich kos spalinowych na stronie 124

⑥ Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną

⑦ Objaśnienie symboli na stronie 500



## NOWOŚĆ

# FSA 80

### WIĘKSZA MOC W SYSTEMIE AK

AK 30

Najmocniejsza akumulatorowa lekka kosa mechaniczna w systemie STIHL AK o bardzo dobrej wydajności koszenia. Do koszenia trawy i wyrównywania krawędzi trawników w przydomowym ogrodzie. Bezsztotkowy silnik EC, regulacja prędkości i dwa poziomy mocy (Eco i Max), uchwyt oburęczny, praktyczna regulacja uchwytu, rozpoznawanie narzędzi. Pas nośny zapewnia doskonałe wyważenie, a tym samym niemęczącą pracę. Z tarczą tnącą do trawy GSB 230-2. Duży wybór narzędzi tnących dostępnych jako akcesoria. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 282.



36 V • 1 kW<sup>①</sup> • 4,9 kg<sup>②</sup>



FSA 80 bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. FA08 011 5700

Zestaw FSA 80 z AK 30 i AL 101

Nr kat. FA08 011 5710

① Wartości porównawcze lekkich kos spalinyowych na stronie 282  
② Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną



AK 20

## BGA 57

36 V • 9 N<sup>①</sup> • 2,3 kg<sup>②</sup>



Cicha dmuchawa akumulatorowa. Do zdmuchiwania liści, trawy, papieru i innych odpadów na terenach przydomowych. Dysza okrągła, miękki uchwyt i trzostopniowa regulacja długości dyszy. Dysza płaska do uzyskania większej prędkości przepływu powietrza dostępna jako wyposażenie dodatkowe. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 332.

BGA 57 bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. 4523 011 5964

SZestaw BGA 57 z AK 20 i AL 101

Nr kat. 4523 011 5978

Set BGA 57 mit 2 × AK 20 und AL 101

Nr kat. 4523 200 0031



AK 30

## BGA 60

36 V • 15 N<sup>①</sup> • 2,3 kg<sup>②</sup>



Najmocniejsza dmuchawa akumulatorowa w systemie STIHL AK. Idealnie nadaje się do zdmuchiwania liści, papieru i innych odpadów na terenach przydomowych. Regulacja siły wydmuchu z dodatkowym trybem boost zapewniającym nawet o 60% większą siłę wydmuchu w porównaniu do modelu BGA 57. Wydajny i trwały silnik EC, dysza okrągła, regulacja długości dyszy wydmuchowej z metalowym pierścieniem chroniącym przed zużyciem. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 332.

BGA 60 bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. BA04 011 5904

Zestaw BGA 60 z AK 30 i AL 101

Nr kat. BA04 011 5948



① Wartość siły podano w niutonach (N)  
② Ciężar bez akumulatora  
③ Objasnienie symboli na stronie 500





AKCESORIA:  
ZESTAW  
MONTAŻOWY -  
WOREK



Patrz strona 70

AK 20

W ZESTAWIE DYSZA WYDMUCHOWA



## SHA 56

36 V • 4,2 kg<sup>①</sup>



Praktyczne urządzenie 2 w 1 do zbierania liści i resztek ściętego żywopłotu oraz do zdmuchiwania liści lub papieru. Przebrojenie z rozdrabniacza ogrodowego w dmuchawę jest wyjątkowo proste i nie wymaga użycia narzędzi. Bardzo dobra ergonomia w obu trybach pracy dzięki obrotowemu uchwytowi z regulatorem prędkości. Rozdrabniacz ogrodowy: z dodatkowym uchwytem z przodu, nożem rozdrabniającym i wyściełanym pasem nośnym. Stanowiący wyposażenie podstawowe worek na rozdrobnione odpady zawieszają się na rurze ssącej urządzenia, a jego asymetryczna konstrukcja zapewnia maksymalną swobodę nóg. Worek na plecy jest dostępny jako wyposażenie dodatkowe. Dmuchawa: z dyszą okrągłą oraz dwustopniową regulacją długości dyszy wydmuchowej. Dysza płaska do uzyskania większej prędkości przepływu powietrza dostępna jako wyposażenie dodatkowe. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 336.

SHA 56 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. SA02 011 7104

Zestaw SHA 56 z AK 20 i AL 101  
Nr kat. SA02 200 0006



FUNKCJA ODKURZACZA



FUNKCJA DMUCHAWY



### SHA 56 - JEDNO URZĄDZENIE, DWIE FUNKCJE

SHA 56 to praktyczne urządzenie 2 w 1, które łączy funkcje odkurzacza ogrodowego i dmuchawy. Przebrojenie z odkurzacza ogrodowego na dmuchawę - i odwrotnie - jest bardzo proste i nie wymaga użycia narzędzi. Uchwyt można obracać o 180 stopni. Zapewnia to doskonałą ergonomię w obu trybach pracy. Worek na rozdrobnione odpady zawieszają się bardzo szybko i łatwo na rurze ssącej urządzenia, dzięki czemu SHA 56 jest błyskawicznie gotowy do pracy.



Przegląd czasów ładowania akumulatorów, czasów pracy na jednym naładowaniu akumulatora i zasięgów pracy urządzeń akumulatorowych na stronach 72 i 73.



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

R = Uchwyt obwodniowy

① Ciężar bez akumulatora z funkcją rozdrabniacza  
② Wartości porównawcze KombiNarzędzia na stronie 178  
③ Ciężar bez akumulatora i KombiNarzędzia

AKCESORIA:  
NOWOŚĆ  
PODSTAWKA



Patrz strona 70

AK 30

## NOWOŚĆ KMA 80 R

36 V • 1,0 kW<sup>②</sup> 3,1 kg<sup>③</sup>



Lekka akumulatorowa jednostka napędowa KombiMotor o wysokim momencie obrotowym, umożliwiająca cichą i wydajną energetycznie pracę. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie KombiNarzędzi STIHL. Komora na akumulator AK w urządzeniu, bezszczotkowy silnik EC, regulacja prędkości i dwa poziomy mocy (Eco i Max), uchwyt obwodniowy z praktyczną regulacją. Łatwy montaż i demontaż ogranicznika kroku. Boczna blokada dźwigni, obrotowa przelotka. KMA 80 R nie jest kompatybilny z kosą FSB-KM. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 176.

KMA 80 R bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. FA08 011 6800

### ODPOWIEDNIE KOMBINARZĘDZIA:

FS-KM  
GŁOWICA ŻYŁKOWA



HT-KM  
PODKRZESYWARKA



FS-KM  
TARCZA TNĄCA DO TRAWY



BG-KM  
DMUCHAWA



HL-KM 145°  
NOŻYCE DO  
ŻYWOPŁOTÓW NA  
WYSIĘGNIKU



RG-KM  
PRZYSTAWKA  
DO USUWANIA  
CHWASTÓW



### WIĘCEJ INFORMACJI NA TEMAT KOMBINARZĘDZI

OD STRONY 177

④ Używanie dmuchawy BG-KM wymaga stosowania ochrony słuchu  
⑤ Objaśnienie symboli na stronie 500







### NOWOŚĆ RMA 235

36 V • 13,0 kg<sup>Ⓞ</sup>



AK 20



Lekka, zwrotna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 33 cm, do pielęgnacji niewielkich trawników. Z optymalnym kształtem noża tnącego, centralną regulacją wysokości i 2-poziomą regulacją wysokości, składanego uchwyty kierującego. Centralna regulacja wysokości koszenia. W komplecie 30-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 238.

RMA 235 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **6311 011 1416**

Zestaw RMA 235 z AK 20 i AL 101  
Nr kat. **6311 200 0049**

Zestaw RMA 235 z 2 × AK 20 i AL 101  
Nr kat. **6311 200 0050**

Zestaw RMA 235 z AK 30 i AL 101  
Nr kat. **6311 200 0051**

Zestaw RMA 235 z 2 × AK 30 i AL 101  
Nr kat. **6311 200 0054**

### NOWOŚĆ RMA 239 C

36 V • 15,0 kg<sup>Ⓞ</sup>



AK 30



Lekka, zwrotna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 37 cm, do pielęgnacji niewielkich i średniej wielkości trawników. Z optymalnym kształtem noża tnącego. Centralna regulacja wysokości koszenia oraz komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. W komplecie 40-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 238.

RMA 239 C bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **6320 011 1436**

Zestaw RMA 239 C z AK 30 i AL 101  
Nr kat. **6320 011 1473**

Zestaw RMA 239 C z 2 × AK 30 i AL 101  
Nr kat. **6320 011 0087**

Inne wersje:  
RMA 239 bez akumulatora i ładowarki **6320 011 1431**

Zestaw RMA 239 z AK 30 i AL 101 **6320 011 1471**

Zestaw RMA 239 z 2 × AK 30 i AL 101 **6320 200 0086**

### NOWOŚĆ DOSTĘPNA OD WIOSNY 2024 RMA 243

36 V • 25,0 kg<sup>Ⓞ</sup>



AK 20



Kompaktowa kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 41 cm, przeznaczona do niewielkich i średniej wielkości trawników na terenach wymagających zachowania ciszy. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z blachy stalowej, silnik EC, dodatkowa komora na akumulator. Centralna regulacja wysokości koszenia oraz komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 238.

RMA 243 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **WA20 011 1405**

Zestaw RMA 243 z AK 20 i AL 101  
Nr kat. **WA20 011 1415**

### NOWOŚĆ DOSTĘPNA OD WIOSNY 2024 RMA 248 T

36 V • 29,0 kg<sup>Ⓞ</sup>



AK 30 S



Kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 46 cm, przeznaczona do średniej wielkości trawników na terenach wymagających zachowania ciszy. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z blachy stalowej, silnik EC, dodatkowa komora na akumulator i 1-biegowy napęd kół zapewniający wygodną pracę. Centralna regulacja wysokości koszenia oraz komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 238.

RMA 248 T bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **WA21 011 1415**

Zestaw RMA 248 T z AK 30 S i AL 101  
Nr kat. **WA21 011 1435**

Inne wersje:

RMA 248 bez akumulatora i ładowarki **WA21 011 1405**

Zestaw RMA 248 z AK 20 S i AL 101 **WA21 011 1425**



**NOWOŚĆ**  
DOSTĘPNA OD  
WIOSNY 2024

**RMA 253 T**  
36 V • 30,0 kg<sup>ⓐ</sup>



Duża kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 51 cm, przeznaczona do średniej wielkości trawników na terenach wymagających zachowania ciszy. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z blachy stalowej, silnik EC, dodatkowa komora na akumulator i 1-biegowy napęd kół zapewniający wygodną pracę. Centralna regulacja wysokości koszenia oraz komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. W komplecie 55-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 238.

**RMA 253 T** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **WA22 011 1415**

**Zestaw RMA 253 T** z AK 30 S i AL 101  
Nr kat. **WA22 011 1435**

**Inne wersje:**  
**RMA 253** bez akumulatora i ładowarki **WA22 011 1405**

**Zestaw RMA 253** z AK 30 S i AL 101 **WA22 011 1425**

**NOWOŚĆ**  
DOSTĘPNA OD  
WIOSNY 2024

**RMA 443 V**  
36 V • 26,0 kg<sup>ⓐ</sup>



Kompaktowa kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 41 cm, przeznaczona do średniej wielkości trawników o nieregularnych kształtach. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. Dłuższy czas pracy dzięki zoptymalizowanej geometrii noża i automatycznej regulacji prędkości obrotowej. Elektryczny napęd kół Vario wyraźnie zwiększa komfort pracy. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 240.

**RMA 443 V** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **WA40 011 1425**

**Zestaw RMA 443 V** z AK 30 S i AL 101  
Nr kat. **WA40 011 1441**

**Inne wersje:**  
**RMA 443** bez akumulatora i ładowarki **WA40 011 1405**

**Zestaw RMA 443** z AK 30 S i AL 101 **WA40 011 1431**

**NOWOŚĆ**  
DOSTĘPNA OD  
WIOSNY 2024

**RMA 448 V**  
36 V • 27,0 kg<sup>ⓐ</sup>



Mocna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 46 cm, przeznaczona do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia oraz komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący z 2-stopniową regulacją wysokości, składany. Dłuższy czas pracy dzięki zoptymalizowanej geometrii noża i automatycznej regulacji prędkości obrotowej. Elektryczny napęd kół Vario wyraźnie zwiększa komfort pracy. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 240.

**RMA 448 V** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **WA41 011 1405**

**Zestaw RMA 448 V** z AK 30 S i AL 101  
Nr kat. **WA41 011 1431**

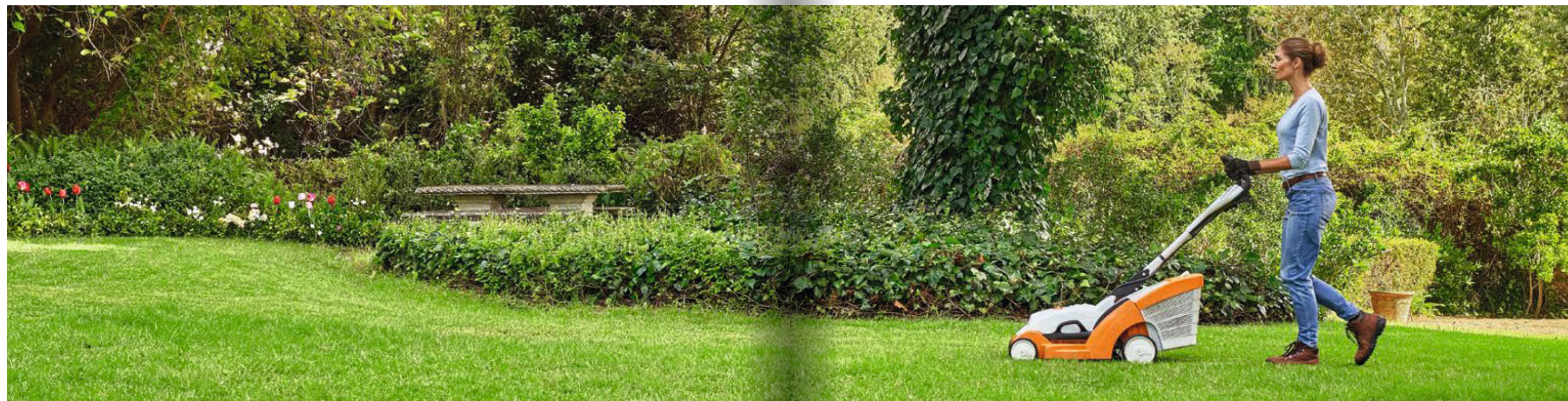
**RLA 240**  
36 V • 15,0 kg<sup>ⓐ</sup>



Kompaktowy aerator akumulatorowy do wertykulacji i szczotkowania mniejszych trawników. Centralna regulacja głębokości roboczej za pomocą pokrętki na obudowie, 4-stopniowa regulacja wysokości uchwytu kierującego, szerokość robocza 34 cm, 16 noży. W zestawie z walcem napowietrzającym i 50-litrowym koszem na trawę. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 252.

**RLA 240** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **6291 011 6605**

**Zestaw RLA 240** z AK 30 i AL 101  
Nr kat. **6291 200 0005**





## PRZEDŁUŻENIA WYSIĘGNIKA

Łatwe zwiększenie zasięgu akumulatorowych nożyc do żywopłotów na wysięgniku 50 cm. Z aluminium.



Do HLA 56, Ciężar 500 g  
Nr kat. **HA01 820 5000**



Do HTA 50, Ciężar 465 g  
Nr kat. **LA02 820 5000**

## PODSTAWKA

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem.



Do HLA 56 i HTA 50  
Nr kat. **HA01 007 1000**



**Nowość** Do KMA 80 R i KMA 120 R  
Nr kat. **FA08 007 1001**



## ZESTAW MONTAŻOWY - WOREK

Pojemność 45 l. Redukuje ciężar urządzenia i zapewnia komfortową pracę. W skład zestawu wchodzi worek, kształtka rurowa i adapter. Możliwość montażu bez użycia narzędzi.



Do SHA 56  
Nr kat. **SA02 007 1000**

## TORBA NA AKUMULATOR

Lekka, wytrzymała torba do wygodnego transportu akumulatora i przechowywania akcesoriów do urządzeń akumulatorowych STIHL, np. na dwa akumulatory wraz z ładowarką.



Nr kat. **0000 881 0520**

## POKRYWA KOMORY AKUMULATORA SYSTEMU AK

Do zamykania komory akumulatora w urządzeniach akumulatorowych STIHL AK (z wyjątkiem RMA 235, RMA 239, RMA 243, RMA 248, RMA 253, RMA 339 / 339 C, RMA 443, RMA 448 i RLA 240). W przypadku długotrwałego przechowywania chroni przed kurzem i brudem.



Nr kat. **4520 602 0900**



**Nowość**  
**TORBA NA PILARKĘ ŁAŃCUCHOWĄ**  
**»TIMBERSPORTS® EDITION«**

Elastyczna i wytrzymała torba wykonana z wodoodpornego materiału, design TIMBERSPORTS®, do przechowywania i transportu pilarek łańcuchowych i akcesoriów. Odpowiednia do prowadnic o długości do 50 cm, podstawa zapewniająca większą stabilność, praktyczne kieszenie wewnętrzne na akcesoria, takie jak akumulatory, ładowarka, piły łańcuchowe, spraye do znakowania itp. Prezentowana zawartość nie wchodzi w zakres dostawy torby.

Nr kat. **0000 900 4300**

## AKUMULATORY AK

Kompatybilne z systemem STIHL AK. Lekkie akumulatory Li-Ion ze wskaźnikiem naładowania (cztery LED) o różnej pojemności.



**AK 10** Pojemność akumulatora<sup>Ⓞ</sup> 72 Wh, 0,8 kg  
Nr kat. **4520 400 6530**

**AK 20** Pojemność akumulatora<sup>Ⓞ</sup> 144 Wh, 1,2 kg  
Nr kat. **4520 400 6535**

**AK 30** Pojemność akumulatora<sup>Ⓞ</sup> 180 Wh, 1,3 kg  
Nr kat. **4520 400 6540**

**Nowość AK 30 S<sup>Ⓞ</sup>** Pojemność akumulatora 180 Wh, 1,3 kg<sup>Ⓞ</sup>  
Nr kat. **4520 400 6545**



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).



## PORADA STIHL

**OD ŁADOWANIA DO PRZECHOWYWANIA:  
PRAWIDŁOWE OBCHODZENIE SIĘ Z AKUMULATORAMI!**

Ładowanie naszych akumulatorów Li-Ion jest łatwe i przebiega bardzo szybko. Wystarczy tylko przestrzegać kilku prostych zasad. W miarę możliwości akumulatory należy zawsze ładować w temperaturze pokojowej. Ogrzewanie ich na grzejniku nie jest potrzebne, może za to spowodować uszkodzenie akumulatora. W przypadku ładowania poza budynkiem trzeba się upewnić, że podczas ładowania akumulator nie będzie narażony na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Ponadto zwykle wystarczy naładować akumulator do około 80% pojemności. Pozwala to zaoszczędzić sporo czasu.

AK 10



AK 20



**! AK 30**  
**Nowość AK 30 S<sup>Ⓞ</sup>**

ENERGIA AKUMULATORA<sup>Ⓞ</sup>

72 Wh

144 Wh

180 Wh

CZAS ŁADOWANIA AKUMULATORÓW (MIN) POJEMNOŚĆ: 80%/100%

AL 101



70 / 95 min

135 / 180 min

160 / 205 min

AL 301



25 / 40 min

30 / 50 min

35 / 60 min

<sup>Ⓞ</sup> Energia dostępna z akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta ogniw.  
W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistego użytkowania może być niższa




**ENERGIA AKUMULATORA<sup>Ⓢ</sup> CZAS PRACY Z AKUMULATOREM<sup>Ⓢ</sup> (ZASTOSOWANIA PRZYKŁADOWE) I CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA<sup>Ⓢ</sup> (DO...)**

			AK 10	AK 20	AK 30 NOWOŚĆ AK 30 S
<b>MSA 60 C-B</b>	Cięcie kantówek (10 x 10 cm)		18 min 60 cięć	40 min 160 cięć	55 min 190 cięć
<b>MSA 70 C-B</b>	Cięcie kantówek (10 x 10 cm)		18 min 60 cięć	40 min 160 cięć	45 min 210 cięć
<b>HSA 50</b>	Żywopłot		50 min 175 m <sup>2</sup>	100 min 350 m <sup>2</sup>	130 min 420 m <sup>2</sup>
<b>HSA 60</b>	Żywopłot		70 min 220 m <sup>2</sup>	140 min 490 m <sup>2</sup>	175 min 560 m <sup>2</sup>
<b>HLA 56</b>	Żywopłot		50 min 190 m <sup>2</sup>	100 min 380 m <sup>2</sup>	120 min 460 m <sup>2</sup>
<b>HTA 50</b>	Cięcie kantówek (10 x 10 cm)		25 min 80 cięć	45 min 170 cięć	60 min 220 cięć
<b>FSA 57</b> (z głowicą żyłkową)	Krawędzie trawników Powierzchnia trawnika		25 min 625 m / 125 m <sup>2</sup>	50 min 1.250 m / 250 m <sup>2</sup>	60 min 1.500 m / 300 m <sup>2</sup>
<b>FSA 60 R<sup>Ⓢ</sup></b> (z głowicą żyłkową)	Krawędzie trawników Powierzchnia trawnika		13 min 500 m / 100 m <sup>2</sup>	30 min 1.250 m / 250 m <sup>2</sup>	38 min 1.500 m / 300 m <sup>2</sup>
<b>FSA 80</b> <b>NOWOŚĆ</b>	Krawędzie trawników Powierzchnia trawnika		20 - 10 min <sup>Ⓢ</sup> 1.000 m / 200 m <sup>2</sup>	50 - 30 min <sup>Ⓢ</sup> 2.500 m / 500 m <sup>2</sup>	60 - 40 min <sup>Ⓢ</sup> 3.000 m / 600 m <sup>2</sup>
<b>BGA 57</b>	Suche liście na asfalcie w trybie ssania / wydmuchiwania		10 min 380 m <sup>2</sup>	22 min 760 m <sup>2</sup>	27 min 900 m <sup>2</sup>
<b>BGA 60</b>	Suche liście na asfalcie w trybie ssania / wydmuchiwania		9 min <sup>Ⓢ</sup> 380 m <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>	13 min <sup>Ⓢ</sup> 760 m <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>	16 min <sup>Ⓢ</sup> 900 m <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>
<b>SHA 56</b>	Suche liście na asfalcie w trybie ssania / wydmuchiwania		12 min 38 m <sup>2</sup> / 300 m <sup>2</sup>	25 min 75 m <sup>2</sup> / 600 m <sup>2</sup>	30 min 90 m <sup>2</sup> / 700 m <sup>2</sup>

⚠ Do wyczerpania zapasów!

Ⓢ Podane wartości mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od rodzaju materiału

Ⓢ Podane czasy pracy na jednym ładowaniu akumulatora i dane dotyczące powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od zastosowania i materiału

■ Zalecany akumulator

■ Ograniczona wydajność urządzenia


**ENERGIA AKUMULATORA<sup>Ⓢ</sup> CZAS PRACY Z AKUMULATOREM<sup>Ⓢ</sup> (ZASTOSOWANIA PRZYKŁADOWE) I CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA<sup>Ⓢ</sup> (DO...)**

			AK 10	AK 20	AK 30 NOWOŚĆ AK 30 S
<b>KMA 80 R</b> <b>NOWOŚĆ</b> (z przystawką FS-KM i tarczą do cięcia trawy)	Krawędzie trawników Powierzchnia trawnika		20 - 10 min <sup>Ⓢ</sup> 1.000 m / 200 m <sup>2</sup>	40 - 20 min <sup>Ⓢ</sup> 2.500 m / 500 m <sup>2</sup>	50 - 30 min <sup>Ⓢ</sup> 3.000 m / 600 m <sup>2</sup>
<b>RMA 235</b> <b>NOWOŚĆ</b>	Trawniki		150 m <sup>2</sup>	300 m <sup>2</sup>	400 m <sup>2</sup>
<b>RMA 239</b> <b>NOWOŚĆ</b>	Trawniki		120 m <sup>2</sup>	250 m <sup>2</sup>	330 m <sup>2</sup>
<b>RMA 239 C</b> <b>NOWOŚĆ</b>	Trawniki		120 m <sup>2</sup>	250 m <sup>2</sup>	330 m <sup>2</sup>
<b>RMA 243<sup>Ⓢ</sup></b> <b>NOWOŚĆ<sup>Ⓢ</sup></b>	Trawniki		115 m <sup>2</sup>	230 m <sup>2</sup>	300 m <sup>2</sup>
<b>RMA 248<sup>Ⓢ</sup></b> <b>NOWOŚĆ<sup>Ⓢ</sup></b>	Trawniki		110 m <sup>2</sup>	220 m <sup>2</sup>	285 m <sup>2</sup>
<b>RMA 248 T<sup>Ⓢ</sup></b> <b>NOWOŚĆ<sup>Ⓢ</sup></b>	Trawniki		130 m <sup>2</sup>	260 m <sup>2</sup>	340 m <sup>2</sup>
<b>RMA 253<sup>Ⓢ</sup></b> <b>NOWOŚĆ<sup>Ⓢ</sup></b>	Trawniki		105 m <sup>2</sup>	210 m <sup>2</sup>	275 m <sup>2</sup>
<b>RMA 253 T<sup>Ⓢ</sup></b> <b>NOWOŚĆ<sup>Ⓢ</sup></b>	Trawniki		125 m <sup>2</sup>	250 m <sup>2</sup>	325 m <sup>2</sup>
<b>RMA 443<sup>Ⓢ</sup></b> <b>NOWOŚĆ<sup>Ⓢ</sup></b>	Trawniki		115 m <sup>2</sup>	230 m <sup>2</sup>	300 m <sup>2</sup>
<b>RMA 443 V<sup>Ⓢ</sup></b> <b>NOWOŚĆ<sup>Ⓢ</sup></b>	Trawniki		135 m <sup>2</sup>	270 m <sup>2</sup>	350 m <sup>2</sup>
<b>RMA 448 V<sup>Ⓢ</sup></b> <b>NOWOŚĆ<sup>Ⓢ</sup></b>	Trawniki		130 m <sup>2</sup>	260 m <sup>2</sup>	340 m <sup>2</sup>
<b>RLA 240</b>	Trawniki		96 m <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>	190 m <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>	250 m <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>

Ⓢ W przypadku urządzeń o większej mocy ta sama praca zajmuje mniej czasu, np. w przypadku modelu FSA 60 R w porównaniu z FSA 57

Ⓢ Stopień 1 - stopień 2

Ⓢ W trybie Boost

Ⓢ Pełna wydajność tylko z AK 30 S

Ⓢ Przy obróbce trawnika w jednym kierunku (bez zawracania)

Ⓢ Dostępne od wiosny 2024



# SYSTEM AS

## WYGODA PODCZAS RÓŻNYCH PRAC OGRODOWYCH

Kompaktowe, poręczne urządzenia systemu AS doskonale nadają się do okazjonalnych prac wokół domu i pielęgnacji ogrodu. Potrzebną energię dostarczają niezawodne, wymienne akumulatory AS 2.



### GTA 26

10,8 V · 1,2 kg<sup>①</sup>

Wszeczniona akumulatorowa przecinarka do drewna. Do przycinania drzew i krzewów oraz prac stolarskich. Doskonałe narzędzie dla majsterkowiczów. Piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewnia pewnia wysoką wydajność cięcia i dużą moc. Antypoślizgowy uchwyt, wysoki komfort pracy, doskonała ergonomia. Beznarzędziowa wymiana piły łańcuchowej, ruchoma osłona ochronna zapewniająca bezpieczną pracę, wskaźnik naładowania. Przecinarka GTA 26 jest dostępna w zestawie lub jako osobne urządzenie. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 451.

#### W zestawie znajduje się:

- 1 × akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × ładowarka standardowa AL 1
- 1 × prowadnica Light, 10 cm
- 1 × piła łańcuchowa PM3 1/4", 10 cm
- 1 × Multioil Bio, 50 ml
- 1 × torba transportowa, kolor czarno/pomarańczowy, z przelotkami do montażu na ścianie

**GTA 26** bez akumulatora, ładowarki i torby transportowej, wraz Multioil Bio 50 ml  
Długość listwy tnącej **10 cm**  
Nr kat. **GA01 011 6908**

**Zestaw GTA 26** z AS 2 i AL 1  
Długość listwy tnącej **10 cm**  
Nr kat. **GA01 011 6918**



### NOWOŚĆ WYSIĘGNIK

Wydłużenie zasięgu o 150 cm, ergonomiczna pozycja uchwytu i stabilne prowadzenie GTA 26. Ze zintegrowanym hakiem do gałęzi, montaż do GTA 26 bez użycia narzędzi, z aluminium, ciężar 1,3 kg.

Do **GTA 26**  
Nr kat. **GA01 820 5000**

### KABURA

Umożliwia noszenie GTA 26 na pasku i ułatwia dostęp do niej podczas pracy. Regulowany pas udowy pewnie mocuje kaburę i zwiększa komfort noszenia. Wzmocniona ścianka tylna oferuje wysoki poziom ochrony po umieszczeniu urządzenia w kaburze. Dodatkowa listwa pewnie utrzymuje GTA 26 w kaburze.

Do **GTA 26**  
Nr kat. **GA01 490 1700**



## STRONA 133

### ZESTAW TNĄCY 1

Zestaw tnący 1 pozwala proaktywnie dbać o stałą, wysoką wydajność cięcia akumulatorowej przecinarki do drewna STIHL GTA 26



① Ciężar bez akumulatora, z listwą tnącą  
② Ciężar bez akumulatora, z zestawem tnącym

③ Objaśnienie symboli na stronie 500



### HSA 26

10,8 V · 0,8 kg<sup>①</sup>

Lekkie i kompaktowe akumulatorowe nożyce do trawy i krzewów wyposażone w listwę tnącą do przycinania i pielęgnacji niższych, wiecznie zielonych żywopłotów oraz ozdobnych krzewów drobnolistnych. Listwa tnąca z nożami STIHL o zoptymalizowanej geometrii pozwala uzyskać optymalne efekty cięcia. Wyposażone w nóż do trawy doskonale nadają się do wyrównywania krawędzi trawnika. Komfortowy uchwyt zapewnia perfekcyjną ergonomię, szybka i beznarzędziowa wymiana ostrza, wskaźnik naładowania pozwala łatwo kontrolować pozostałą pojemność akumulatora. Akumulator AS 2 pasuje wyłącznie do produktów systemu AS i nie jest kompatybilny z HSA 25. Nożyce HSA 26 są dostępne w zestawie lub jako pojedyncze urządzenie. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 162.



#### W zestawie znajduje się:

- 1 × akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × ładowarka standardowa AL 1
- 1 × listwa tnąca do krzewów, długość 20 cm, wraz z osłoną
- 1 × nóż tnący do trawy, szerokość robocza 12 cm, wraz z osłoną
- 1 × torba transportowa, kolor czarny / pomarańczowy, z przelotkami do montażu na ścianie

**HSA 26** bez akumulatora, ładowarki i torby transportowej, wraz z listwą tnącą do krzewów i trawy  
Długość listwy tnącej **20 cm**  
Nr kat. **HA03 011 3514**

**Zestaw HSA 26** z AS 2 i AL 1  
Długość listwy tnącej **20 cm**  
Nr kat. **HA03 011 3516**



### WYSIĘGNIK TELESKOPOWY

Pozwala na ergonomiczną pracę HSA 26 w wyprostowanej pozycji. Proste i szybkie łączenie z HSA 26, jak również wygodna wymiana akumulatora AS 2 w uchwycie. Płynna regulacja długości w zakresie od 95 do 110 cm, regulacja kąta roboczego w zakresie do 125°, lekkobieżne rolki, miękki uchwyt. Wysięgnik teleskopowy pasuje wyłącznie do HSA 26 i nie jest kompatybilny z GTA 26 ani HSA 25.

Do **HSA 26**  
Nr kat. **HA03 710 7100**



### NOWOŚĆ

#### HSA 30

10,8 V · 2,0 kg<sup>①</sup>

Ultralekkie, ergonomiczne akumulatorowe nożyce do żywopłotów o dobrej wydajności cięcia, przeznaczone do trzymowania żywopłotów i krzewów na terenach przydomowych. Długość listwy tnącej 45 cm. Wycinane laserowo, szlifowane diamentowo zęby listwy tnącej, odstępy między zębami 22 mm, zintegrowana osłona końcówki listwy tnącej, przykręcana osłona listwy tnącej, wymienny akumulator Li-Ion AS 2 ze wskaźnikiem naładowania. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 162.

**HSA 30** bez akumulatora i ładowarki, w komplecie listwa tnąca do krzewów  
Długość listwy tnącej **45 cm**  
Nr kat. **HA08 011 3501**

**Zestaw HSA 30** z AS 2 i AL 1  
Długość listwy tnącej **45 cm**  
Nr kat. **HA08 011 3507**



### NOWOŚĆ

#### HSA 40

10,8 V · 2,1 kg<sup>①</sup>

Bardzo lekkie, ergonomiczne akumulatorowe nożyce do żywopłotów o dobrej wydajności cięcia, przeznaczone do trzymowania żywopłotów i krzewów na terenach przydomowych. Długość listwy tnącej 50 cm. Wycinane laserowo, szlifowane diamentowo zęby listwy tnącej, odstępy między zębami 24 mm, zintegrowana osłona końcówki listwy tnącej, przykręcana osłona listwy tnącej, wymienny akumulator Li-Ion AS 2 ze wskaźnikiem naładowania. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 162.

**HSA 40** bez akumulatora i ładowarki, w komplecie listwa tnąca do krzewów  
Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **HA08 011 3521**

**Zestaw HSA 40** z 2 × AS 2 i AL 1  
Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **HA08 011 3527**



**NOWOŚĆ**  
**FSA 30**10,8 V • 0,24 kW<sup>ⓐ</sup> • 2,1 kg<sup>ⓑ</sup>

Pierwszy trymer akumulatorowy w systemie AS do trzymowania i prostych prac wykończeniowych w przydomowym ogrodzie. Kompaktowa konstrukcja, wymienny akumulator Li-Ion AS 2 (28 Wh) ze wskaźnikiem naładowania, wysięgnik teleskopowy i uchwyt pałkowy regulowany bez użycia dodatkowych narzędzi. Składany pałak dystansowy, regulacja kąta roboczego zespołu tnącego, dodatkowa możliwość wychylenia głowicy tnącej o maks. 90° do pionowego przycinania krawędzi trawników. Łatwa wymiana głowicy tnącej PolyCut 3-2 na opcjonalną głowicę żyłkową, możliwość przechowywania nawet 6 wymiennych nożyków bezpośrednio na urządzeniu. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 282.

**FSA 30** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **FA10 011 5700**

**Zestaw FSA 30** z AS 2 i AL 1  
Nr kat. **FA10 011 5710**

**Zestaw FSA 30** z 2 × AS 2 i AL 1  
Nr kat. **FA10 011 5720**


**STRONA 286**
**GŁOWICA TNĄCA POLYCUT 3-2**

Głowica tnąca PolyCut 3-2 to idealne rozwiązanie do wydajnego koszenia średnio wysokiej trawy i precyzyjnego przycinania krawędzi trawnika.

ⓐ Wartości porównawcze lekkich kos spalinowych na stronie 282  
ⓑ Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną  
ⓒ Ciężar bez akumulatora i dysz

**SEA 20**10,8 V • 1,1 kg<sup>ⓑ</sup>

Praktyczny akumulatorowy odkurzacz ręczny do odkurzania i czyszczenia mniejszych, suchych powierzchni w garażu, warsztacie lub samochodzie. Wymowany pojemnik zapewnia łatwe opróżnianie i czyszczenie. Dysza do szczelin i dysza uniwersalna ze zdejmowaną szczotką do różnych zastosowań. Blokada pozwalająca na pracę w trybie ciągłym bez konieczności naciskania dźwigni. Bardzo dobra skuteczność filtrowania dzięki dwustopniowemu systemowi filtracji. Poziom naładowania akumulatora AS 2 jest widoczny na wyświetlaczu LED po naciśnięciu przycisku. Odkurzacz SEA 20 jest dostępny w zestawie lub jako osobne urządzenie. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 369.

**W zestawie znajduje się:**

- 1 × akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × ładowarka standardowa AL 1
- 1 × dysza do szczelin
- 1 × dysza uniwersalna ze zdejmowaną szczotką
- 1 × przedłużka lancy, 49 cm
- 1 × wąż ssący
- 1 × torba transportowa

**SEA 20** bez akumulatora i ładowarki, w komplecie dysze i torba transportowa  
Nr kat. **SA03 011 7305**

**Zestaw SEA 20** z AS 2 i AL 1  
Nr kat. **SA03 011 7315**

**ZESTAW AKCESORIÓW**

Zestaw akcesoriów do akumulatorowego odkurzacza ręcznego SEA 20, składający się z trzech przedłużek lancy, które można ze sobą łączyć oraz trzech dysz. Do czyszczenia bardzo ciasnych lub trudno dostępnych miejsc takich jak np. przestrzenie pomiędzy żeberkami kaloryfera.

**W zestawie znajduje się:**

- 1 × adapter
- 2 × przedłużka lancy
- 3 × dysza
- 1 × torba do przechowywania

**Dor SEA 20**  
Nr kat. **SA03 007 1000**

ⓐ Objaśnienie symboli na stronie 500  
ⓑ Energia dostępna z akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta ogniw.  
ⓒ W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistego użytkowania może być niższa

**AKUMULATOR AS 2**

Lekki, kompaktowy i mocny akumulator 10,8 V. Kompatybilny ze wszystkimi urządzeniami 10,8 V z systemu STIHL AS (poza HSA 25). Pojemność akumulatora 28 Wh<sup>ⓐ</sup>. Ciężar 0,22 kg.

Nr kat. **EA02 400 6500**

**ŁADOWARKA STANDARDOWA AL 1**

230 V. Kompatybilna z akumulatorami STIHL AS 2. Ze wskaźnikiem stanu pracy (diody LED). Zwijacz przewodu sieciowego z zapięciem na rzep. Możliwość montażu naściennego.

Nr kat. **EA03 430 2500**

**AS 2**

28 Wh

**ENERGIA AKUMULATOR<sup>ⓐ</sup>****CZAS ŁADOWANIA AKUMULATORÓW (MIN) POJEMNOŚĆ: 80%/100 %**

60 min / 80 min

**CZAS PRACY Z AKUMULATOREM<sup>ⓐ</sup> ZASTOSOWANIA PRZYKŁADOWE)****CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA<sup>ⓐ</sup> (DO ...)**

<b>GTA 26</b> 	Przy cięciu gałęzi o Ø4 cm 	do 80 cięć	25 min
<b>HSA 26</b> 	Trymowanie krzewów bukszpanu 	do 30 krzewów	110 min
<b>NOWOŚĆ HSA 30</b> 	Żywopłot 	50 m <sup>2</sup>	50 min
<b>NOWOŚĆ HSA 40</b> 	Żywopłot 	80 m <sup>2</sup> ⓑ	80 min <sup>ⓑ</sup>
<b>NOWOŚĆ FSA 30</b> 	Krawędzie trawników Powierzchnia trawnika 	200 m / 45 m <sup>2</sup>	19 min
<b>SEA 20</b> 	-	-	14 min

ⓐ Podane wartości mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od rodzaju materiału  
ⓑ Podane czasy pracy na jednym ładowaniu akumulatora i dane dotyczące powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od zastosowania i obrabianego materiału  
ⓒ Przy zastosowaniu 2 akumulatorów AS 2



## OKAZJONALNE PRACE W OGRODZIE

Szybkie i łatwe w użyciu urządzenia linii AI ze zintegrowanym akumulatorem, to doskonałe wyposażenie do realizacji marzeń o pięknym ogrodzie.



### HSA 45

18 V • 2,3 kg<sup>①</sup>



Bardzo lekkie akumulatorowe nożyce do żywopłotów o dobrej wydajności cięcia, przeznaczone do trymowania żywopłotów i krzewów na terenach przydomowych. Listwa tnąca z jednostronnie szlifowanymi zębami, odstęp między zębami 24 mm, zintegrowana ochrona antyprzecięciowa, przykręcana osłona listwy tnącej, zintegrowany akumulator Li-Ion (36 Wh) ze wskaźnikiem naładowania. Czas ładowania akumulatora 145 min/210 min (80%/100%). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 162.

Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **4511 011 3501**



### BGA 45

18 V • 5 N<sup>②</sup> • 2,2 kg<sup>①</sup>



Poręczna dmuchawa akumulatorowa do oczyszczania mniejszych powierzchni na terenach przydomowych. Dysza okrągła, zintegrowany akumulator litowo-jonowy (45 Wh) ze wskaźnikiem naładowania. Czas ładowania akumulatora 210 min/300 min (80%/100%). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 332.

Nr kat. **4513 011 5901**



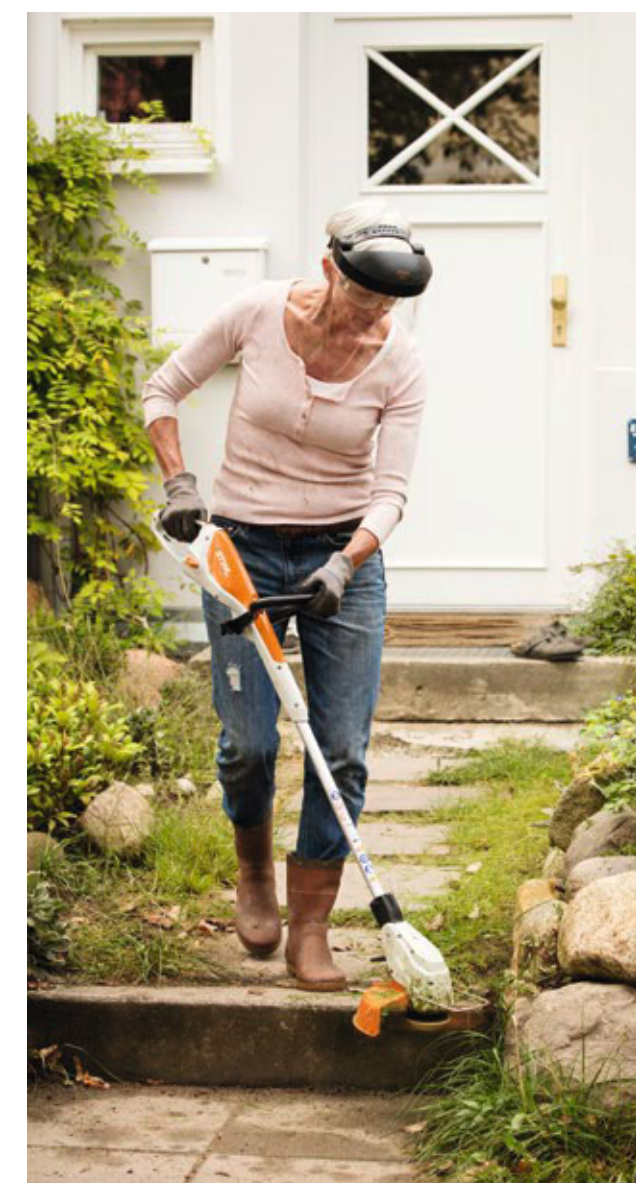
### FSA 45

18 V • 0,24<sup>③</sup> • 2,3 kg<sup>①</sup>



Kompaktowa, lekka akumulatorowa podkaszarka do trymowania i prostych prac wykończeniowych w przydomowym ogrodzie. Zintegrowany akumulator litowo-jonowy (36 Wh) ze wskaźnikiem naładowania, wysięgnik i uchwyt pałkowy regulowany bez użycia dodatkowych narzędzi, regulacja kąta roboczego głowicy tnącej umożliwia m. in. pionowe przycinanie krawędzi trawników, łatwa zmiana nożyków PolyCut na żyłkę tnącą bez konieczności wymiany całej głowicy tnącej, pałak dystansowy. Czas ładowania akumulatora 145 min/210 min (80%/100%). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 282.

Nr kat. **4512 011 5701**



### ZAS PRACY Z AKUMULATOREM<sup>④</sup> ZASTOSOWANIA PRZYKŁADOWE) CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA<sup>④</sup> (DO ...)

Model	Zastosowanie	Wartość	Czas pracy
HSA 45	Żywopłot	80 m <sup>2</sup>	40 min
BGA 45	Suche liście na asfalcie	200 m <sup>2</sup>	10 min
FSA 45	Krawędzie trawników / Powierzchnia trawnika	250 m / 50 m <sup>2</sup>	20 min / 12 min

① Ciężar z akumulatorem  
② Wartość siły podano w niutonach (N)  
③ Objaśnienie symboli na stronie 500  
④ Wartości porównawcze lekkich kos spalinowych na stronie 282

④ Podane wartości mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od rodzaju materiału  
④ Podane czasy pracy na jednym ładowaniu akumulatora i dane dotyczące powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od rodzaju materiału





# CIĘCIE I PRZYCINANIE

---



PILARKI  
ŁAŃCUCHOWE



PODKRZESYWARKI



ZESTAWY TNĄCE



NOŻYCE DO  
ŻYWOPŁOTÓW



NOŻYCE NA  
WYSIĘGNIKU



KOMBISYSTEM



PILARKA DO BETONU



PRZECINARKI



## Z ŁATWOŚCIĄ WYKONASZ KAŻDE ZADANIE.



Pilarki łańcuchowe do domu i ogrodu	<b>85</b>	Pilarki elektryczne	<b>102</b>
Pilarki łańcuchowe dla rolnictwa i ogrodnictwa	<b>88</b>	Akcesoria do pilarek łańcuchowych	<b>104</b>
Pilarki łańcuchowe dla leśnictwa	<b>91</b>	Podkrzesywarki i akcesoria	<b>110</b>
Pilarki łańcuchowe z piłami łańcuchowymi Duro	<b>96</b>	Piły łańcuchowe	<b>126</b>
Pilarki dla arborystów	<b>98</b>	Prowadnice	<b>134</b>
Pilarki carvingowe	<b>100</b>	Narzędzia do konserwacji zestawu tnącego	<b>144</b>
Pilarka ratownicza	<b>101</b>		



## PILARKI ŁAŃCUCHOWE W SZCZEGÓŁACH



### TECHNIKA

- 01** SYSTEM FILTRÓW POWIETRZA O DŁUGIEJ ŻYWOTNOŚCI  
W porównaniu do zwykłych systemów filtracyjnych uzyskano znacznie dłuższą żywotność filtrów powietrza.
- 02** FILTR HD2  
Zatrzymuje nawet niewielkie drobinki pyłu i zapewnia długą żywotność jednostki napędowej. Pozwala na czyszczenie przez zwyczajne umycie.
- 03** STIHL M-TRONIC  
 Jedna pozycja „Start” przy zimnym rozruchu. Po uruchomieniu można od razu pracować na pełnych obrotach. Precyzyjnie wylicza wymaganą ilość paliwa i doprowadza je do sinika zależnie od aktualnego zapotrzebowania.
- 04** POMPA OLEJOWA Z REGULACJĄ WYDAJNOŚCI  
Umożliwia precyzyjne dostosowanie ilości oleju do wykonywanego zadania.
- 05** STIHL INJECTION  
 „i” oznacza bezpośredni wtrysk paliwa i umożliwia doskonały stosunek ciężaru do mocy, kompaktową budowę i optymalną wydajność silnika. Obsługa jest teraz łatwiejsza niż kiedykolwiek. Dźwignia kombi nie jest już wymagana, aby wyłączyć urządzenie wystarczy nacisnąć przycisk „Stop”.

### KOMFORT

- 06** ZAWÓR DEKOMPRESYJNY  
Redukuje siłę potrzebną do pociągnięcia linki rozrusznika, ułatwiając rozruch.
- 07** STIHL ELASTOSTART  
Specjalny uchwyt linki rozrusznika zapewnia płynny rozruch urządzenia.
- 08** PRAKTYCZNY KOREK ZBIORNIKA  
Umożliwia szybkie i łatwe otwieranie i zamykanie pokrywy zbiornika bez użycia narzędzi.
- 09** STIHL ERGOSTART  
Zapewnia wygodny rozruch prawie bez użycia siły. Sprężyna umieszczona pomiędzy rolką linki rozrusznika i wałem korbowym wykonuje główną pracę podczas rozruchu urządzenia.
- 10** BŁYSKAWICZNY NAPINACZ PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ STIHL  
Za pomocą błyskawicznego napinacza piły łańcuchowej STIHL łańcuch może zostać łatwo i szybko napięty bez użycia jakichkolwiek narzędzi i z zachowaniem bezpiecznej odległości od jego ostrych krawędzi. Wystarczy poluzować pokrywę koła napędowego i ustawić odpowiednie napięcie za pomocą pokrętła.

Prosimy zwrócić uwagę, że nie wszystkie elementy wyposażenia są dostępne dla każdego z produktów. Na tej stronie przedstawiliśmy tylko najważniejsze z nich. Więcej informacji i wskazówek od strony 500 oraz na [www.stihl.pl](http://www.stihl.pl).

## PILARKI ŁAŃCUCHOWE DO DOMU I OGRODU



### MSA 60 C-B

36 V • 0,9 kW<sup>Ⓛ</sup> • 2,5<sup>Ⓛ</sup> / 2,9 kg<sup>Ⓛ</sup>



Lekka i łatwa w obsłudze akumulatorowa pilarka łańcuchowa do okazjonalnej pielęgnacji terenów przydomowych oraz prostych prac rzemieślniczych. Piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewniająca dużą precyzję i wysoką wydajność cięcia, ergonomiczna dźwignia obsługi z funkcją potencjometru do płynnej regulacji prędkości obrotowej, błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL do napinania piły łańcuchowej bez użycia narzędzi, przezroczysty zbiornik oleju ułatwiający kontrolę poziomu napełnienia.

MSA 60 C-B bez akumulatora i ładowarki<sup>Ⓛ</sup>

Długość prowadnicy 30 cm  
Nr kat. MA04 011 5804

Zestaw MSA 60 C-B z AK 20 i AL 101<sup>Ⓛ</sup>

Długość prowadnicy 30 cm  
Nr kat. MA04 011 5814

Zestaw MSA 60 C-B z 2 x AK 20 i AL 101<sup>Ⓛ</sup>

Długość prowadnicy 30 cm  
Nr kat. MA04 200 0003



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

- Do zastosowań okazjonalnych i prac rzemieślniczych
- Doskonałe do przygotowania drewna opałowego
- Do prac wokół domu i w ogrodzie
- Do ścinki mniejszych drzew
- Do prac budowlanych w drewnie

### MSA 70 C-B

36 V • 1,1 kW<sup>Ⓛ</sup> • 2,5<sup>Ⓛ</sup> / 2,9 kg<sup>Ⓛ</sup>



Lekka i łatwa w obsłudze akumulatorowa pilarka łańcuchowa. Wydajność cięcia większa o 25 % w porównaniu z modelem MSA 60 C-B. Idealna do okazjonalnej pielęgnacji terenów przydomowych, cięcia leżących kłód oraz prostych prac rzemieślniczych. Piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewniająca dużą precyzję i wysoką wydajność cięcia, ergonomiczna dźwignia obsługi z funkcją potencjometru do płynnej regulacji prędkości obrotowej, błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL do napinania piły łańcuchowej bez użycia narzędzi, przezroczysty zbiornik oleju ułatwiający kontrolę poziomu napełnienia.

MSA 70 C-B bez akumulatora i ładowarki<sup>Ⓛ</sup>

Długość prowadnicy 30 cm  
Nr kat. MA04 011 5820

Zestaw MSA 70 C-B z AK 30 i AL 101<sup>Ⓛ</sup>

Długość prowadnicy 30 cm  
Nr kat. MA04 011 5830

Zestaw MSA 70 C-B z 2 x AK 30 i AL 101<sup>Ⓛ</sup>

Długość prowadnicy 30 cm  
Nr kat. MA04 200 0005

B = Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL  
C = Wersja komfortowa

Ⓛ Inne wartości porównawcze dla pilarek spalinowych można znaleźć na stronie 118

Ⓛ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej  
Ⓛ Ciężar bez akumulatora z prowadnicy i piły łańcuchowej

Ⓛ Z prowadnicą i piłą łańcuchową  
Ⓛ Objaśnienie symboli na stronie 500





## TO TWÓJ CZAS. Z NOWYMI PILARKAMI ŁAŃCUCHOWYMI STIHL.



Przygotowywanie drewna opałowego, prace wokół domu, czy ścinka mniejszych drzew – nasze modele pilarek STIHL MS 162, MS 172, MS 182 i MS 212 spełniają wszelkie wymagania. Wszystkie modele są wyposażone w silnik STIHL 2-MIX, system antywibracyjny STIHL oraz przełącznik wielofunkcyjny. Oferują optymalne połączenie mocy, niezawodności i ergonomii. Pilarki MS 162 i MS 172 wyróżnia sprawdzona jakość STIHL i atrakcyjny stosunek ceny do jakości. Modele MS 182 i MS 212 oferują długie okresy międzyserwisowe oraz dodatkowe wyposażenie komfortowe.



### MS 162

30,1 cm<sup>3</sup> • 1,2 kW / 1,6 KM • 4,5 kg<sup>Ⓞ</sup>

Model podstawowy do przygotowywania drewna opałowego i drobnych prac pielęgnacyjnych. Mocny silnik STIHL 2-MIX, boczny napinacz piły łańcuchowej, system antywibracyjny STIHL i dźwignia kombi z funkcją Stop ułatwiająca ponowne uruchomienie rozgrzanej pilarki po krótkich przerwach w pracy. Obsługa wszystkich funkcji pilarki, takich jak uruchamianie, praca i wyłączenie, odbywa się za pomocą jednego przełącznika wielofunkcyjnego.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1148 200 0002

Inne wersje:  
**NOWOŚĆ** MS 162 C-BE 35 cm 1148 200 0003



### MS 172

31,8 cm<sup>3</sup> • 1,4 kW / 1,9 KM • 4,5 kg<sup>Ⓞ</sup>

Kompaktowa pilarka łańcuchowa do prac wokół domu. Mocny silnik STIHL 2-MIX oraz piła łańcuchowa PM3 3/8" zapewniająca bardzo dobrą wydajność i precyzję cięcia. System antywibracyjny STIHL oszczędza siły użytkownika, boczny napinacz piły łańcuchowej umożliwia bezpieczne napinanie łańcucha, dźwignia kombi z funkcją Stop ułatwia ponowne uruchomienie rozgrzanej pilarki po krótkich przerwach w pracy. Możliwość odczytu podstawowych danych o stanie pilarki u dealera STIHL.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1148 200 0011

Inne wersje:  
MS 172 C-BE 35 cm 1148 200 0033



### MS 182

35,8 cm<sup>3</sup> • 1,6 kW / 2,2 KM • 4,6 kg<sup>Ⓞ</sup>

Wszechstronna pilarka łańcuchowa do prac wokół domu oraz zastosowań w ogrodnictwie, architekturze krajobrazu i rzemiośle. Mocny silnik STIHL 2-MIX zapewniający bardzo dobrą wydajność cięcia, system antywibracyjny STIHL oraz stabilna, metalowa przypora gwarantująca precyzję cięcia. Praktyczne korki zbiorników oraz nowy układ filtrowania powietrza.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1148 200 0059



### MS 212

38,6 cm<sup>3</sup> • 1,8 kW / 2,4 KM • 4,6 kg<sup>Ⓞ</sup>

Mocna i wszechstronna pilarka łańcuchowa do prac wokół domu, do zastosowań w ogrodnictwie i architekturze krajobrazu, a także do prac stolarskich i ścinka mniejszych drzew. Silnik STIHL 2-MIX zapewnia bardzo dobrą wydajność cięcia przy niskim zużyciu paliwa. System antywibracyjny STIHL, boczny napinacz piły łańcuchowej, dźwignia kombi z funkcją Stop. Możliwość stosowania prowadnic o długości 40 i 45 cm.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1148 200 0139

Inne wersje:  
MS 212 C-BE 35 cm 1148 200 0179



### MS 231

42,6 cm<sup>3</sup> • 2,0 kW / 2,7 KM • 4,8 kg<sup>Ⓞ</sup>

Doskonała do przygotowywania drewna opałowego. Boczny napinacz piły łańcuchowej, system filtrów powietrza z filtrem wstępnym o długiej żywotności zapewnia długi czas pracy pomiędzy kolejnymi czyszczeniami filtra, praktyczne korki zbiorników umożliwiając ich łatwe i bezpieczne napełnianie.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1143 200 0520



### MS 251

45,6 cm<sup>3</sup> • 2,2 kW / 3,0 KM • 4,8 kg<sup>Ⓞ</sup>

Optymalna do pozyskiwania drewna opałowego. Model podstawowy z piłą łańcuchową PM3 3/8". Dostępna również wersja z zestawem tnącym RS Pro .325", zapewniającym większą wydajność cięcia. Opcjonalnie również z prowadnicą o długości 40 cm do cięcia pni o większej średnicy.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1143 200 0535

Długość prowadnicy 40 cm  
Nr kat. 1143 200 0539



STRONA **106**

**TORBA NA PILARKĘ ŁAŃCUCHOWĄ  
»TIMBERSPORTS® EDITION«**

Idealna do przechowywania i transportu pilarek łańcuchowych i akcesoriów. Wykonana z elastycznego, wytrzymałego i wodoszczelnego materiału. Kolekcja TIMBERSPORTS®. Prezentowana zawartość nie wchodzi w zakres dostawy torby.



# PILARKI ŁAŃCUCHOWE DLA ROLNICTWA I OGRODNICTWA

- Do zastosowań w rolnictwie, przy pielęgnacji krajobrazu oraz do prac rzemieślniczych
- Do przygotowania drewna opałowego i cięcia drewna budowlanego



APIII SYSTEM  
AP 300 S

## MSA 160 C-B

36 V • 1,5 kW<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,5 kg<sup>③</sup>



Solidna akumulatorowa pilarka łańcuchowa do pracy w strefach wymagających zachowania ciszy. Łatwa i wygodna obsługa. Piła łańcuchowa 1/4" PM3 zapewniająca dużą precyzję i wysoką wydajność cięcia, ergonomiczny uchwyt obsługowy z funkcją potencjometru do płynnej regulacji prędkości obrotowej, błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL i przezroczysty zbiornik oleju z praktycznym korkiem zbiornika.

MSA 160 C-B bez akumulatora i ładowarki<sup>④</sup>  
Długość prowadnicy 30 cm  
Nr kat. MA03 200 0005



APIII SYSTEM  
AP 300 S

## MSA 200 C-B

36 V • 1,8 kW<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,5 kg<sup>③</sup>



Mocna akumulatorowa pilarka łańcuchowa o wydajności cięcia większej o 20% w porównaniu z modelem MSA 160 C-B. Idealnie nadaje się do wszelkich prac w strefach wymagających zachowania ciszy. Piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewnia szybki postęp pracy oraz dużą precyzję cięcia, ergonomiczna dźwignia obsługi z funkcją potencjometru do płynnej regulacji prędkości obrotowej, błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL oraz przezroczysty zbiornik oleju z praktycznym korkiem zbiornika. Stabilna metalowa przypora do precyzyjnego prowadzenia pilarki wzdłuż drewna.

MSA 200 C-B bez akumulatora i ładowarki<sup>④</sup>  
Długość prowadnicy 30 cm  
Nr kat. MA03 200 0012

B = Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL  
C = Wersja komfortowa  
E = STIHL ErgoStart



APIII SYSTEM  
AP 300 S

## MSA 220 C-B

36 V • 2,1 kW<sup>①</sup> • 3,1<sup>②</sup> / 3,7 kg<sup>③</sup>



Solidna i mocna akumulatorowa pilarka łańcuchowa do różnych zastosowań, takich jak ścinka, okrzesywanie, przycinanie na długość, prace stolarskie czy pielęgnacja młodników. Wyposażona w piłę łańcuchową STIHL PS3 Pro 3/8" zapewniającą nawet o 20% wyższą wydajność cięcia w porównaniu do piły PS 3/8". Zoptymalizowana efektywność energetyczna. Prosta i wygodna obsługa, ergonomiczna dźwignia obsługi z funkcją potencjometru do płynnej regulacji prędkości obrotowej, błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL oraz przezroczysty zbiornik oleju z praktycznym korkiem zbiornika. Stabilna metalowa przypora do bezpiecznego i precyzyjnego prowadzenia pilarki wzdłuż drewna.

MSA 220 C-B bez akumulatora i ładowarki<sup>④</sup>  
Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. MA03 200 0018



## MS 151 C-E

23,6 cm<sup>3</sup> • 1,1 kW / 1,5 KM • 2,8 kg<sup>⑤</sup>

Bardzo lekka pilarka łańcuchowa STIHL do przygotowywania drewna opałowego oraz do pielęgnacji drzew i niewielkich trzebieży. Ergonomiczna i łatwa obsługa. Komfortowe uruchamianie dzięki ręcznej pompie paliwowej i systemowi STIHL ErgoStart. Wąski rżaz i łatwe prowadzenie dzięki zastosowaniu piły łańcuchowej PM3 1/4". Silnik STIHL 2-MIX gwarantujący dużą wydajność cięcia.

Długość prowadnicy 30 cm  
Nr kat. 1146 200 0055

① Inne wartości porównawcze dla pilarek spalinowych można znaleźć na stronie 118  
② Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej  
③ Ciężar bez akumulatora z prowadnicy i piły łańcuchowej  
④ Z prowadnicą i piłą łańcuchową



## MS 194 C-E

31,8 cm<sup>3</sup> • 1,4 kW / 1,9 KM • 3,6 kg<sup>⑤</sup>

Lekka pilarka łańcuchowa STIHL do pielęgnacji drzew, trzebieży i przygotowywania drewna opałowego. System STIHL ErgoStart i pompa paliwowa umożliwiają łatwe uruchomienie urządzenia. Z piłą łańcuchową PM3 3/8". Duża wydajność cięcia dzięki silnikowi STIHL 2-MIX.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1137 200 0329



## MS 271

50,2 cm<sup>3</sup> • 2,6 kW / 3,5 KM • 5,6 kg<sup>⑤</sup>

Do pozyskiwania drewna opałowego. System filtrów powietrza z filtrem wstępnym zapewniający długą żywotność filtra, praktyczne korki zbiorników umożliwiające ich łatwe i bezpieczne tankowanie, jednoczęściowa pokrywa silnika gwarantująca łatwe serwisowanie. Z prowadnicą Light O4 o innowacyjnym wzornictwie i nową piłą łańcuchową .325"-RS Pro, która zapewnia lepszą wydajność cięcia.

Długość prowadnicy 40 cm  
Nr kat. 1141 200 0655

⑤ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej  
⑥ Objaśnienie symboli na stronie 500  
⑦ Wyjaśnienie symboli na stronie 515





## PILARKI ŁAŃCUCHOWE DLA LEŚNICTWA

- Mocne, wytrzymałe, wysoka prędkość obrotowa
- Sprostają każdemu profesjonalnemu zadaniu
- Do wszelkich prac leśnych, jak np. ścinka drzew, okrzesywanie czy przerzynka
- Duża moc, niewielki ciężar i duży komfort pracy
- Wiele modeli wyposażono seryjnie w system STIHL M-Tronic



### MS 291

55,5 cm<sup>3</sup> • 2,8 kW / 3,8 KM • 5,6 kg<sup>①</sup>



Bardzo dobra do pozyskiwania drewna opałowego. System filtrów powietrza z filtrem wstępnym zapewniający długą żywotność filtra, praktyczne korki zbiorników umożliwiające ich łatwe i bezpieczne tankowanie oraz piła łańcuchowa RM 3/8" gwarantująca doskonałą wydajność cięcia.

Długość prowadnicy **40 cm**  
Nr kat. **1141 200 0687**



### MS 391

64,1 cm<sup>3</sup> • 3,3 kW / 4,5 KM • 6,2 kg<sup>①</sup>



Doskonała do pozyskiwania drewna opałowego oraz prac budowlanych w drewnie. System filtrów powietrza z filtrem wstępnym zapewnia bardzo długą żywotność filtra, zawór dekompresyjny ułatwiający uruchamianie urządzenia.

Długość prowadnicy **40 cm**  
Nr kat. **1140 200 0727**



### MS 311

59,0 cm<sup>3</sup> • 3,1 kW / 4,2 KM • 6,2 kg<sup>①</sup>



Do pozyskiwania średniowymiarowego drewna opałowego. System filtrów powietrza z filtrem wstępnym zapewnia bardzo długą żywotność filtra, zawór dekompresyjny ułatwiający uruchamianie urządzenia.

Długość prowadnicy **40 cm**  
Nr kat. **1140 200 0725**



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).



### MSA 300 C-O

36 V • 3,0 kW<sup>②</sup> • 4,5<sup>③</sup> / 5,4 kg<sup>④</sup>



Pierwsza akumulatorowa pilarka łańcuchowa STIHL do zastosowań profesjonalnych. Dzięki dużej wydajności oraz możliwości wyboru trzech trybów pracy sprawdza się optymalnie w przypadku różnych zastosowań. Piła łańcuchowa STIHL RS Pro .325" i prowadnica Light O4 gwarantują wyjątkową wydajność cięcia. Prosta, komfortowa obsługa dzięki intuicyjnemu panelowi informacyjno-obserwacyjnemu z wyświetlaczem LED oraz uchwytem obsługowemu z funkcją potencjometru do płynnej regulacji prędkości. System antywibracyjny STIHL i zintegrowany filtr powietrza chłodzącego. W wyposażeniu seryjnym czujnik oleju z wyświetlaczem LED informującym o zbyt niskim poziomie oleju. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia.

MSA 300 C-O bez akumulatora i ładowarki<sup>⑤</sup>

Długość prowadnicy **40 cm**  
Nr kat. **MA02 200 0034**

**! Wskazówka:** Pełną funkcjonalność pilarki MSA 300 uzyskują wyłącznie z akumulatorami AP 500 S. Użytkowanie pilarek z innymi akumulatorami jest niezalecane i nie gwarantuje dostępu do wszystkich funkcji ani też osiągnięcia deklarowanej mocy.



### PORADA STIHL

Włókninowy filtr powietrza zastosowany w naszej pilarkie MSA 300 zapewnia stałą moc i wydajność, nawet w najtrudniejszych warunkach. Wyjątkowo drobne pory filtra zatrzymują nawet najdrobniejszy pył i brud, chroniąc silnik elektryczny i elektronikę. Zdemontowany włókninowy filtr powietrza można bardzo łatwo wyczyścić przy użyciu zestawu Care & Clean MS Plus. W tym celu należy spryskać filtr preparatem STIHL VarioClean, a po krótkim czasie aktywności środka, umyć go pod ciepłą wodą lub w pralce wykorzystując dołączony woreczek.

➔ **Specjalny środek czyszczący STIHL VarioClean Eco można znaleźć na stronie 400.**

C = Wersja komfortowa  
O = Czujnik oleju

① Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej  
② Inne wartości porównawcze dla pilarek spalinowych można znaleźć na stronie 120  
③ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej

④ Ciężar bez akumulatora z prowadnicy i piły łańcuchowej  
⑤ Z prowadnicą i piłą łańcuchową  
⑥ Objaśnienie symboli na stronie 500  
⑦ Wyjaśnienie symboli na stronie 515







**DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW!**

**MS 241 C-M**

42,6 cm<sup>3</sup> • 2,3 kW / 3,1 KM • 4,5 kg<sup>①</sup>



Doskonała do pozyskiwania drewna małowformatowego. W wyposażeniu seryjnym system STIHL M-Tronic. System filtrów powietrza o długiej żywotności z filtrem HD2 zapewniający długi czas pracy pomiędzy kolejnymi czyszczeniami filtra, praktyczna nakrętka pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem, piła łańcuchowa PS 3/8" gwarantująca dobrą wydajność cięcia.

Długość prowadnicy **35 cm**  
Nr kat. **1143 200 0258**



**MS 261 C-M**

50,2 cm<sup>3</sup> • 3,0 kW / 4,1 KM • 4,9 kg<sup>①</sup>



Bardzo dobra do prac w zasobach drewna małow- i średniowymiarowego. Łatwe uruchamianie dzięki jednej pozycji roboczej Start i funkcji przycisku Stop. System filtrów powietrza o długiej żywotności z filtrem HD2 zapewnia długi czas pracy pomiędzy kolejnymi czyszczeniami filtra, praktyczne nakrętki pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem. Z prowadnicą Light 04 i piłą łańcuchową RS Pro .325", która zapewnia bardzo dobrą wydajność cięcia.

Długość prowadnicy **40 cm**  
Nr kat. **1141 200 0647**



**PORADA STIHL**

Filtr HD2 w naszych pilarkach zapewnia stałą moc i wydajność, nawet w najtrudniejszych warunkach. Wyjątkowo drobne pory zatrzymują nawet najmniejszy pył i utrzymują brud z dala od zespołu napędowego. W celu oczyszczenia filtra HD2 wystarczy spryskać go preparatem STIHL VarioClean lub VarioClean Eco, a po krótkim czasie aktywności środka umyć ciepłą wodą i pozostawić do samoczynnego wyschnięcia. W ten sposób filtr jest szybko gotowy do ponownego użycia.



**MS 362 C-M**

59,0 cm<sup>3</sup> • 3,5 kW / 4,8 KM • 5,6 kg<sup>①</sup>



Doskonała do prac w zasobach drewna średniowymiarowego. System filtrów powietrza o długiej żywotności z filtrem HD2 gwarantuje doskonałą filtrację, system STIHL M-Tronic 3.0 zapewnia stałą optymalną moc silnika oraz łatwe uruchamianie dzięki jednej pozycji roboczej Start i funkcji przycisku Stop, praktyczne nakrętki pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem. Piła łańcuchowa 3/8" 1,6 mm RS.

Długość prowadnicy **40 cm**  
Nr kat. **1140 200 0717**



**MS 400 C-M**

66,8 cm<sup>3</sup> • 4,0 kW / 5,4 KM • 5,8 kg<sup>①</sup>



Pierwsza na świecie pilarka łańcuchowa z tłokiem magnezowym, zapewniająca doskonały stosunek ciężaru do mocy, doskonałe przyspieszenie i bardzo wysokie obroty. Wysoka wydajność cięcia, do zastosowań w leśnictwie. Do ścinki i okrzyszowania drewna średniowymiarowego. System filtrów powietrza o długiej żywotności z filtrem HD2 gwarantuje doskonałą filtrację. Łatwe uruchamianie dzięki jednej pozycji roboczej Start i przyciskowi Stop, system STIHL M-Tronic 3.0 zapewniający stałą optymalną moc silnika. Możliwość stosowania prowadnic o długości maksymalnej do 63 cm.

Długość prowadnicy **40 cm**  
Nr kat. **1140 200 0520**



**MS 462 C-M**

72,2 cm<sup>3</sup> • 4,4 kW / 6,0 KM • 6,0 kg<sup>①</sup>



Najlżejsza wysokowydajna pilarka łańcuchowa w klasie 70 cm<sup>3</sup>. Bardzo poręczna, doskonałe przyspieszenie. Do ścinki i okrzyszowania drewna średnio- i wielkowymiarowego. Pilarka wyposażona w STIHL M-Tronic z funkcją kalibracji. W wyposażeniu seryjnym wysokowydajna pompa olejowa z regulacją wydajności, oraz filtr HD2. Praktyczne korki zbiorników. Możliwość stosowania prowadnic o długości maksymalnej do 75 cm.

Długość prowadnicy **50 cm**<sup>②</sup>  
Nr kat. **1142 200 0028**



**MS 500i**

79,2 cm<sup>3</sup> • 5,0 kW / 6,8 KM • 6,2 kg<sup>①</sup>



Pierwsza na świecie pilarka łańcuchowa z wtryskiem elektronicznym STIHL Injection. Najlepszy na rynku stosunek ciężaru do mocy. Dzięki lekkiej konstrukcji i doskonałemu przyspieszeniu nadaje się idealnie do pozyskiwania i obróbki drewna twardego. Zoptymalizowana przypora, filtr HD2 o wysokiej skuteczności i zdejmowana bez użycia narzędzi pokrywa filtra, wysokowydajna pompa olejowa z regulacją wydajności, oraz praktyczne korki zbiorników. Dostępna również w wersji z podgrzewanym uchwytem do komfortowej pracy w warunkach zimowych.

Długość prowadnicy **63 cm**<sup>②</sup>  
Nr kat. **1147 200 0001**



**WIĘKSZY KOMFORT - C W NAZWIE PRODUKTU**

Wiele urządzeń STIHL jest seryjnie wyposażonych w komfortowe elementy ułatwiające pracę, które można rozpoznać po oznaczeniu C w nazwie produktu, np. MS 261 C-M. M oznacza w tym przypadku system STIHL M-Tronic.



**OLEJE I SMARY**

OD **STRONY 392**

C = Wersja komfortowa  
i = STIHL Injection  
M = STIHL M-Tronic  
① Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej  
② Z prowadnicą o lekkiej konstrukcji  
③ Wyjaśnienie symboli na stronie 515





### MS 661 C-M

91,1 cm<sup>3</sup> • 5,4 kW / 7,3 KM • 7,4 kg<sup>Ⓢ</sup>



Pilarka wykorzystywana w zawodach STIHL TIMBERSPORTS® Series. Pilarka do drewna twardego przeznaczona do najcięższych zastosowań w leśnictwie. System M-Tronic 3.0 gwarantuje stale optymalną moc silnika oraz łatwe uruchamianie dzięki jednej pozycji roboczej Start i funkcji przycisku Stop. Wysokowydajna pompa olejowa z regulacją wydajności zapewnia dużą sprawność tłoczenia oleju, filtr HD2.

Długość prowadnicy 71 cm<sup>Ⓢ</sup>  
Nr kat. 1144 200 0319



### MS 881

121,6 cm<sup>3</sup> • 6,4 kW / 8,7 KM • 9,9 kg<sup>Ⓢ</sup>



Najmocniejsza seryjnie produkowana pilarka na świecie. Nowoczesny silnik STIHL 2-MIX z technologią 4-kanalową spełniający normy emisji spalin EU5 o mocy maksymalnej 8,7 KM. Filtr powietrza HD2 wykonany z białego materiału filtrującego. Zawór dekompresyjny i STIHL ElastoStart znacząco ułatwiają rozruch pilarki. Zdemontowana bez użycia narzędzi pokrywa filtra, wysokowydajna pompa olejowa z regulacją wydajności, praktyczne korki zbiorników. Prowadnica Duromatic 90 cm z piłą łańcuchową .404" RS.

Długość prowadnicy 90 cm  
Nr kat. 1124 200 0204



## STRONA 401

### ZESTAW CARE & CLEAN MS

Zestaw do czyszczenia i pielęgnacji pilarek łańcuchowych STIHL. Dostępny jako pakiet testowy ze środkiem czyszczącym STIHL Varioclean Eco i szczotką do czyszczenia oraz jako pakiet promocyjny Care & Clean MS Plus z dodatkowym workiem do prania filtra HD2.



### INNOWACYJNY KSZTAŁT ZĘBA TNĄCEGO - EFEKTYWNA PRACA

Innowacyjny kształt zębów sprawia, że piła łańcuchowa Rapid Hexa o wysokiej wydajności cięcia idealnie nadaje się do profesjonalnych prac w leśnictwie i przy pozyskiwaniu drewna. Kształt zębów tnących i sześciokątny pilnik Hexa są do siebie optymalnie dopasowane. Umożliwia to szybsze ostrzenie piły, która pozostaje ostra do 15 % dłużej<sup>Ⓢ</sup>. Rezultat - większa efektywność pracy.

➔ W celu szybkiego przeobrażenia pilarki w nowy profesjonalny system Hexa zastosuj zestawy ulepszające Hexa - strona 131.



C = Wersja komfortowa  
M = STIHL M-Tronic

Ⓢ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej  
Ⓢ Z prowadnicą o lekkiej konstrukcji

Ⓢ Wyjaśnienie symboli na stronie 515  
Ⓢ W porównaniu do piły łańcuchowej RS 3/8"



## STRONA 108

### MODUŁOWY SYSTEM NOŚNY ADVANCE X-FLEX

Nowy modułowy system nośny STIHL ADVANCE X-Flex to idealne wyposażenie do prac leśnych. Pasy, szelki, różne kieszenie i uchwyty tworzą elastyczne rozwiązanie umożliwiające przechowywanie niezbędnego sprzętu i zapewniające maksymalną ergonomię pracy.





# PILARKI ŁAŃCUCHOWE Z PIŁAMI ŁAŃCUCHOWYMI DURO

- Dla użytkowników okazjonalnych i profesjonalistów
- Piły łańcuchowe ze zbrojeniem z płytek ze stopów metali twardych pozostają ostre do dziesięciu razy dłużej
- Idealne do cięcia zanieczyszczonego drewna



## MS 182 Z PIŁĄ ŁAŃCUCHOWĄ DURO 3

35,8 cm<sup>3</sup> • 1,6 kW / 2,2 KM • 4,6 kg<sup>①</sup>

System filtrów powietrza z filtrem wstępnym, praktyczne korki zbiorników umożliwiają łatwe i bezpieczne tankowanie, piła łańcuchowa z zębami z węglików spiekanych Duro 3 w wyposażeniu seryjnym – odpowiednia do cięcia drewna zanieczyszczonego.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1148 200 0055



## MS 251 Z PIŁĄ ŁAŃCUCHOWĄ DURO 3

45,6 cm<sup>3</sup> • 2,2 kW / 3,0 KM • 5,2 kg<sup>①</sup>

Mocna i kompaktowa pilarka łańcuchowa wyposażona w bardzo trwałą, niskoprofilową piłę łańcuchową Duro 3. Doskonałe prowadzenie i łatwa obsługa.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1143 200 0619



### PIŁA ŁAŃCUCHOWA DURO 3



Piły łańcuchowe Duro wyróżnia nadzwyczajna solidność i odporność na zużycie. Zbrojenie z węglików spiekanych sprawia, że piła łańcuchowa jest nawet 10-krotnie dłużej ostra niż tradycyjne piły łańcuchowe. Dzięki temu piła łańcuchowa Duro szczególnie dobrze nadaje się do cięcia drewna zanieczyszczonego.

C = Wersja komfortowa    ① Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej  
M = STIHL M-Tronic        ② Wyjaśnienie symboli na stronie 515



## MS 261 C-M Z PIŁĄ ŁAŃCUCHOWĄ DURO 3

50,2 cm<sup>3</sup> • 3,0 kW / 4,1 KM • 4,9 kg<sup>①</sup>

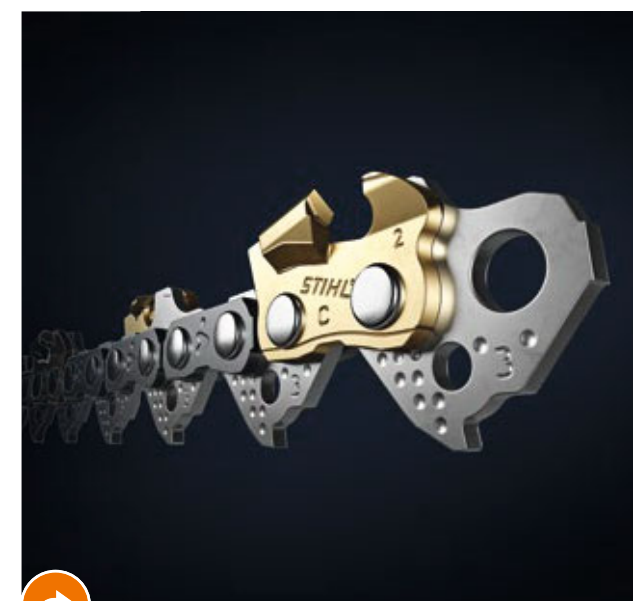


Bardzo dobra do prac budowlanych. Seryjnie wyposażona w system STIHL M-Tronic zapewniający stale optymalną moc silnika i łatwe uruchamianie dzięki jednej pozycji roboczej Start. Z piłą łańcuchową RD3 Pro .325" zapewniającą większą wydajność cięcia. Doskonała do cięcia drewna zanieczyszczonego.

Długość prowadnicy 40 cm  
Nr kat. 1141 200 0667



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).



STRONA **130**

### PIŁY ŁAŃCUCHOWE Z WĘGLIKÓW SPIEKANYCH

Nadzwyczaj solidne i odporne na zużycie piły łańcuchowe dzięki specjalnemu zbrojeniu z węglików spiekanych.





# PILARKI DLA ARBORYSTÓW

- Lekkie, specjalistyczne pilarki łańcuchowe dla zawodowych arborystów
- Do przycinania gałęzi i koron drzew
- Precyzyjne prowadzenie
- Optymalne wyważenie
- Pilarka akumulatorowa przeznaczona do zastosowania w strefach wymagających zachowania ciszy



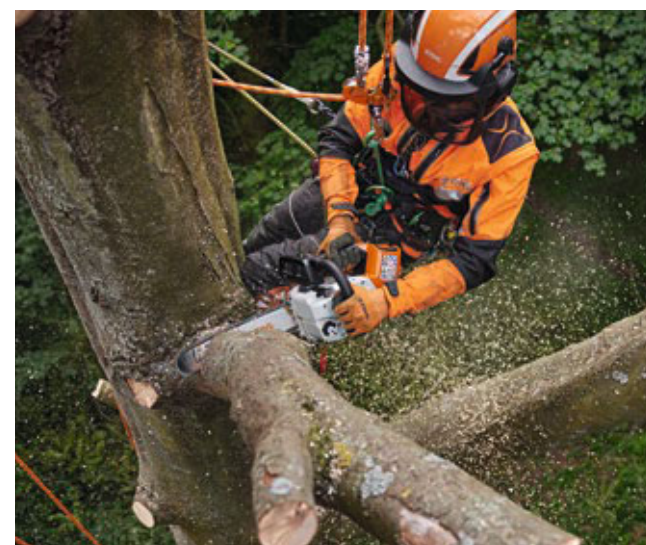
## MSA 161 T

36 V • 1,25 kW<sup>Ⓞ</sup> • 2,1<sup>Ⓞ</sup> / 2,5 kg<sup>Ⓞ</sup>



Lekka, profesjonalna, akumulatorowa pilarka do pielęgnacji drzew<sup>Ⓞ</sup> na terenach wymagających zachowania ciszy. Piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewniająca dużą precyzję i wysoką wydajność cięcia, praktyczna nakrętka pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem.

MSA 161 T bez akumulatora i ładowarki<sup>Ⓞ</sup>  
Długość prowadnicy 30 cm  
Nr kat. 1252 200 0068



## NOWOŚĆ MSA 220 TC-O

36 V • 2,1 kW<sup>Ⓞ</sup> • 2,7<sup>Ⓞ</sup> / 3,3 kg<sup>Ⓞ</sup>



Wydajna, profesjonalna, akumulatorowa pilarka do pielęgnacji drzew<sup>Ⓞ</sup> przeznaczona do usuwania pni, korygowania koron drzew i usuwania martwego drewna. Wyposażona w piłę łańcuchową STIHL PS3 Pro 3/8" zapewniającą nawet o 20% wyższą wydajność cięcia w porównaniu do piły PS 3/8". Zoptymalizowana efektywność energetyczna. Wyjątkowo komfortowa obsługa dzięki elektronicznemu systemowi sterowania z przyciskiem odblokowującym do łatwego uruchamiania piły. Panel obsługowy z wyświetlaczem LED 180° informujący o stanie pracy pilarki i włączonym hamulcu piły łańcuchowej. W wyposażeniu seryjnym czujnik oleju z wyświetlaczem LED informującym o zbyt niskim poziomie oleju. Łatwy do czyszczenia filtr powietrza zapewnia długą żywotność i optymalne chłodzenie silnika. Boczny napinacz piły łańcuchowej, praktyczny korek zbiornika oleju oraz praktyczna nakrętka pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem.

MSA 220 TC-O bez akumulatora i ładowarki<sup>Ⓞ</sup>  
Długość prowadnicy 35 cm<sup>Ⓞ</sup>  
Nr kat. MA01 200 0051

## PRZYPORA

Duża przypora metalowa do grubokorowego drewna.



Do MSA 220 TC-O  
Nr kat. MA01 664 0500



## MS 151 TC-E

23,6 cm<sup>3</sup> • 1,1 kW / 1,5 KM • 2,6 kg<sup>Ⓞ</sup>

Najlepsza pilarka do pielęgnacji drzew<sup>Ⓞ</sup> marki STIHL. Idealna do wszechstronnych prac związanych z pielęgnacją drzew, takich jak usuwanie martwego drewna, pielęgnacja koron czy usuwanie pędów pni i gałęzi. Ręczna pompa paliwowa i system STIHL ErgoStart gwarantują łatwe uruchamianie urządzenia. Stanowiąca wyposażenie seryjne piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewnia dużą precyzję cięcia. Silnik STIHL 2-MIX gwarantujący dużą wydajność cięcia.

Długość prowadnicy 25 cm  
Nr kat. 1146 200 0056



## MS 194 T

31,8 cm<sup>3</sup> • 1,4 kW / 1,9 KM • 3,3 kg<sup>Ⓞ</sup>

Wszechstronna pilarka do pielęgnacji drzew<sup>Ⓞ</sup> marki STIHL. Do zróżnicowanych zadań, takich jak pielęgnacja koron, usuwanie martwego drewna lub usuwanie pędów pni i gałęzi. Piła łańcuchowa PS3 Pro 3/8" gwarantuje wysoką precyzję cięcia. Duża wydajność cięcia dzięki silnikowi STIHL 2-MIX.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1137 200 0411



## INFORMACJA O ZBYT NISKIM POZIOMIE OLEJU

Akumulatorowe pilarki łańcuchowe MSA 220 TC-O i MSA 300 C-O są wyposażone w zintegrowany czujnik oleju. W przypadku niedoboru oleju do smarowania pił łańcuchowych dioda LED umieszczona na panelu pilarki zaczyna świecić na czerwono, informując użytkownika o zbyt niskim poziomie oleju. Jeśli w systemie znajduje się wystarczająca ilość oleju, dioda LED nie świeci się. Zalecane oleje do smarowania pił łańcuchowych STIHL SynthPlus, STIHL BioPlus i STIHL ForestPlus na stronie 396.

Ⓞ Zaprojektowana specjalnie z myślą o pracy w koronach drzew i przeznaczona wyłącznie dla osób, które przeszły szkolenie w zakresie pielęgnacji drzew  
Ⓞ Z prowadnicą i piłą łańcuchową  
Ⓞ Z prowadnicą o lekkiej konstrukcji



## MS 201 TC-M

35,2 cm<sup>3</sup> • 1,8 kW / 2,4 KM • 3,7 kg<sup>Ⓞ</sup>

Najmocniejsza pilarka do pielęgnacji drzew<sup>Ⓞ</sup>. Seryjnie wyposażona w nową wersję systemu M-Tronic z funkcją kalibracji, który zapewnia optymalną moc silnika od samego początku pracy. Wyposażona w piłę łańcuchową STIHL PS3 Pro 3/8" zapewniającą nawet o 20% wyższą wydajność cięcia w porównaniu do piły PS 3/8". Praktyczna nakrętka pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem.

Długość prowadnicy 35 cm<sup>Ⓞ</sup>  
Nr kat. 1145 200 0328



## OLEJE I SMARY

OD STRONY 392



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

C = Wersja komfortowa  
E = STIHL ErgoStart  
M = STIHL M-Tronic  
O = Czujnik oleju  
T = Pilarka do pielęgnacji drzew

Ⓞ Wartości porównawcze dla pilarek spalinowych na stronie 122  
Ⓞ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej  
Ⓞ Ciężar bez akumulatora z prowadnicą i piłą łańcuchową

Ⓞ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej  
Ⓞ Objaśnienie symboli na stronie 500  
Ⓞ Wyjaśnienie symboli na stronie 515



## PILARKI CARVINGOWE

- Specjalistyczne pilarki łańcuchowe do rzeźbienia w drewnie, pielęgnacji drzew i zastosowań w sadownictwie
- Idealne do precyzyjnego wycinania drobnych detali i najmniejszych łuków
- Wyjątkowo lekkie, zwrotne, niski poziom wibracji
- Wyjątkowo niska skłonność do odbić
- Prowadnica Carving ze znacznikiem optycznym



### MS 151 C-E

23,6 cm<sup>3</sup> • 1,1 kW / 1,5 KM • 2,8 kg<sup>Ⓞ</sup>

Najłżejsza pilarka łańcuchowa STIHL typu carving. Komfortowe uruchamianie dzięki ręcznej pompie paliwowej i systemowi STIHL ErgoStart. Wyposażona w prowadnicę STIHL Carving i piłę łańcuchową PM3 1/4", która zapewnia precyzyjną i bezpieczniejszą pracę. Silnik STIHL 2-MIX gwarantujący dużą wydajność cięcia.

Długość prowadnicy **30 cm**  
Nr kat. **1146 200 0059**

### AKCESORIA DO PILARKI RATOWNICZEJ

Prowadnica STIHL Rollomatic ES o długości 50 cm (z wymiennym wierzchołkiem prowadnicy)

Nr kat. **3003 002 9421**

Specjalna piła łańcuchowa Rapid Duro R

Nr kat. **3944 000 0072**



Okulary ochronne ULTRASONIC (bezbarwne szkła)

Nr kat. **0000 884 0359**

Ogranicznik głębokości rzazu

Nr kat. **3003 650 6503**

C = Wersja komfortowa    M = STIHL M-Tronic  
E = STIHL ErgoStart        R = Pilarka ratownicza

## PILARKA RATOWNICZA

- Do zastosowania podczas akcji ratowniczych oraz do zwalczania pożarów
- Specjalna piła łańcuchowa wyposażona w pancerz ze stopów metali twardych
- Potężna moc w średnim zakresie obrotów



### MS 462 C-M R

72,2 cm<sup>3</sup> • 4,4 kW / 6,0 KM • 6,5 kg<sup>Ⓞ</sup>

Do zastosowania podczas akcji ratowniczych oraz zwalczania pożarów. System szybkiego montażu ogranicznika głębokości cięcia, system STIHL M-Tronic zapewnia stałą optymalną moc silnika. System filtrów powietrza z filtrem HD2 z bardzo dobrym efektem filtracji. Duży uchwyt rozrusznika oraz zawór dekompresyjny do łatwego i bezpiecznego uruchamiania pilarki, specjalistyczna piła łańcuchowa z płytkami z węglików spiekanych.

Długość prowadnicy **50 cm**  
Nr kat. **1142 200 0025**



### PORADA STIHL

Specjalistyczne pilarki ratownicze w odróżnieniu od zwykłych pilarek są najczęściej używane do tzw. cięć nacinających. W cięty materiał zagłębia się wierzchołek prowadnicy. Ogranicznik głębokości rzazu pozwala precyzyjnie ustalić żądaną głębokość.



## STRONA 132

### PIŁA ŁAŃCUCHOWA RATOWNICZA RDR

Ostrza zębów tnących posiadają pełnopowierzchniowe zbrojenie wykonane z płytek ze stopów metali twardych o wysokiej udarności doskonale nadające się do zastosowań w ratownictwie, podczas akcji straży pożarnej, służb ratowniczych i technicznych.

Ⓞ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej





## PILARKI ELEKTRYCZNE

- Dla użytkowników okazjonalnych, rzemieślników i rolników
- Do prac na terenach przydomowych
- Mocne silniki elektryczne zapewniają dużą wydajność cięcia
- Praktyczne elementy wyposażenia
- Łatwe uruchamianie



### MSE 141

230 V • 1,4 kW • 3,6 kg<sup>ⓐ</sup>

Poręczny, lekki model podstawowy o dobrej wydajności cięcia. Bardzo dobra ergonomia umożliwia niemęczącą pracę, boczny napinacz piły łańcuchowej służy do bezpiecznego i komfortowego napinania piły, zbiornik z możliwością kontroli stanu oleju, termiczne zabezpieczenie przeciążeniowe.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1208 200 0332



### MSE 170

230 V • 1,7 kW • 3,8 kg<sup>ⓐ</sup>

Lekka i komfortowa pilarka elektryczna do przygotowywania drewna opałowego. Bardzo dobra ergonomia, komfortowy uchwyt zapewnia stabilne trzymanie i zwiększa komfort pracy, praktyczny korek zbiornika oleju umożliwia łatwe i bezpieczne napełnianie, termiczne zabezpieczenie przeciążeniowe.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1209 200 0156



### MSE 190

230 V • 1,9 kW • 3,8 kg<sup>ⓐ</sup>

Znakomita do przygotowywania drewna opałowego. Bardzo dobra ergonomia gwarantuje niemęczącą pracę, komfortowy uchwyt zapewnia stabilne trzymanie i zwiększa komfort pracy, praktyczny korek zbiornika oleju, termiczne zabezpieczenie przeciążeniowe.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1209 200 0157



### MSE 210 C-B

230 V • 2,1 kW • 4,0 kg<sup>ⓐ</sup>

Mocna pilarka elektryczna o dużej wydajności cięcia do przygotowywania drewna opałowego i prac budowlanych w drewnie. Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej do łatwego, szybkiego i bezpiecznego napinania piły bez użycia narzędzi, komfortowy uchwyt, praktyczny korek zbiornika, termiczne zabezpieczenie przeciążeniowe.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1209 200 0160



### DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW!

#### MSE 230 C-B

230 V • 2,3 kW • 4,1 kg<sup>ⓐ</sup>

Mocna pilarka elektryczna do prac budowlanych w drewnie. Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL do łatwego i szybkiego napinania piły łańcuchowej bez użycia narzędzi, komfortowy uchwyt, wskaźnik przeciążenia LED.

Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 1209 200 0003



### DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW!

#### MSE 250

230 V • 2,5 kW • 4,6 kg<sup>ⓐ</sup>

Najmocniejsza pilarka elektryczna do wymagających zadań podczas prac budowlanych w drewnie. Piła łańcuchowa RS3 3/8". W pełni elektroniczne sterowanie funkcjami silnika zapewnia wysoką wydajność cięcia nawet pod obciążeniem. Boczny napinacz piły łańcuchowej, komfortowy praktyczny korek zbiornika, wskaźnik przeciążenia LED.

Długość prowadnicy 40 cm  
Nr kat. 1210 200 0032

B = Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL  
C = Wersja komfortowa

ⓐ Ciężar bez przewodu sieciowego, oleju do piły łańcuchowej, prowadnicy i piły łańcuchowej



# AKCESORIA DO PILAREK ŁAŃCUCHOWYCH

- Konserwacja i przegląd
- Osłona piły łańcuchowej odpowiednia do różnych długości i typów prowadnic
- Wygodny transport pilarki w torbie lub futerale
- Narzędzia i koziółki

## ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe do pilarek spalinowych STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Każdy zestaw zawiera jedną świecę zapłonową, jeden filtr paliwa oraz jeden filtr powietrza HD2 lub z włókna. Dzięki regularnej konserwacji możesz chronić swoje urządzenie przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć jego żywotność. Do konserwacji nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia oprócz klucza uniwersalnego, który jest dołączony do pilarki łańcuchowej STIHL.



**Zestaw serwisowy 2** do MS 210, MS 230, MS 250  
Nr kat. **1123 007 4100**

**Zestaw serwisowy 3** do MS 440, MS 460, MS 640, MS 650, MS 660, MS 780, MS 880  
Nr kat. **1124 007 4101**

**Zestaw serwisowy 4** do MS 441, MS 461, MS 881  
Nr kat. **1124 007 4102**

**Zestaw serwisowy 5** do MS 290, MS 310, MS 390  
Nr kat. **1127 007 4100**

**Zestaw serwisowy 6** do MS 170 (numer maszyny < 501926833; < 806742306), MS 180 (numer maszyny < 507001102; < 808408057)  
Nr kat. **1130 007 4100**

**Zestaw serwisowy 8** do MS 193 C, MS 194 C  
Nr kat. **1137 007 4100**

**Zestaw serwisowy 9** do MS 171, MS 181, MS 211  
Nr kat. **1139 007 4100**

**Zestaw serwisowy 10** do MS 311 (numer maszyny < 177141852; < 295591589), MS 362 (numer maszyny < 177600964; < 296650585), MS 391 (numer maszyny < 177167777; < 293277554)  
Nr kat. **1140 007 4100**

**Zestaw serwisowy 11** do MS 261, MS 362 (numer maszyny 177610358 - 183603946; > 296984305)  
Nr kat. **1140 007 4101**

**Zestaw serwisowy 12** do MS 241, MS 362 (numer maszyny > 183717483), MS 400  
Nr kat. **1140 007 4102**

**Zestaw serwisowy 13** do MS 271, MS 291, MS 311 (numer maszyny > 177198332; > 296246447), MS 391 (numer maszyny > 177197832; > 295938026)  
Nr kat. **1140 007 4103**

**Zestaw serwisowy 14** do MS 462  
Nr kat. **1142 007 4101**

**Zestaw serwisowy 15** do MS 231, MS 251  
Nr kat. **1143 007 4100**

**Zestaw serwisowy 16** do MS 661  
Nr kat. **1144 007 4101**

**Zestaw serwisowy 17** do MS 500i  
Nr kat. **1147 007 4101**

**Zestaw serwisowy 18** do MS 162, MS 172  
Nr kat. **1144 007 4101**

**Zestaw serwisowy 19** do MS 182, MS 212  
Nr kat. **1147 007 4101**

## OSŁONA PROWADNICY DO PILAREK DO PIELĘGNACJI DRZEW



Jest połączona z pokrywą koła napędowego. Osłania także przyporę szponową. MS 193 T, MS 194 T, MS 201 T i MSA 220 T.

Do prowadnicy o długości 35 cm  
Nr kat. **0000 792 9160**

Do prowadnicy o długości 40 cm  
Nr kat. **0000 792 9161**

## PRZEDŁUŻKA OSŁONY PROWADNICY



30 cm, do prowadnic o długości powyżej 90 cm. (0000 792 9179)

Nr kat. **0000 792 9140**



Do prowadnicy 3005<sup>Ⓢ</sup> Mini do prowadnic o szerokości rowka 11 mm

Do prowadnicy 3005<sup>Ⓢ</sup> do prowadnic o szerokości rowka 1,3 mm

Do prowadnicy 3005<sup>Ⓢ</sup> do prowadnic o szerokości rowka 1,6 mm

Do prowadnicy 3002<sup>Ⓢ</sup> do prowadnic o szerokości rowka 1,6 mm

Do prowadnicy 3006<sup>Ⓢ</sup> do GS 461

### DŁUGOŚĆ OSŁONY

do 25 cm	<b>0000 792 9170<sup>Ⓢ</sup></b>			
do 35 cm	<b>0000 792 9171<sup>Ⓢ</sup></b>	<b>0000 792 9172<sup>Ⓢ</sup></b>		
do 37 cm			<b>0000 792 9174</b>	
do 45 cm		<b>0000 792 9173</b>	<b>0000 792 9175</b>	<b>0000 792 9175</b>
do 55 cm			<b>0000 792 9176<sup>Ⓢ</sup></b>	
do 63 cm			<b>0000 792 9177</b>	<b>0000 792 9177</b>
do 75 cm			<b>0000 792 9178</b>	<b>0000 792 9178</b>
do 90 cm			<b>0000 792 9179</b>	<b>0000 792 9179</b>

<sup>Ⓢ</sup> Nr kat. prowadnic, więcej informacji od strony 140

<sup>Ⓢ</sup> Z wyłączeniem prowadnicy Light 3005 008 4909 do MS 162

<sup>Ⓢ</sup> Również do prowadnicy Light 3005 008 4909 do MS 162

<sup>Ⓢ</sup> Również dla 3005 000 4721/50 cm

<sup>Ⓢ</sup> W zależności od przeznaczenia mogą być wymagane dodatkowe środki ochrony osobistej





## TORBA NA PILARKE



Do wygodnego przechowywania i transportu pilarek łańcuchowych z prowadnicą o długości do 45 cm. Prezentowana zawartość nie wchodzi w zakres dostawy.

Nr kat. 0000 881 0508

## FUTERAŁ NA PILARKE ŁAŃCUCHOWĄ



Do przechowywania oraz transportu wszystkich akumulatorowych i spalinowych pilarek łańcuchowych z prowadnicą o długości do 50 cm (nieodpowiedni dla pilarek elektrycznych i pilarek spalinowych MS 500i, MS 661 C-M, MS 880i MS 881). Prezentowana zawartość nie wchodzi w zakres dostawy.

Nr kat. 0000 900 4008

## KLUCZ WIELOFUNKCYJNY



Praktyczne, wielofunkcyjne narzędzie o wysokiej jakości w trwałej obudowie z tworzywa sztucznego. Śrubokręt płaski 3,5 mm do regulacji gaźnika oraz czyszczenia rowków prowadnicy, śrubokręt Torx® TX 27, poliamidowy pokrowiec z przelotką na pas.

Rozmiar 19 - 13<sup>Ⓢ</sup>  
Nr kat. 0000 881 5501

Rozmiar 19 - 16<sup>Ⓢ</sup>  
Nr kat. 0000 881 5502

<sup>Ⓢ</sup> Od wersji MS 261 wzyż  
<sup>Ⓢ</sup> Do MS 271, MS 291, MS 311, MS 391

<sup>Ⓢ</sup> Do MS 162, MS 170, MS 171, MS 172, MS 180, MS 181, MS 182, MS 194, MS 211, MS 212, MS 231, MS 241, MS 251  
<sup>Ⓢ</sup> Do MS 150, MS 151 i MS 201  
<sup>Ⓢ</sup> Uchwyt do nabycia oddzielnie



## NOWOŚĆ TORBA NA PILARKE ŁAŃCUCHOWĄ »TIMBERSPORTS® EDITION«

Elastyczna i wytrzymała torba wykonana z wodoodpornego materiału, design TIMBERSPORTS®, do przechowywania i transportu pilarek łańcuchowych i akcesoriów. Odpowiednia do prowadnic o długości do 50 cm, podstawa zapewniająca większą stabilność, praktyczne kieszenie wewnętrzne na akcesoria, takie jak akumulatory, ładowarka, piły łańcuchowe, spraye do znakowania itp. Prezentowana zawartość nie wchodzi w zakres dostawy.

Nr kat. 0000 900 4300



## DREWNIANY KOZIOŁEK



Lekka konstrukcja. Do komfortowego przygotowywania drewna opałowego. Maksymalne obciążenie 70 kg.



Do produkcji naszych koziołków używamy wyłącznie drewna pochodzącego ze zrównoważonych zasobów leśnych zarządzanych w sposób przyjazny dla środowiska.

Nr kat. 0000 881 4602

## KLUCZ UNIWERSALNY



Do napinania oraz wymiany piły łańcuchowej, prowadnicy i świecy zapłonowej.

Rozmiar 19<sup>Ⓢ</sup>  
Nr kat. 1119 890 3405

Rozmiar 19 - 13<sup>Ⓢ</sup>  
Nr kat. 1129 890 3401

Rozmiar 19 - 16<sup>Ⓢ</sup>  
Nr kat. 0000 890 3400

Rozmiar 16 i 13<sup>Ⓢ</sup>  
Nr kat. 0000 890 3402

<sup>Ⓢ</sup> Wyjaśnienie symboli na stronie 515



Uchwyt

Nr kat.

Odpowiedni do pilarek łańcuchowych

## LASER 2-W-1<sup>Ⓢ</sup>

Wskaźnik kierunku padania drzewa i narzędzie pomocnicze przy przycinaniu w jednym. Umożliwia przycinanie krótkich kawałków drewna bez potrzeby uciążliwego mierzenia, a podczas ścinki drzew zapewnia lepszą kontrolę cięcia i kierunku padania drzewa. Należy wybrać odpowiedni uchwyt do posiadanej pilarki łańcuchowej.

Nr kat. 0000 400 0200

1130 1130 791 5400 MS 017, MS 170, MS 170-D, MS 018, MS 180

1139 1139 791 5400 MS 171, MS 181, MS 211, wszystkie wersje

1127 1127 791 5400 MS 029, MS 290, MS 310, MS 039, MS 390

1143 1143 791 5400 MS 231, MS 241, MS 251, wszystkie wersje poza VW

1121 1121 791 5400 MS 026, MS 260, wszystkie wersje poza VW

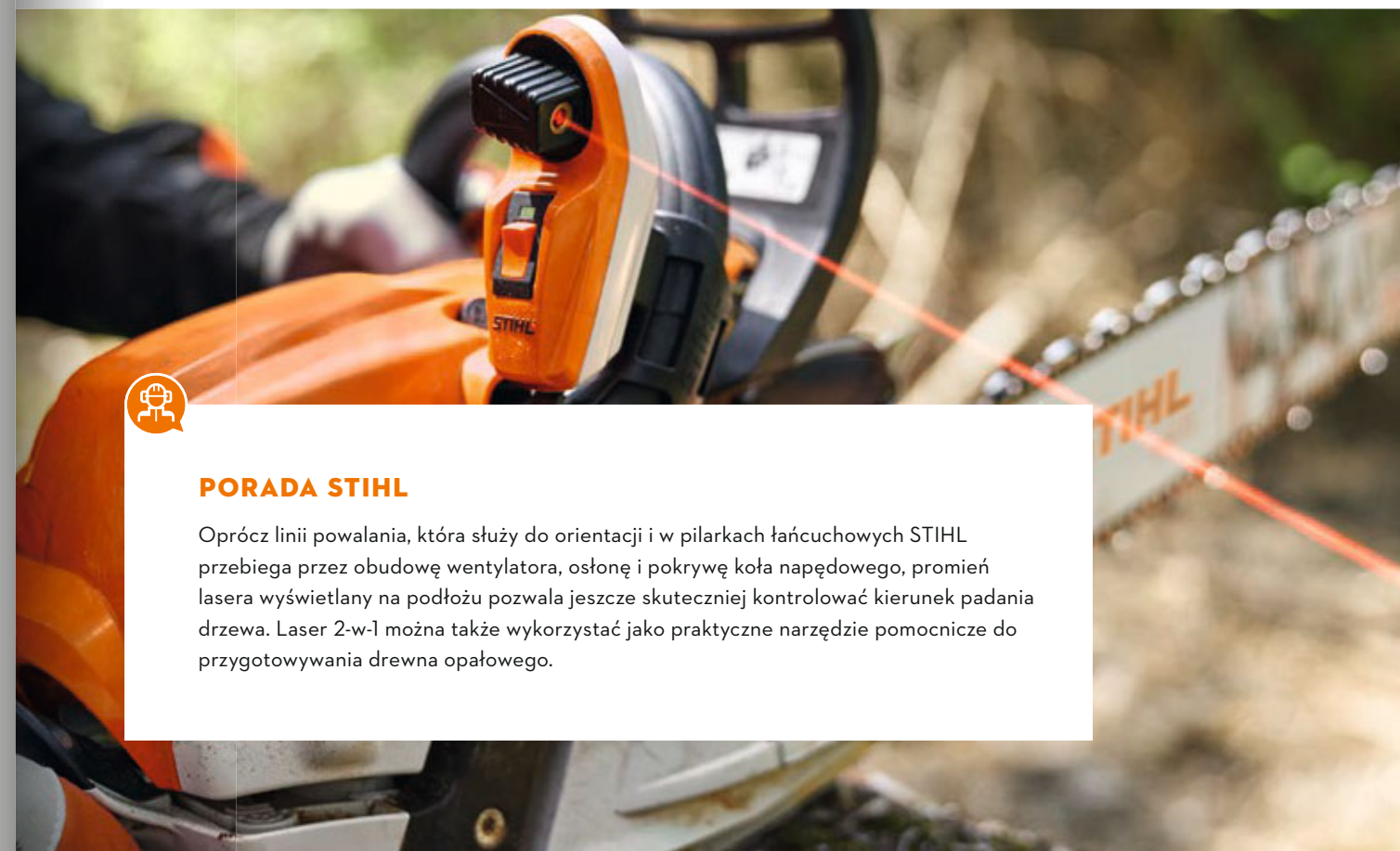
1141 1141 791 5400 MS 261, MS 271, MS 291, wszystkie wersje poza VW

1144 1144 791 5400 MS 661 C-M, wszystkie wersje



**MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE,  
NARZĘDZIA RĘCZNE I TECHNIKA LEŚNA**

OD STRONY 392



## PORADA STIHL

Oprócz linii powalania, która służy do orientacji i w pilarkach łańcuchowych STIHL przebiega przez obudowę wentylatora, osłonę i pokrywę koła napędowego, promień lasera wyświetlany na podłożu pozwala jeszcze skuteczniej kontrolować kierunek padania drzewa. Laser 2-w-1 można także wykorzystać jako praktyczne narzędzie pomocnicze do przygotowywania drewna opałowego.





# MODUŁOWY SYSTEM NOŚNY ADVANCE X-FLEX



## PROFESJONALNA PRACA W LESIE

Idealne przygotowanie do prac leśnych zapewnia duży asortyment kieszeni i uchwytów, które oferuje modułowy system nośny. Podstawę stanowi zawsze co najmniej pas biodrowy ADVANCE X-Flex lub pasek ADVANCE X-Flex. Praktycznym uzupełnieniem są szelki ADVANCE X-Flex – szczególnie w przypadku dużego obciążenia pasa. Oczywiście można również sięgnąć po jeden z gotowych zestawów do prac leśnych ADVANCE X-Flex. Zawierają one często używane elementy systemu, które w każdej chwili można uzupełnić o kolejne moduły.



### NOWOŚĆ PAS BIODROWY ADVANCE X-FLEX

Wyściełany pas biodrowy z przelotkami do mocowania szelek i szelek FS. Z listwą do mocowania kieszeni i uchwytów za pomocą systemu klipsów mocujących STIHL. Wytrzymała klamra z aluminium. Wkładka brzuszna jako wyposażenie dodatkowe dla jeszcze większego komfortu noszenia.

Rozmiar	Obwód pasa	Nr kat.
S	78 - 127 cm	0000 710 9102
M	89 - 143 cm	0000 710 9103
L	98 - 177 cm	0000 710 910



### NOWOŚĆ PASEK ADVANCE X-FLEX

Wąski pasek do przenoszenia niewielkich ciężarów i stosowania w wysokich temperaturach. Wyposażony w przelotki do mocowania szelek i listwę do mocowania kieszeni i uchwytów za pomocą systemu klipsów mocujących STIHL.

Rozmiar	Obwód pasa	Nr kat.
S	78 - 127 cm	0000 798 2400
M	89 - 143 cm	0000 798 2401
L	98 - 177 cm	0000 798 2402



### NOWOŚĆ SZEŁKI ADVANCE X-FLEX

Stanowią uzupełnienie do pasa biodrowego i paska w przypadku większych obciążeń. Duży komfort noszenia dzięki wyściółce i możliwości regulacji długości. Łatwe mocowanie kieszeni i uchwytów za pomocą systemu klipsów mocujących. Dobra widoczność dzięki dużej powierzchni w kolorze pomarańczowym.

Nr kat. 0000 790 5801



### NOWOŚĆ ZESTAW DO PRAC LEŚNYCH BASIC ADVANCE X-FLEX

- ✓ Zawiera kieszeń uniwersalną, kieszeń na klin, mocowanie do uchwytu do kredy i uchwyt do obracaka.
- ✓ Pas biodrowy lub pasek do nabycia oddzielnie
- ✓ Możliwość uzupełnienia o szelki

Nr kat. 0000 007 4800



### NOWOŚĆ ZESTAW DO PRAC LEŚNYCH PRO ADVANCE X-FLEX

- ✓ Zawiera szelki, poduszkę na brzuch, kieszeń uniwersalną, kieszeń na klin, mocowanie do uchwytu do kredy i uchwyt do obracaka.
- ✓ Pas biodrowy lub pasek do nabycia oddzielnie

Nr kat. 0000 007 4801



## INNOWACYJNY SYSTEM KLIPSÓW MOCUJĄCYCH STIHL

Wszystkie kieszenie i uchwyty modułowego systemu nośnego ADVANCE X-Flex można łatwo i szybko przymocować do pasów za pomocą innowacyjnego systemu klipsów mocujących opracowanego przez firmę STIHL. Kieszenie i uchwyty są już wyposażone w klipsy, ale można je również dokupić osobno. Dzięki temu można w nie również wyposażyć inne kieszenie i zamocować na pasku lub pasie.

### KIESZENIE I UCHWYTY ADVANCE X-FLEX

Rozbuduj swój system nośny o praktyczne kieszenie i uchwyty. W ten sposób narzędzia, inne elementy pomocnicze, a nawet smartfon będą zawsze pod ręką.

#### NOWOŚĆ KIESZEŃ UNIERSALNA



Nr kat. 0000 882 6100

#### NOWOŚĆ UCHWYT DO TAŚMY MIERNICZEJ



Nr kat. 0000 881 0702

#### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA SMARTFON



Nr kat. 0000 882 6700

#### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA KLIN



Nr kat. 0000 882 6200

#### NOWOŚĆ UCHWYT DO ŚREDNICOMIERZA



Nr kat. 0000 882 6400

#### NOWOŚĆ UCHWYT DO OBRACAKA



Nr kat. 0000 882 6300

#### NOWOŚĆ MOCOWANIE DO UCHWYTU DO KREDY



Nr kat. 0000 881 1603

#### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA KRÓTKOFALÓWKĘ



Nr kat. 0000 882 6600

#### NOWOŚĆ WKŁADKA BRZUSZNA



1 para  
Nr kat. 0000 490 1800

#### NOWOŚĆ KLIPSY MOCUJĄCE



2 szt.  
Nr kat. 0000 740 8800



## WIĘCEJ INFORMACJI NA TEMAT KIESZENI I UCHWYTÓW MODUŁOWEGO SYSTEMU NOŚNEGO

OD STRONY 454





## PODKRZESYWARKI I AKCESORIA

- Urządzenia dostępne w wersji spalinowej lub akumulatorowej
- Do prześwietlania koron drzew
- Do przycinania drzew owocowych
- Zasięg do 5 metrów
- Plecakowy system nośny zapewniający komfortową pracę



### HTA 50

36 V • 0,8 kW<sup>①</sup> • 3,6/3,9 kg<sup>②</sup>



Lekka podkrzesywarka akumulatorowa o dużej wydajności cięcia do wszelkich prac związanych z pielęgnacją drzew. Piła łańcuchowa PM3 1/4" i boczny napinacz piły łańcuchowej. Hak do gałęzi do łatwego usuwania ściętego materiału z drzewa, półprzezroczysty zbiornik oleju, ergonomiczna jednostka sterująca i dzielony wysięgnik umożliwiający łatwy transport i wygodne przechowywanie urządzenia. Długość całkowita 280 cm.



**W KOMPLECIE  
UCHWYT ŚCIENNY**

AKCESORIA:  
**PRZEDŁUŻENIE  
WYSIĘGNIKA  
HTA**



**PODSTAWKA**



Patrz strona 115

HTA 50 bez akumulatora i ładowarki<sup>③</sup>  
Nr kat. **LA02 011 6404**

Zestaw HTA 50 z AK 20 i AL 101<sup>④</sup>  
Nr kat. **LA02 200 0002**

### HTA 86

36 V • 1,1 kW<sup>①</sup> •  
4,6 kg<sup>②</sup> / 5,0 kg<sup>③</sup>



Mocna podkrzesywarka akumulatorowa. Cicha praca i niski poziom wibracji. Dla użytkowników profesjonalnych w arborystyce, sadownictwie i służb komunalnych. Do okrzyszowania drzew, usuwania martwych gałęzi i uszkodzeń spowodowanych przez burzę oraz przycinania drzew owocowych. Piła łańcuchowa PM3 1/4", lekka i kompaktowa głowica napędowa z mocnym hakiem do gałęzi, który znacznie ułatwia usuwanie ściętych konarów z koron drzew. Wyjątkowo stabilny profesjonalny wysięgnik teleskopowy z systemem szybkiej regulacji pozwala na precyzyjne nacinanie i cięcie. Długość całkowita 270-390 cm.

wysięgnik teleskopowy

AKCESORIA:  
**PODSTAWKA**



Patrz strona 115

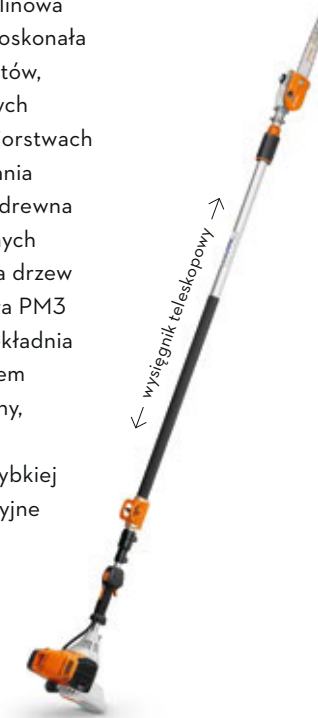
HTA 86 bez akumulatora i ładowarki<sup>③</sup>  
Nr kat. **LA03 200 0005**

- ① Wartości porównawcze dla podkrzesywarek spalinowych na stronie 124  
② Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej  
③ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej  
④ Ciężar bez paliwa, bez prowadnicy i piły łańcuchowej

### HT 105

31,4 cm<sup>3</sup> • 1,05 kW / 1,4 KM • 7,9 kg<sup>④</sup>

Mocna podkrzesywarka spalinowa z silnikiem STIHL 4-MIX®, doskonała dla profesjonalnych arborystów, użytkowników profesjonalnych w sadownictwie i przedsiębiorstwach komunalnych. Do okrzyszowania drzew, usuwania martwego drewna lub uszkodzeń spowodowanych przez burzę oraz przycinania drzew owocowych. Piła łańcuchowa PM3 1/4", lekka, kompaktowa przekładnia z odlewanym, mocnym hakiem do gałęzi. Wyjątkowo stabilny, profesjonalny wysięgnik teleskopowy z systemem szybkiej regulacji pozwala na precyzyjne nacinanie i cięcie. Długość całkowita 270-390 cm.



Nr kat. **4182 200 0194**

### HTA 135

36 V • 1,5 kW<sup>①</sup> •  
6,8 kg<sup>②</sup> / 7,2 kg<sup>③</sup>



Mocna, akumulatorowa podkrzesywarka. Cicha praca i niski poziom wibracji. Do profesjonalnych zastosowań w arborystyce, sadownictwie oraz dla służb komunalnych. Do okrzyszowania drzew, usuwania martwych gałęzi i uszkodzeń spowodowanych przez burzę oraz przycinania drzew owocowych. Piła łańcuchowa PM3 1/4", lekka przekładnia z odlewem magnezowego ze zintegrowanym hakiem do gałęzi, który znacznie ułatwia usuwanie ściętych konarów z koron drzew. Wyjątkowo stabilny, profesjonalny wysięgnik teleskopowy z systemem szybkiej regulacji pozwala na precyzyjne nacinanie i cięcie. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A na obudowie urządzenia. Długość całkowita 285 - 405 cm.

wysięgnik teleskopowy

**PODSTAWKA  
W ZESTAWIE**

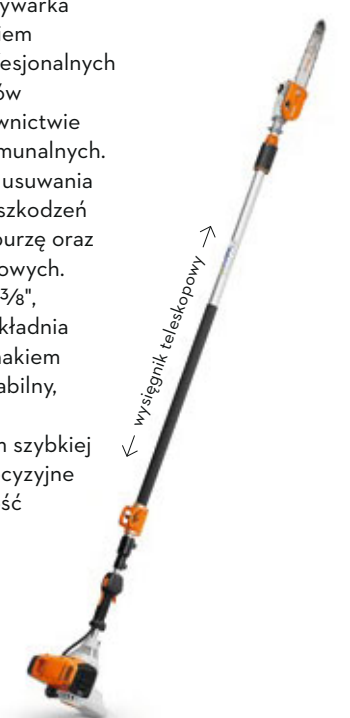
HTA 135 bez akumulatora i ładowarki<sup>③</sup>  
Nr kat. **LA01 200 0002**

- ③ Ciężar bez paliwa z prowadnicą i piły łańcuchowej  
④ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej, z podstawką  
⑤ Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą, piły łańcuchowej i podstawką

### HT 135

36,3 cm<sup>3</sup> • 1,4 kW / 1,9 KM • 7,9 kg<sup>④</sup>

Najmocniejsza podkrzesywarka spalinowa STIHL z silnikiem 4-MIX®, idealna dla profesjonalnych arborystów, użytkowników profesjonalnych w sadownictwie i przedsiębiorstwach komunalnych. Do okrzyszowania drzew, usuwania martwego drewna lub uszkodzeń spowodowanych przez burzę oraz przycinania drzew owocowych. Piła łańcuchowa PMM3 3/8", lekka, kompaktowa przekładnia z odlewanym, mocnym hakiem do gałęzi. Wyjątkowo stabilny, profesjonalny wysięgnik teleskopowy z systemem szybkiej regulacji pozwala na precyzyjne nacinanie i cięcie. Długość całkowita 270-390 cm.



Nr kat. **4182 200 0202**



**OLEJE I SMARY**

OD **STRONY 392**



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na **stihl.pl**.

- ⑥ Objaśnienie symboli na stronie 500  
⑦ Wyjaśnienie symboli na stronie 515





**NOWOŚĆ**  
**HTA 150**

36 V • 1,8 kW<sup>①</sup> • 4,7 kg<sup>②</sup>



**DO PROFESJONALNYCH PRAC ARBORYSTYCZNYCH W ROLNICTWIE I SADOWNICTWIE**

Wyjątkowo mocna podkrzesywarka akumulatorowa STIHL do profesjonalnych zastosowań przy przycinaniu pielęgnacyjnym roślin owocowych i uprawnych oraz przycinaniu drzew owocowych. Cicha praca i niski poziom wibracji. Piła łańcuchowa PM3 1/4". Krótki, sztywny wysięgnik gwarantujący precyzyjne cięcie. Ergonomiczny uchwyt obsługowy z wyświetlaczem LED i lekka, wytrzymała przekładnia z odlewu magnezowego. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Długość całkowita 196 cm.



PODSTAWKA W ZESTAWIE

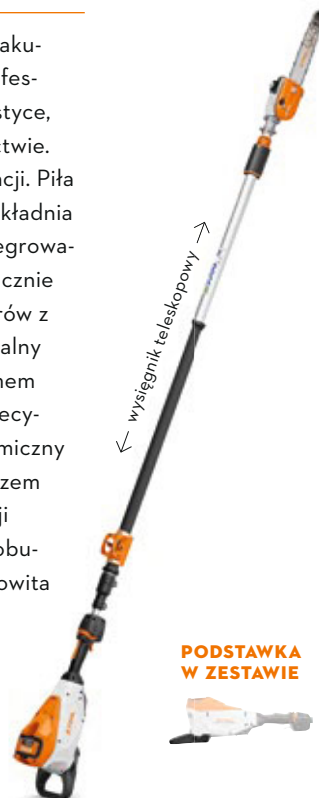
HTA 150 w wersji do prac pielęgnacyjnych bez akumulatora i ładowarki<sup>③</sup>  
Nr kat. LA01 200 0021

**NOWOŚĆ**  
**HTA 160**

36 V • 1,8 kW<sup>①</sup> • 6,9 kg<sup>②</sup>



Najmocniejsza podkrzesywarka akumulatorowa marki STIHL do profesjonalnych zastosowań w arborystyce, sadownictwie, rolnictwie i leśnictwie. Cicha praca i niski poziom wibracji. Piła łańcuchowa PM3 1/4", lekka przekładnia z odlewu magnezowego ze zintegrowanym hakiem do gałęzi, który znacznie ułatwia usuwanie ściętych konarów z koron drzew. Stabilny, profesjonalny wysięgnik teleskopowy z systemem szybkiej regulacji pozwala na precyzyjne nacinanie i cięcie. Ergonomiczny uchwyt obsługowy z wyświetlaczem LED. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Długość całkowita 285 - 405 cm.



PODSTAWKA W ZESTAWIE

HTA 160 bez akumulatora i ładowarki<sup>③</sup>  
Nr kat. LA01 200 0015



STRONA **116**

**SZELKI DO PRAC LEŚNYCH ADVANCE X-TREEm HT**

Ułatw sobie profesjonalne prace pielęgnacyjne w lesie podkrzesywarką HTA 150 dzięki kombinacji naszych nowych szelek do prac leśnych ADVANCE X-TREEm HT i taśmy elastycznej HT.



① Wartości porównawcze dla podkrzesywarek spalinowych na stronie 124  
② Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej, z podstawką  
③ Z prowadnicą, piłą łańcuchową i podstawką

④ objaśnienie symboli na stronie 500  
⑤ Ciężar bez przewodu sieciowego i oleju do piły łańcuchowej, z prowadnicą i piłą łańcuchową







### PLECAKOWY SYSTEM NOŚNY RTS

Do długotrwałych zastosowań. Możliwość dostosowania do wzrostu użytkownika zapewnia komfortową pracę. Do podkrzesywarek, jednostek napędowych KombiMotor z HT-KM lub HL-KM 145° oraz nożyc do żywopłotów na wysięgniku. Nieodpowiedni do KMA 130 R, HL 94 KC-E i HLE 71 K.

Nr kat. 0000 790 4400



### ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe do podkrzesywarek spalinowych STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Każdy zestaw zawiera jedną świecę zapłonową, jeden filtr paliwa oraz jeden papierowy lub włókninowy filtr powietrza. Dzięki regularnej konserwacji możesz chronić swoje urządzenie przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć jego żywotność. Do konserwacji nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia oprócz klucza uniwersalnego, który jest dołączony do podkrzesywarki.

**Zestaw serwisowy 30** do HT 103, FS 89, FS 91, FS 111, KM 111  
Nr kat. 4180 007 4102

**Zestaw serwisowy 31** do HT 133, BT 131, FR 131, FS 131, FS 311, KM 131  
Nr kat. 4180 007 4103



### PRZEDŁUŻENIE WYSIĘGNIKA HTA 50

Łatwe zwiększenie zasięgu podkrzesywarki akumulatorowej o 50 cm. Wykonane ze stopu aluminium, ciężar 465 g.

Do HTA 50  
Nr kat. LA02 820 5000

### PODSTAWKI

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem



Do HTA 66, HTA 86, HLA 66 i HLA 86  
Nr kat. 4857 007 1001

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem. W przypadku modelu HTA 135, HTA 150 i HTA 160 pod-stawka znajduje się w zakresie dostawy



Do HLA 135, HTA 135, HTA 150, HTA 160 i KMA 135 R  
Nr kat. LA01 007 1002

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem.



Do HLA 56 i HTA 50  
Nr kat. HA01 007 1000

### ZACZEP DO PROFESJONALNEGO WYSIĘGNIKA TELESKOPOWEGO



Maksymalna ergonomia pracy w połączeniu z szelkami lub plecakowym systemem nośnym RTS. Łatwe mocowanie i szybkie wypinanie urządzenia. W komplecie z HT 135 i HTA 135.

Do HT 135, HTA 86, HLA 86, HTA 135 i HTA 160  
Nr kat. 0000 790 8600

### PRZEKŁADNIA KĄTOWA 30°

Do łatwej regulacji kąta nachylenia wysięgnika podczas okrzesywania w trudno dostępnych miejscach.



Do HT 133, HT 135, HTA 135 i HTA 160  
Nr kat. 4182 640 0200



STRONA **401**

### ZESTAW CARE & CLEAN MS



Zestaw do czyszczenia i pielęgnacji pilarek łańcuchowych STIHL. Dostępny jako pakiet testowy ze środkiem czyszczącym STIHL VarioClean Eco i szczotką do czyszczenia oraz jako pakiet promocyjny Care & Clean MS Plus z dodatkowym workiem do prania filtra HD2.



Rekomendowane ceny detaliczne  
znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).



## SYSTEM NOŚNY DO PIELĘGNACJI LASU PODKRZESYWARKĄ HTA 150

Do prac z użyciem podkrzesywarki HTA 150 modułowy system nośny ADVANCE X-Flex można łatwo i szybko uzupełnić o szelki do prac leśnych ADVANCE X-TREEm i taśmę elastyczną HT. Pozwala to w ukierunkowany sposób wykorzystać zalety systemu nośnego do prac z użyciem podkrzesywarki.

### NOWOŚĆ ZESTAW ADVANCE X-TREEm HT

#### Rozmiar S

- ✓ Zawiera ADVANCE X-TREEm HT
- ✓ Zawiera pas biodrowy ADVANCE X-Flex w rozmiarze S (obwód pasa 78-127 cm)
- ✓ Zawiera taśmę elastyczną HT

Nr kat. 0000 200 0006

#### Rozmiar M

- ✓ Zawiera ADVANCE X-TREEm HT
- ✓ Zawiera pas biodrowy ADVANCE X-Flex w rozmiarze M (obwód pasa 89 - 143 cm)
- ✓ Zawiera taśmę elastyczną HT

Nr kat. 0000 200 0007

#### Rozmiar L

- ✓ Zawiera ADVANCE X-TREEm HT
- ✓ Zawiera pas biodrowy ADVANCE X-Flex w rozmiarze L (obwód pasa 98 - 177 cm)
- ✓ Zawiera taśmę elastyczną HT

Nr kat. 0000 200 0008



#### SZELKI DO PRAC LEŚNYCH ADVANCE X-TREEm HT

Szelki do prac leśnych w połączeniu z taśmą elastyczną HT to zestaw idealnie zaprojektowany pod względem ergonomii do pielęgnacji zasobów leśnych podkrzesywarką HTA 150. Regulacja rozmiaru i dużo możliwości mocowania taśmy elastycznej HT. Możliwość łączenia z akcesoriami modułowego systemu nośnego.

#### PAS BIODROWY ADVANCE X-FLEX

Wyściełany pas biodrowy z przelotkami do mocowania szelki i szelki FS. Z listwą do mocowania kieszeni i uchwytów za pomocą systemu klipsów mocujących STIHL. Wytrzymała klamra z aluminium. Wkładka brzuszna jako wyposażenie dodatkowe dla jeszcze większego komfortu noszenia.

#### TAŚMA ELASTYCZNA ADVANCE X-TREEm HT

Mocowana do szelki do prac leśnych ADVANCE X-TREEm HT. Karabińczyk do łatwego mocowania HTA 150. Bezstopniowy system szybkiej regulacji.

#### KIESZENIE I UCHWYTY ADVANCE X-FLEX

Rozbuduj swój system nośny o praktyczne kieszenie i uchwyty. W ten sposób akumulatory, inne elementy pomocnicze, a nawet smartfon będą zawsze pod ręką.

#### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA AKUMULATOR

Nr kat. 0000 491 0300



#### NOWOŚĆ KIESZEŃ UNIWERSALNA

Nr kat. 0000 882 6100



#### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA KRÓTKOFALÓWKĘ

Nr kat. 0000 882 6600



#### KIESZEŃ NA AKUMULATOR Z PRZEWODEM ZASILAJĄCYM®

Nr kat. 0000 440 5100



#### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA SMARTFON

Nr kat. 0000 882 6700



#### NOWOŚĆ KLIPSY MOCUJĄCE

2 sztuki  
Nr kat. 0000 740 8800



#### NOWOŚĆ PROWADNIK PRZEWODU

Nr kat. 0000 491 1000



**WIĘCEJ INFORMACJI  
NA TEMAT KIESZENI  
I UCHWYTÓW**

OD STRONY 454

#### INNOWACYJNY SYSTEM KLIPSÓW MOCUJĄCYCH STIHL

Wszystkie kieszenie i uchwyty modułowego systemu nośnego ADVANCE X-Flex można łatwo i szybko przymocować do pasów za pomocą metalowych klipsów innowacyjnego systemu klipsów mocujących opracowanego przez firmę STIHL. Kieszenie i uchwyty są już wyposażone w klipsy, ale można je również dokupić osobno. Dzięki temu można w nie również wyposażyć inne kieszenie i zamocować na pasku lub pasie.



Nr kat.

Długość prowadnicy<sup>①</sup> (cm)

Pojemność skokowa (cm<sup>3</sup>)

Moc (kW / KM)

Pobór mocy (kW)

Napięcie znamionowe (V)

Ciężar (kg)

Stosunek ciężaru do mocy (kg / kW)

Poziom ciśnienia akustycznego<sup>②</sup> (dB(A))

Poziom mocy akustycznej<sup>③</sup> (dB(A))

Wartość dźwięku uchwyt przedni/tylny<sup>④</sup> (m/s<sup>2</sup>)

Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX<sup>⑤</sup>) / System akumulatorowy STIHL

Podziałka

Piła łańcuchowa STIHL Oilomatic Typ<sup>⑥</sup>

Prowadnica o lekkiej konstrukcji

Boczny napinacz piły łańcuchowej

Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL

Ręczna pompa paliwowa

STIHL ElastoStart

STIHL ErgoStart

System filtrów powietrza z filtrem wstępnym

Filtr HD2

Praktyczny korek zbiornika oleju

Zabezpieczenie przeciwprzebiegnięciowe

Komfortowy uchwyt

**PILARKI ŁAŃCUCHOWE DO PRAC WOKÓŁ DOMU I W OGRODZIE**

Nr kat.	Model	Długość prowadnicy <sup>①</sup> (cm)	Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	Moc (kW / KM)	Pobór mocy (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Stosunek ciężaru do mocy (kg / kW)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>②</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>③</sup> (dB(A))	Wartość dźwięku uchwyt przedni/tylny <sup>④</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>⑤</sup> ) / System akumulatorowy STIHL	Podziałka	Piła łańcuchowa STIHL Oilomatic Typ <sup>⑥</sup>	Prowadnica o lekkiej konstrukcji	Boczny napinacz piły łańcuchowej	Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL	Ręczna pompa paliwowa	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	System filtrów powietrza z filtrem wstępnym	Filtr HD2	Praktyczny korek zbiornika oleju	Zabezpieczenie przeciwprzebiegnięciowe	Komfortowy uchwyt
<b>MSA 60 C-B</b>	MA04 011 5804	30	-	0,7 <sup>⑦</sup> / -	0,9	36	2,5 <sup>⑧</sup> / 2,9 <sup>⑧</sup>	-	83	94	3,4 / 3,2	System AK	¼" P	PM3	-	-	●	-	-	-	-	-	●	●	●
<b>Zestaw MSA 60 C-B z AK 20 + AL 101</b>	MA04 011 5814	30	-	0,7 <sup>⑦</sup> / -	0,9	36	3,7 <sup>⑧</sup> / 4,1 <sup>⑧</sup>	-	83	94	3,4 / 3,2	System AK	¼" P	PM3	-	-	●	-	-	-	-	-	●	●	●
<b>Zestaw MSA 60 C-B z 2 × AK 20 + AL 101</b>	MA04 200 0003	30	-	0,7 <sup>⑦</sup> / -	0,9	36	3,7 <sup>⑧</sup> / 4,1 <sup>⑧</sup>	-	83	94	3,4 / 3,2	System AK	¼" P	PM3	-	-	●	-	-	-	-	-	●	●	●
<b>MSA 70 C-B</b>	MA04 011 5820	30	-	0,9 <sup>⑦</sup> / -	1,1	36	2,5 <sup>⑧</sup> / 2,9 <sup>⑧</sup>	-	83	94	4,3 / 4,8	System AK	¼" P	PM3	-	-	●	-	-	-	-	-	●	●	●
<b>Zestaw MSA 70 C-B z AK 30 + AL 101</b>	MA04 011 5830	30	-	0,9 <sup>⑦</sup> / -	1,1	36	3,8 <sup>⑧</sup> / 4,2 <sup>⑧</sup>	-	83	94	4,3 / 4,8	System AK	¼" P	PM3	-	-	●	-	-	-	-	-	●	●	●
<b>Zestaw MSA 70 C-B z 2 × AK 30 + AL 101</b>	MA04 200 0005	30	-	0,9 <sup>⑦</sup> / -	1,1	36	3,8 <sup>⑧</sup> / 4,2 <sup>⑧</sup>	-	83	94	4,3 / 4,8	System AK	¼" P	PM3	-	-	●	-	-	-	-	-	●	●	●
<b>MS 162</b>	1148 200 0002	35	30,1	1,2 / 1,6	-	-	4,5 <sup>⑧</sup>	3,8	100	111	3,2 / 3,0	2-MIX	⅜" P	PM3 <sup>⑨</sup>	-	●	-	-	○	-	-	-	-	-	-
<b>MS 162 C-BE</b>	1148 200 0003	35	30,1	1,2 / 1,6	-	-	4,8 <sup>⑧</sup>	4,0	100	112	3,6 / 3,0	2-MIX	⅜" P	PM3 <sup>⑨</sup>	-	●	-	-	○	-	-	-	-	-	-
<b>MS 172</b>	1148 200 0011	35	31,8	1,4 / 1,9	-	-	4,5 <sup>⑧</sup>	3,2	101	112	3,5 / 3,2	2-MIX	⅜" P	PM3	○	●	-	-	○	-	-	-	-	-	-
<b>MS 172 C-BE</b>	1148 200 0033	35	31,8	1,4 / 1,9	-	-	4,8 <sup>⑧</sup>	3,5	101	112	3,2 / 3,2	2-MIX	⅜" P	PM3	○	-	●	●	-	●	-	-	-	-	-
<b>MS 182</b>	1148 200 0059	35	35,8	1,6 / 2,2	-	-	4,6 <sup>⑧</sup>	2,8	103	112	3,1 / 3,7	2-MIX	⅜" P	PM3	○	●	-	-	○	-	-	-	●	-	-
<b>MS 212</b>	1148 200 0139	35	38,6	1,8 / 2,4	-	-	4,6 <sup>⑧</sup>	2,6	103	113	3,1 / 3,7	2-MIX	⅜" P	PM3	○	●	-	-	○	-	-	-	●	-	-
<b>MS 212 C-BE</b>	1148 200 0179	35	38,6	1,8 / 2,4	-	-	4,9 <sup>⑧</sup>	2,7	103	113	3,1 / 3,7	2-MIX	⅜" P	PM3	○	-	●	●	-	●	-	-	●	-	-
<b>MS 231</b>	1143 200 0520	35	42,6	2,0 / 2,7	-	-	4,8 <sup>⑧</sup>	2,4	103	113	3,9 / 3,9	2-MIX	⅜" P	PM3	○	●	○	○	○	-	●	○	●	-	-
<b>MS 251</b>	1143 200 0535 1143 200 0539	35 40	45,6	2,2 / 3,0	-	-	4,8 <sup>⑧</sup>	2,2	103	113	3,9 / 3,9	2-MIX	⅜" P	PM3	○	●	○	○	○	-	●	○	●	-	-



- Wyposażenie seryjne
- Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

B = Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL  
C = Wersja komfortowa  
E = STIHL ErgoStart

- ① Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli. Pozostałe dostępne zestawy tnące od strony 140
- ② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
- ③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2 m/s<sup>2</sup>

- ④ Szczegółowe informacje dotyczące typów pił łańcuchowych STIHL od strony 128
- ⑤ Moc mechaniczna jako wartość umożliwiająca porównanie z pilarkami spalinowymi
- ⑥ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej
- ⑦ Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową

- ⑧ Ciężar z akumulatorem, bez prowadnicy i piły łańcuchowej i ładowarki
- ⑨ Ciężar z akumulatorem i prowadnicą i piłą łańcuchową, bez ładowarki
- ⑩ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
- ⑪ Wąski zestaw tnący





Nr kat.	Długość prowadnicy <sup>⓪</sup> (cm)	Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	Moc (kW / KM)	Pobór mocy (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Stosunek ciężaru do mocy (kg / kW)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>⓪</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>⓪</sup> (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny <sup>⓪</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>⓪</sup> ) / System akumulatorowy STIHL	Podziałka	Piła łańcuchowa STIHL Oilomatic Typ <sup>⓪</sup>	Prowadnica o lekkiej konstrukcji	Pompa olejowa z regulacją wydajności	Boczny napinacz piły łańcuchowej	STIHL Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej	Ręczna pompa paliwowa	Zawór dekompresyjny	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	System filtrów powietrza z filtrem wstępnym	Filtr HD2	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Praktyczny korek zbiornika	Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe	Komfortowy uchwyt	STIHL Smart Connector 2 A	
<b>PILARKI ŁAŃCUCHOWE DLA ROLNICTWA I OGRODNICTWA</b>																														
<b>MSA 160 C-B</b>	MA03 200 0005	30	-	1,2 <sup>⓪</sup> / -	1,5	36	3,1 <sup>⓪</sup> / 3,5 <sup>⓪</sup>	-	85	93	2,7 / 2,9	System AP	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-
<b>MSA 200 C-B</b>	MA03 200 0012	30	-	1,4 <sup>⓪</sup> / -	1,8	36	3,1 <sup>⓪</sup> / 3,5 <sup>⓪</sup>	-	85	93	4,6 / 3,9	System AP	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-
<b>MSA 220 C-B</b>	MA03 200 0018	35	-	1,7 <sup>⓪</sup> / -	2,1	36	3,1 <sup>⓪</sup> / 3,7 <sup>⓪</sup>	-	91	99	4,8 / 3,6	System AP	⅜" P	PS Pro	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-
<b>MS 151 C-E</b>	1146 200 0055	30	23,6	1,1 / 1,5	-	-	2,8 <sup>⓪</sup>	2,5	95	108	4,9 / 4,9	2-MIX	¼" P	PM3	-	-	•	-	•	-	•	-	-	-	-	•	-	-	-	
<b>MS 194 C-E</b>	1137 200 0329	35	31,8	1,4 / 1,9	-	-	3,6 <sup>⓪</sup>	2,6	101	112	3,6 / 3,6	2-MIX	⅜" P	PM3 <sup>⓪</sup>	-	-	•	-	•	-	•	-	-	-	-	•	-	-	-	
<b>MS 271</b>	1141 200 0655	40	50,2	2,6 / 3,5	-	-	5,6 <sup>⓪</sup>	2,2	103	113	4,5 / 4,5	2-MIX	.325"	RS Pro	-	-	•	-	-	-	○	-	•	○	-	•	-	-	-	
<b>MS 291</b>	1141 200 0687	40	55,5	2,8 / 3,8	-	-	5,6 <sup>⓪</sup>	2,0	103	114	4,5 / 4,5	2-MIX	⅜"	RM	-	-	•	-	-	-	○	-	•	○	-	•	-	-	-	
<b>MS 311</b>	1140 200 0725	40	59,0	3,1 / 4,2	-	-	6,2 <sup>⓪</sup>	2,0	105	115	4,0 / 4,0	2-MIX	⅜"	RM	-	•	•	-	-	•	○	-	•	○	-	•	-	-	-	
<b>MS 391</b>	1140 200 0727	40	64,1	3,3 / 4,5	-	-	6,2 <sup>⓪</sup>	1,9	105	115	4,0 / 4,0	2-MIX	⅜"	RM	-	•	•	-	-	•	○	-	•	○	-	•	-	-	-	
<b>PILARKI ŁAŃCUCHOWE DLA LEŚNICTWA</b>																														
<b>MSA 300 C-O</b>	MA02 200 0034	40	-	2,5 <sup>⓪</sup> / -	3,0	36	4,5 <sup>⓪</sup> / 5,4 <sup>⓪</sup>	-	93	104	2,6 / 2,8	System AP	.325"	RS Pro	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	○
<b>MS 241 C-M</b>	1143 200 0258	35	42,6	2,3 / 3,1	-	-	4,5 <sup>⓪</sup>	2,0	103	115	2,9 / 2,9	2-MIX	⅜" P	PS	○	•	•	-	-	•	•	-	•	•	•	-	•	-	-	-
<b>MS 261 C-M</b>	1141 200 0647	40	50,2	3,0 / 4,1	-	-	4,9 <sup>⓪</sup>	1,6	105	114	3,5 / 3,5	2-MIX	.325"	RS Pro	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	•	-	•	-	-	-
<b>MS 362 C-M</b>	1140 200 0717	40	59,0	3,5 / 4,8	-	-	5,6 <sup>⓪</sup>	1,6	106	115	3,5 / 3,5	2-MIX	⅜"	RS	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	•	-	•	-	-	-
<b>MS 400 C-M</b>	1140 200 0520	40	66,8	4,0 / 5,4	-	-	5,8 <sup>⓪</sup>	1,5	107	116	3,5 / 3,5	2-MIX	⅜"	RS	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	•	-	•	-	-	-
<b>MS 462 C-M</b>	1142 200 0028	50	72,2	4,4 / 6,0	-	-	6,0 <sup>⓪</sup>	1,4	108	118	4,8 / 3,6	2-MIX	⅜"	RS	•	•	•	-	-	•	•	-	•	•	•	-	•	-	-	-
<b>MS 500i</b>	1147 200 0001	63	79,2	5,0 / 6,8	-	-	6,2 <sup>⓪</sup>	1,2	106	117	4,2 / 4,0	2-MIX	⅜"	RS	•	•	•	-	•	•	•	-	-	•	-	•	-	-	-	-
<b>MS 661 C-M</b>	1144 200 0319	71	91,1	5,4 / 7,3	-	-	7,4 <sup>⓪</sup>	1,4	105	115	6,9 / 5,6	2-MIX	⅜"	RS	•	•	•	-	-	•	•	-	-	•	•	-	•	-	-	-
<b>MS 881</b>	1124 200 0204	90	121,6	6,4 / 8,7	-	-	9,9 <sup>⓪</sup>	1,5	106	115	8,9 / 8,9	2-MIX	.404"	RS	-	•	•	-	-	•	•	-	-	•	-	-	•	-	-	-

• Wyposażenie seryjne  
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)  
B = Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL  
C = Wersja komfortowa  
E = STIHL ErgoStart  
I = STIHL Injection  
M = STIHL M-Tronic  
O = Czujnik oleju  
⓪ Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli. Pozostałe dostępne zestawy tnące od strony 140  
⓪ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
⓪ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy RL 2006/42/EG = 2 m/s<sup>2</sup>

⓪ Szczegółowe informacje dotyczące typów pił łańcuchowych STIHL od strony 128  
⓪ Moc mechaniczna jako wartość umożliwiająca porównanie z pilarkami spalinowymi  
⓪ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej  
⓪ Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową  
⓪ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej  
⓪ Wąski zestaw tnący





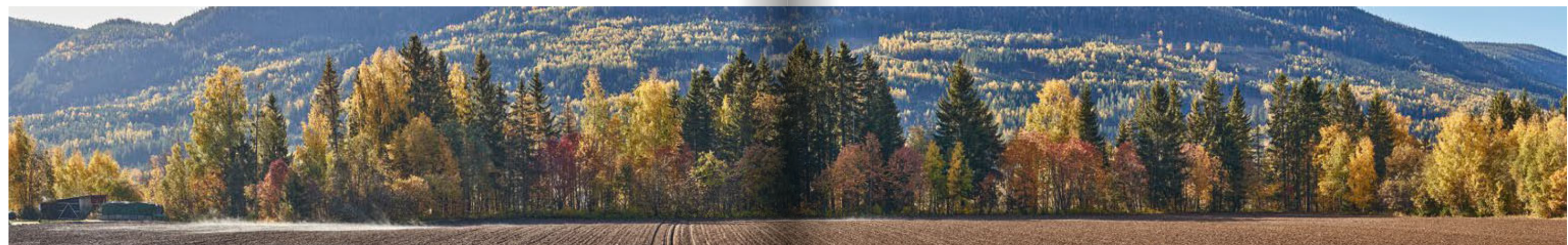
Nr kat.	Długość prowadnicy <sup>Ⓞ</sup> (cm)	Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	Moc (kW / KM)	Pobór mocy (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Stosunek ciężaru do mocy (kg / kW)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>Ⓞ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>Ⓞ</sup> (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny <sup>Ⓞ</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>Ⓞ</sup> ) / System akumulatorowy STIHL	Długość przewodu sieciowego (m)	Podziałka	Piła łańcuchowa STIHL Oilomatic Typ <sup>Ⓞ</sup>	Prowadnica o lekkiej konstrukcji	Pompa olejowa z regulacją wydajności	Boczny napinacz piły łańcuchowej	Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL	Ręczna pompa paliwowa	Zawór dekompresyjny	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	System filtrów powietrza z filtrem wstępnym	Filtr HD2	Praktyczne korki zbiorników	STIHL M-Tronic	Praktyczny korek zbiornika oleju	Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe	Komfortowy uchwyt		
<b>PILARKI ŁAŃCUCHOWE Z PIŁAMI ŁAŃCUCHOWYMI DURO</b>																															
MS 182	1148 200 0055	35	35,2	1,4 / 1,9	-	4,5 <sup>Ⓞ</sup>	3,2	101	114	3,5 / 3,2	2-MIX	-	3/8" P	PD3	o	-	•	o	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 251	1143 200 0619	35	45,6	2,2 / 3,0	-	4,8 <sup>Ⓞ</sup>	2,2	103	114	3,9 / 3,9	2-MIX	-	3/8" P	PD3	o	-	•	o	-	-	o	-	•	o	•	-	•	-	-		
MS 261 C-M	1141 200 0667	40	50,2	3,0 / 4,1	-	4,9 <sup>Ⓞ</sup>	1,6	105	114	3,5 / 3,5	2-MIX	-	.325"	RD3 Pro	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	•	•	•	-	-		
<b>PILARKI DLA ARBORYSTÓW</b>																															
MSA 161 T	1252 200 0068	30	-	1,0 <sup>Ⓞ</sup> / -	1,25	36	2,1 <sup>Ⓞ</sup> / 2,5 <sup>Ⓞ</sup>	-	83	94	2,1 / 2,2	System AP	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•		
MSA 220 TC-O	MA01 200 0051	35	-	1,7 <sup>Ⓞ</sup> / -	1,7	36	2,7 <sup>Ⓞ</sup> / 3,3 <sup>Ⓞ</sup>	-	94	104	3,4 / 3,0	System AP	-	3/8" P	PS3 Pro	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•		
MS 151 TC-E	1146 200 0056	25	23,6	1,1 / 1,5	-	2,6 <sup>Ⓞ</sup>	2,4	96	107	4,9 / 4,9	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	•	-	•	-	-	•	-	•	-	-			
MS 194 T	1137 200 0411	35	31,8	1,4 / 1,9	-	3,3 <sup>Ⓞ</sup>	2,4	100	110	3,6 / 3,6	2-MIX	-	3/8" P	PS3 Pro	-	-	•	-	•	-	•	-	-	•	-	•	-	-			
MS 201 TC-M	1145 200 0328	35	35,2	1,8 / 2,4	-	3,7 <sup>Ⓞ</sup>	2,1	100	111	3,5 / 3,1	2-MIX	-	3/8" P	PS3 Pro	•	•	•	-	-	-	•	-	-	•	•	•	•	-			
<b>PILARKI CARVINGOWE</b>																															
MS 151 C-E	1146 200 0059	30	23,6	1,1 / 1,5	-	2,8 <sup>Ⓞ</sup>	2,5	96	108	4,9 / 4,9	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	•	-	-	•	-	-	•	-	•	-			
<b>PILARKA RATOWNICZA</b>																															
MS 462 C-M R	1142 200 0025	50	72,2	4,4 / 6,0	-	6,5 <sup>Ⓞ</sup>	1,5	108	119	3,3 / 2,7	2-MIX	-	3/8"	RDR	-	•	•	-	-	•	-	-	•	•	•	•	•	-	-		



• Wyposażenie seryjne  
 o Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)  
 C = Wersja komfortowa  
 E = STIHL ErgoStart  
 M = STIHL M-Tronic  
 O = Czujnik oleju  
 R = Pilarka ratownicza  
 T = Pilarka do pielęgnacji drzew  
 Ⓞ Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli. Pozostałe dostępne zestawy tnące od strony 140  
 Ⓞ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
 Ⓞ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy RL 2006/42/EG = 2 m/s<sup>2</sup>  
 Ⓞ Szczegółowe informacje dotyczące typów pił łańcuchowych STIHL od strony 128  
 Ⓞ Moc mechaniczna jako wartość umożliwiająca porównanie z pilarkami spalinowymi  
 Ⓞ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej  
 Ⓞ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej  
 Ⓞ Ciężar bez akumulatora z prowadnicą i piłą łańcuchową



Nr kat.	Długość prowadnicy <sup>Ⓞ</sup> (cm)	Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	Moc (kW / KM)	Pobór mocy (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>Ⓞ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>Ⓞ</sup> (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny <sup>Ⓞ</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>®</sup> ) / System akumulatorowy STIHL	Długość przewodu sieciowego (m)	Piła łańcuchowa STIHL Oilomatic Typ <sup>Ⓞ</sup>	Długość wraz z prowadnicą (cm)	Prowadnica o lekkiej konstrukcji	Boczny napinacz piły łańcuchowej	Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL	System antywibracyjny STIHL	Praktyczny korek zbiornika oleju	Zabezpieczenie przeciwprzebiegniowe	Wskaźnik przeciążenia LED	Komfortowy uchwyt	Automatyczna dekompresja	STIHL Smart Connector 2 A	
<b>PILARKI ELEKTRYCZNE</b>																								
MSE 141	1208 200 0332	35	-	-	1,4	230	3,6 <sup>Ⓞ</sup>	90	101	3,3 / 4,2	-	0,3	3/8" P	PM3 <sup>Ⓞ</sup>	-	•	•	-	-	•	-	-	-	
MSE 170	1209 200 0156	35	-	-	1,7	230	3,8 <sup>Ⓞ</sup>	92	103	2,9 / 3,4	-	0,5	3/8" P	PM3 <sup>Ⓞ</sup>	-	•	•	-	-	•	•	-	-	
MSE 190	1209 200 0157	35	-	-	1,9	230	3,8 <sup>Ⓞ</sup>	92	103	2,9 / 3,4	-	1,7	3/8" P	PM3	-	•	•	-	-	•	•	-	•	
MSE 210 C-B	1209 200 0160	35	-	-	2,1	230	4,0 <sup>Ⓞ</sup>	93	104	3,4 / 4,2	-	4,0	3/8" P	PM3	-	•	-	•	-	•	•	-	•	
MSE 230 C-B	1209 200 0003	35	-	-	2,3	230	4,1 <sup>Ⓞ</sup>	93	104	3,4 / 4,2	-	4,0	3/8" P	PM3	-	•	-	•	-	•	•	-	•	
MSE 250	1210 200 0032	40	-	-	2,5	230	4,6 <sup>Ⓞ</sup>	94	105	3,1 / 4,1	-	4,0	3/8"	RS3	-	-	•	-	-	•	•	-	•	
<b>PODKRZESYWARKI</b>																								
HTA 50	LA02 011 6404	25	-	0,6 <sup>Ⓞ</sup> / -	0,8	36	3,6 <sup>Ⓞ</sup> / 3,9 <sup>Ⓞ</sup>	78	94	0,5 / 1,0	-	System AK	-	1/4"	PM3	280	-	-	-	-	•	-	-	-
Zestaw HTA 50 z 2 x AK 20 + AL 101	LA02 200 0002	25	-	0,6 <sup>Ⓞ</sup> / -	0,8	36	4,8 <sup>Ⓞ</sup> / 5,1 <sup>Ⓞ</sup>	78	94	0,5 / 1,0	-	System AK	-	1/4"	PM3	280	-	-	-	-	•	-	-	-
HTA 86	LA03 200 0005	30	-	0,85 <sup>Ⓞ</sup> / -	1,1	36	4,6 <sup>Ⓞ</sup> / 5,0 <sup>Ⓞ</sup>	77	93	1,0 / 1,0	-	System AP	-	1/4" P	PM3	270 - 390	-	•	-	-	•	•	-	•
HT 105	4182 200 0194	30	31,4	1,05 / 1,4	-	-	7,9 <sup>Ⓞ</sup>	92	108	5,0 / 5,5	-	4-MIX <sup>®</sup>	-	1/4" P	PM3	270 - 390	-	•	-	•	•	-	-	•
HTA 135	LA01 200 0002	30	-	1,1 <sup>Ⓞ</sup> / -	1,5	36	6,8 <sup>Ⓞ</sup> / 7,2 <sup>Ⓞ</sup>	83	96	4,3 / 5,1	-	System AP	-	1/4" P	PM3 <sup>Ⓞ</sup>	285 - 405	-	•	-	-	•	•	-	•
HTA 150	NOWOŚĆ LA01 200 0021	30	-	1,4 <sup>Ⓞ</sup> / -	1,8	36	4,7 <sup>Ⓞ</sup>	89	96	3,6 / 4,8	-	System AP	-	1/4" P	PM3	196	-	•	-	-	•	•	-	•
HTA 160	NOWOŚĆ LA01 200 0015	30	-	1,4 <sup>Ⓞ</sup> / -	1,8	36	6,9 <sup>Ⓞ</sup>	85	96	3,6 / 4,8	-	System AP	-	1/4" P	PM3	285 - 405	-	•	-	-	•	•	-	•
HT 135	4182 200 0202	30	36,3	1,4 / 1,9	-	-	7,9 <sup>Ⓞ</sup>	92	109	4,3 / 4,8	-	4-MIX <sup>®</sup>	-	3/8" P	PM3	270 - 390	-	•	-	•	•	-	-	•



• Wyposażenie seryjne  
 ○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)  
 ! Do wyczerpania zapasów!

B = Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL  
 C = Wersja komfortowa

Ⓞ Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli. Pozostałe dostępne zestawy tnące od strony 140  
 Ⓜ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)  
 Ⓝ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s<sup>2</sup>  
 Ⓞ Szczegółowe informacje dotyczące typów pił łańcuchowych STIHL od strony 128  
 Ⓞ Moc mechaniczna jako wartość umożliwiająca porównanie z pilarkami spalinowymi

Ⓞ Ciężar bez przewodu sieciowego, oleju do piły łańcuchowej, prowadnicy i piły łańcuchowej  
 Ⓜ Ciężar bez akumulatora, prowadnicę i piłę łańcuchową  
 Ⓝ Ciężar bez akumulatora z prowadnicą i piłą łańcuchową  
 Ⓞ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej, bez ładowarki  
 Ⓞ Ciężar bez akumulatora z prowadnicy i piły łańcuchowej, bez ładowarki

Ⓞ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej, z podstawką  
 Ⓞ Ciężar bez akumulatora, z prowadnicy, piły łańcuchowej i podstawką  
 Ⓞ Ciężar bez przewodu sieciowego i oleju do piły łańcuchowej, z prowadnicą i piłą łańcuchową  
 Ⓞ Wąski zestaw tnący  
 Ⓞ Ciężar bez paliwa z prowadnicy i piły łańcuchowej





## PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

### MAKSYMALNA PRECYZJA CIĘCIA I DŁUGA ŻYWOTNOŚĆ

Wszystkie prowadnice i piły łańcuchowe STIHL zostały opracowane indywidualnie i spełniają najwyższe wymagania jakościowe. W ten sposób gwarantujemy, że zestaw tnący i jednostka napędowa są do siebie optymalnie dopasowane i zapewniają najwyższą moc i wydajność podczas pracy.

#### SPECJALNY KSZTAŁT ZĘBA TNĄCEGO

Specjalny kształt zęba wpływa korzystnie na użytkowanie, na przykład na wydajność cięcia, trwałość lub zachowanie piły łańcuchowej podczas ostrzenia. Oznacza to, że każdy użytkownik może znaleźć odpowiednią piłę łańcuchową. Więcej informacji o kształtach zębów naszych pił łańcuchowych na stronie 128.

#### ZNACZNIKI ZUŻYCIA

Dla ułatwienia obsługi i orientacji zęby tnące pił łańcuchowych STIHL posiadają oznaczenia na stopie zęba. Stanowią one pomoc przy ostrzeniu oraz określaniu poziomu zużycia zębów.

#### SYSTEM STIHL EMATIC



System STIHL Ematic zapewnia optymalne smarowanie piły łańcuchowej przy zachowaniu niskiego zużycia oleju. W zależności od zestawu tnącego i rodzaju drewna zużycie oleju do smarowania pił łańcuchowych może zostać zredukowane nawet o 50 % w porównaniu z konwencjonalnymi zestawami tnącymi bez systemu Ematic. System składa się z prowadnicy STIHL Ematic, piły łańcuchowej Oilomatic oraz pompy olejowej z regulacją wydajności lub redukcją ilości tłoczonego oleju.

#### PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL OILOMATIC

Niewielki kanałek olejowy w każdym ogniwie prowadzącym pobiera olej z rowka prowadnicy, a następnie przenosi go do wszystkich ważnych elementów piły łańcuchowej. Dodatkowo olej gromadzi się w zagłębieniach każdego ogniwka prowadzącego, tworząc zmniejszającą tarcie warstwę pomiędzy ogniwkami napędowymi piły łańcuchowej a powierzchniami ślizgowymi prowadnicy. Równomierne, stałe smarowanie zmniejsza zużycie piły łańcuchowej i prowadnicy oraz znacznie zwiększa ich trwałość w porównaniu z konwencjonalnymi zestawami tnącymi.

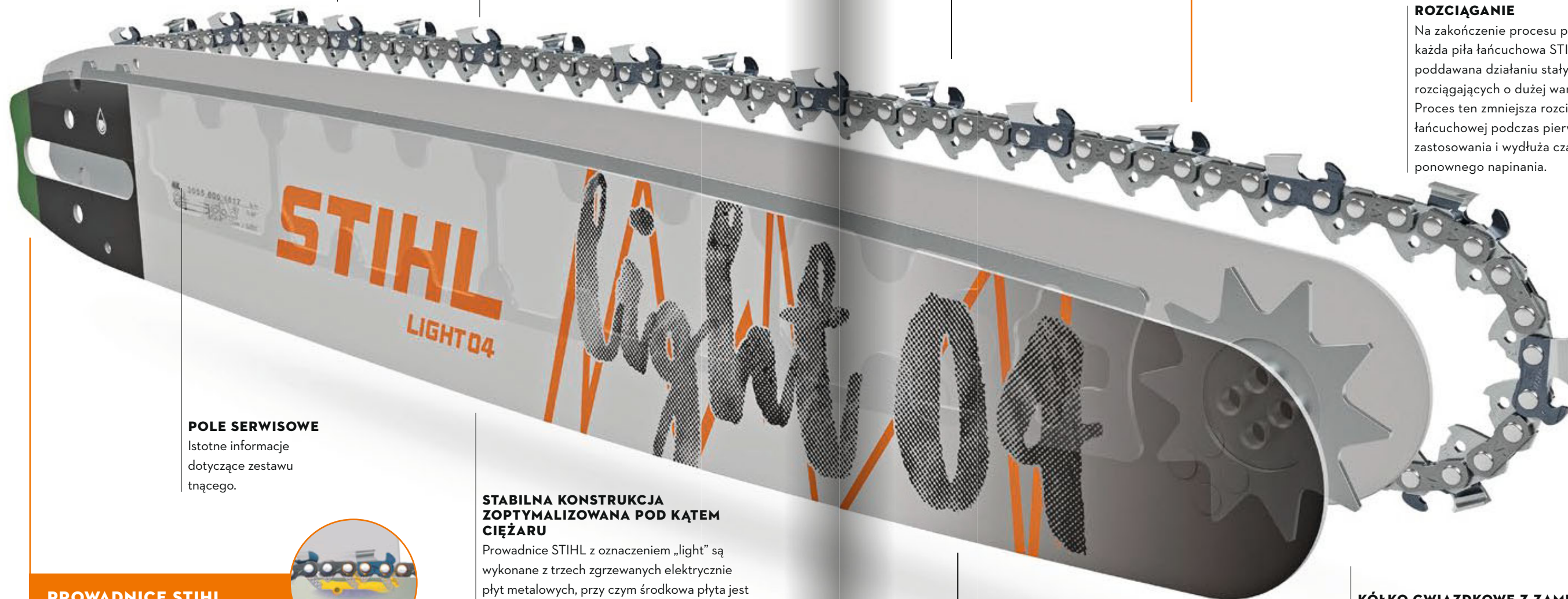


#### POWŁOKA Z TWARDEGO CHROMU

W celu zwiększenia odporności na zużycie górna płaszczyzna zębów tnących jest dodatkowo chromowana elektrolitycznie.

#### ROZCIĄGANIE

Na zakończenie procesu produkcyjnego każda piła łańcuchowa STIHL jest poddawana działaniu stałych sił rozciągających o dużej wartości. Proces ten zmniejsza rozciąganie piły łańcuchowej podczas pierwszego zastosowania i wydłuża czas do ponownego napinania.



#### POLE SERWISOWE

Istotne informacje dotyczące zestawu tnącego.

#### STABILNA KONSTRUKCJA ZOPTYMALIZOWANA POD KĄTEM CIĘŻARU

Prowadnice STIHL z oznaczeniem „light” są wykonane z trzech zgrzewanych elektrycznie płyt metalowych, przy czym środkowa płyta jest wydrążona na dużej powierzchni. Zapewnia to dużą stabilność i redukcję ciężaru, a co za tym idzie – ułatwia pracę. Specjalne, lżejsze prowadnice o lekkiej konstrukcji są dodatkowo oznaczone literą „P”.

#### PROWADNICE STIHL EMATIC

Prowadnice Ematic zapewniają optymalne doprowadzanie odpowiedniej ilości oleju do piły łańcuchowej Oilomatic poprzez rampę Ematic.



#### HARTOWANA BIEŻNIA PROWADNICY

Dla zapewnienia długiej żywotności prowadnicy bieżnia po której porusza się piła łańcuchowa jest hartowana indukcyjnie, co nadaje jej wyjątkową wytrzymałość.

#### KÓŁKO GWIAZDKOWE Z ZAMKNIĘTYM ŁOŻYSKIEM

Zamknięta konstrukcja łożyska z systemem dożywnościowego smarowania zapobiega przedostawaniu się do wnętrza zanieczyszczeń sprzyjających korozji. Prowadnica wymaga niewielkich nakładów konserwacyjnych i wyróżnia się długą żywotnością.



# PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

## SZWAJCARSKA PRECYZJA

Piły łańcuchowe STIHL od dziesięcioleci są produkowane w naszej fabryce w Wil w Szwajcarii przy użyciu specjalnie do tego celu skonstruowanych maszyn. Całkowite skoncentrowanie na produkcie przynosi efekty: firma STIHL oferuje obecnie piły łańcuchowe do każdego zastosowania, każdego rodzaju i grubości drewna, każdej klasy wydajności i wielu marek pilarek łańcuchowych. Co łączy wszystkie piły łańcuchowe? Wyjątkowa wydajność cięcia, duża trwałość i niezwykle cicha, równomierna praca.



## MICRO

### NIEZAWODNOŚĆ I KOMFORT

Piły łańcuchowe Micro są wyjątkowo niezawodne i komfortowe w użyciu. Piła łańcuchowa z zębami tnącymi typu „półdłuto” stanowi gwarancję wysokiej jakości cięcia i niskiego poziomu wibracji, wykazuje również wysoki poziom tolerancji błędów w ostrzeniu. Zaokrąglone zęby tnące ułatwiają ostrzenie, co sprawia, że po tę piłę łańcuchową chętnie sięgają zarówno użytkownicy okazjonalni, jak i profesjonaliści.

### PIŁY ŁAŃCUCHOWE MICRO

- ✓ NISKI POZIOM WIBRACJI
- ✓ WYSOKA JAKOŚĆ CIĘCIA
- ✓ NISKA SKŁONNOŚĆ DO DRGAŃ



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	3660	3613	3693 <sup>ⓐ</sup>	3650	-
1,5 mm <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	3685	3651	-
1,6 mm	-	-	-	3686	3652	3668

### PIŁY ŁAŃCUCHOWE MICRO 3

- ✓ NIEWIELKA SKŁONNOŚĆ DO ODBIĆ I NISKI POZIOM WIBRACJI (3)
- ✓ NISKA SKŁONNOŚĆ DO DRGAŃ
- ✓ WYSOKA TOLERANCJA BŁĘDÓW W OSTRZENIU



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 mm	3670	-	3610 <sup>ⓐ</sup>	-	-	-
1,3 mm	-	-	3636	3695 <sup>ⓐ</sup>	3662	-
1,5 mm <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	3688	-	-
1,6 mm	-	-	-	3689	3664	-

<sup>ⓐ</sup> Piły łańcuchowe do pilarek innych producentów  
<sup>ⓑ</sup> Wąski zestaw tnący (Pro)

## SUPER

### MOCNE CIĘCIE



Piły łańcuchowe Super nadają się idealnie do profesjonalnych zastosowań w leśnictwie i pozyskiwaniu drewna. Wykorzystanie zębów tnących typu „pełne dłuto” i niski poziom tarcia umożliwiają uzyskanie bardzo wysokiej wydajności cięcia.

### PIŁY ŁAŃCUCHOWE SUPER

- ✓ DOSKONAŁA WYDAJNOŚĆ CIĘCIA I WCINANIA
- ✓ WYSOKA JAKOŚĆ CIĘCIA
- ✓ NISKA SKŁONNOŚĆ DO DRGAŃ



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	3617	3690 <sup>ⓐ</sup>	3623	-
1,5 mm <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	3638	3622	-
1,6 mm	-	-	-	3639	3621	3946

### PIŁY ŁAŃCUCHOWE SUPER 3

- ✓ NIEWIELKA SKŁONNOŚĆ DO ODBIĆ I NISKI POZIOM WIBRACJI (3)
- ✓ NISKA SKŁONNOŚĆ DO DRGAŃ
- ✓ DOSKONAŁA WYDAJNOŚĆ CIĘCIA I WCINANIA



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 mm	-	-	3699 <sup>ⓐ</sup>	-	-	-
1,3 mm	-	-	3616	3694 <sup>ⓐ</sup>	3624	-
1,6 mm	-	-	-	-	3626	-



### MOCNY DUET: 3/8" PS3 PRO I LIGHT 04

Idealny system tnący do akumulatorowych i spalinowych pilarek łańcuchowych o mocy od 1,6 do 2,0 kW – piła łańcuchowa PS3 Pro 3/8" i prowadnica Light 04 o szerokości rowka 1,1 mm. Smukły kształt zębów tnących i prowadnicy pozwala uzyskać nawet o 20% wyższą wydajność cięcia w porównaniu do konwencjonalnej piły łańcuchowej PS 3/8" o grubości ogniwa prowadzącego 1,3 mm. Imponująca jest nie tylko efektywność zestawu tnącego, ale również jego łatwa obsługa. Nawet przy zastosowaniu nieco większego nacisku podczas cięcia piła łańcuchowa z łatwością porusza się w drewnie. Efekt: precyzyjne, czyste i szybkie cięcie.

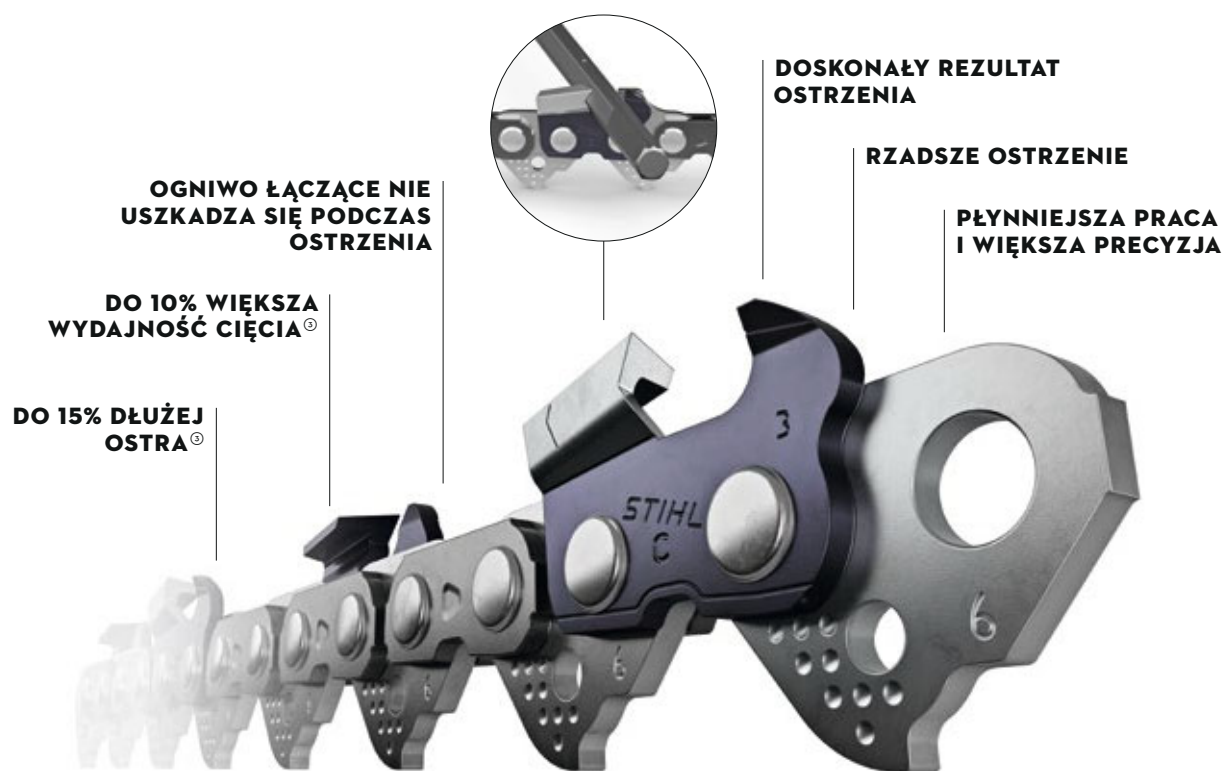




## NOWOŚĆ HEXA

WIĘKSZA WYDAJNOŚĆ PRACY:  
DŁUŻSZA ŻYWOTNOŚĆ I NIEZMIENNIE WYSOKA WYDAJNOŚĆ CIĘCIA

Nasze piły łańcuchowe Hexa nadają się idealnie do profesjonalnych zastosowań w leśnictwie i arborystyce. Piły łańcuchowe z zębami tnącymi typu „pełne dłuto” wyróżniają się specyficzną formą zębów w kształcie litery V. Dzięki temu specjalnemu szlifowi piła pozostaje ostra nawet o 15 % dłużej<sup>①</sup>, wydłuża się również jej żywotność. Specjalnie opracowany pilnik sześciokątny jest optymalnie dopasowany do kształtu zębów tnących piły łańcuchowej Hexa, co umożliwia ich rzadsze, ale wyjątkowo szybkie ostrzenie w porównaniu z innymi piłami łańcuchowymi.



### PIŁY ŁAŃCUCHOWE HEXA

- ✓ WIĘKSZA EFEKTYWNOŚĆ PRACY
- ✓ SZYBSZE OSTRZENIE
- ✓ DO 15% DŁUŻEJ OSTRE

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,6 mm	-	-	-	-	3132	-

① Piły łańcuchowe do pilarek innych producentów  
② Wąski zestaw tnący (Pro)  
③ W porównaniu z piłą łańcuchową RS 3/8"

## NOWOŚĆ ZESTAW ULEPSZAJĄCY HEXA

Do prostego przebrojenia pilarki w system Hexa.

### Skład zestawu:

- 2 × Piły łańcuchowe Hexa
- 1 × Pilnik Hexa (5,2 × 200 mm)
- 1 × Drewniany uchwyt pilnika



Nr kat.

Zastosowanie	Długość prowadnicy (cm)	Podziałka	Szerokość ogniwa prowadzącego (mm)	2 × piła łańcuchowa
<b>ZESTAW ULEPSZAJĄCY 2 NOWOŚĆ</b>	40	3/8"	1,6	3132 000 0060
<b>ZESTAW ULEPSZAJĄCY 4 NOWOŚĆ</b>	50	3/8"	1,6	3132 000 0072
<b>ZESTAW ULEPSZAJĄCY 5 NOWOŚĆ</b>	63	3/8"	1,6	3132 000 0084

## DURO

DO NAJTRUDNIEJSZYCH ZADAŃ

Piły łańcuchowe Duro idealnie nadają się do wymagających zastosowań, takich jak cięcie zanieczyszczonego drewna. Specjalne zbrojenie z węglików spiekanych sprawia, że są one nadzwyczaj solidne i odporne na zużycie. Pozostają nawet 10-krotnie dłużej ostre bez ponownego ostrzenia, a tym samym są znacznie trwalsze niż tradycyjne piły łańcuchowe.

### PIŁY ŁAŃCUCHOWE DURO 3

- ✓ NIEWIELKA SKŁONNOŚĆ DO ODBIĆ I NISKI POZIOM WIBRACJI (3)
- ✓ DO SZCZEGÓLNIE WYMAGAJĄCYCH ZASTOSOWAŃ
- ✓ BEZ PONOWNEGO OSTRZENIA POZOSTAJĄ DZIESIĘCIOKROTNI DŁUŻEJ OSTRE NIŻ TRADYCYJNE PIŁY ŁAŃCUCHOWE



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	3612	3696 <sup>①</sup>	3681	-
1,5 mm <sup>②</sup>	-	-	-	3666	3682	-
1,6 mm	-	-	-	3667	3683	-

➔ Nasze pilarki łańcuchowe wyposażone w piłę łańcuchową Duro 3 od strony 96.



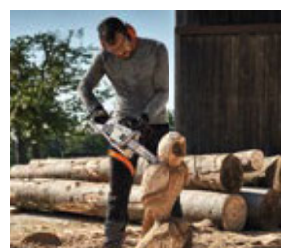
## PIŁY ŁAŃCUCHOWE DO ZASTOSOWAŃ SPECJALNYCH

W ofercie STIHL znajdziesz odpowiednią piłę łańcuchową do każdego zastosowania. Do zastosowań specjalnych oferujemy piły łańcuchowe spełniające wszelkie wymagania związane z konkretną pracą. Do wszystkich pił łańcuchowych STIHL oferuje odpowiednie prowadnice od strony 134.

### CARVING



Specjalna piła łańcuchowa do rzeźbienia w drewnie. Niski poziom wibracji, doskonała wydajność cięcia, brak konieczności dociskania urządzenia podczas nacinania dzięki skróceniu górnej krawędzi zęba tnącego, wyższa prędkość nacinania niż w przypadku tradycyjnych pił łańcuchowych 1/4".



### RATOWNICTWO (RDR)



Specjalna piła łańcuchowa przeznaczona do najcięższych zastosowań podczas akcji straży pożarnej, służb ratowniczych i technicznych (np. drewno z gwoździem, materiały zespolone i szkło zbrojone). Ostrza zębów tnących posiadają pełnopowierzchniowe zbrojenie wykonane z płytek ze stopów metali twardych o wysokiej udatności.



Podziałka dla standardowej piły łańcuchowej

Podziałka do zastosowań specjalnych

Piła łańcuchowa do zastosowań specjalnych

Prowadnica do zastosowań specjalnych

#### CARVING

**MS 151, MSA 60, MSA 70, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MSA 200** 1/4" P 1/4" P **3670 000 0064**<sup>①</sup> **3005 000 3105**

**MS 162, MS 172, MS 182, MS 212** 3/8" 1/4"<sup>①</sup> **3661 000 0064** **3005 000 3205**

**MS 170, MS 171, MS 180, MS 181, MS 194** 3/8" 1/4"<sup>①</sup> **3661 000 0064** **3005 000 3205**

#### RATOWNICTWO (RDR)

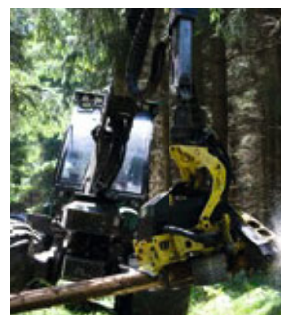
**MS 462 C-M R** 3/8" 3/8" **3944 000 0072** **3005 002 9421**

### PRZYCINANIE

Harvester/tuparka (RMHS, RMH)



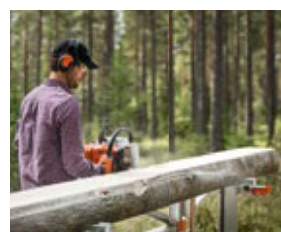
Solidna i trwała piła łańcuchowa przeznaczona do użytku w specjalnych maszynach stosowanych w pozyskiwaniu drewna oraz przygotowaniu drewna opałowego. Redukcja naprężeń sprawia, że przy znacznej odporności na zużycie i długiej żywotności w używanej piłę łańcuchowej pojawiają się zaledwie niewielkie pęknięcia. **Tej piły łańcuchowej nie wolno używać w ręcznych pilarkach łańcuchowych.** Więcej informacji można uzyskać u Autoryzowanych Dealerów STIHL.



### CIĘCIE WZDŁUŻNE (RMX, PMX)



Specjalna piła łańcuchowa do cięć wzdłużnych do stosowania w pilarkach wzdłużnych i małych tartakach mobilnych. Piła łańcuchowa wyposażona w zęby typu „półdłuto” oferuje dużą wydajność cięcia, niski poziom wibracji i miękką charakterystykę cięcia. Więcej informacji można uzyskać u Autoryzowanych Dealerów STIHL.



① Do przebrojenia Carving na Rapid 1/4" potrzebne jest koło napędowe i bęben sprzęgła (nr kat. zestawu: 1148 007 1002)  
② Do przebrojenia Carving na Rapid 1/4" wymagane jest koło napędowe (nr kat.: 1123 640 2007)



### NOWOŚĆ ZESTAWY CUT KIT

Nawet najlepsza piła łańcuchowa może z czasem ulec stępieniu. Jeśli jednak nie ma możliwości naostrzenia piły łańcuchowej podczas pracy lub jeśli wymiana wymaga całego zestawu tnącego – mamy dla Ciebie odpowiednie rozwiązanie. Zestawy STIHL Cut Kit to atrakcyjne pakiety promocyjne dla konkretnych maszyn, składające się z dwóch pił łańcuchowych i jednej prowadnicy. Dzięki temu użytkownik zawsze i wszędzie ma pod ręką zestaw tnący optymalnie dopasowany do pilarki łańcuchowej lub przecinarki GTA 26. Jest więc zawsze w pełni gotowy do pracy!



#### Elementy zestawu:

2 × piła łańcuchowa

1 × prowadnica

Nr kat.	Zastosowanie	Długość prowadnicy (cm)	Podziałka	Szerokość ogniwa prowadzącego (mm)	STIHL Oilomatic Typ <sup>®</sup>	2 × piła łańcuchowa	1 × prowadnica
<b>CUT KIT 1</b>	GTA 26	10	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0028	3007 003 0101
<b>CUT KIT 2</b>	MS 162, MS 170, MS 171, MS 172	30	3/8" P	1,1	PM3 <sup>②</sup>	3610 000 0044	3005 000 3905
<b>CUT KIT 3</b>	MS 162, MS 170, MS 171, MS 172, MS 180, MS 181	35	3/8" P	1,1	PM3 <sup>②</sup>	3610 000 0050	3005 008 3909
<b>CUT KIT 4</b>	MS 172, MS 180, MS 181, MS 182, MS 211, MS 212, MS 231, MS 251	35	3/8" P	1,3	PM3	3636 000 0050	3005 000 4809
<b>CUT KIT 5</b>	MS 182, MS 211, MS 212, MS 231, MS 251	40	3/8" P	1,3	PM3	3636 000 0055	3005 000 4813
<b>CUT KIT 6</b>	MSA 60, MSA 120, MSA 70, MSA 140, MSA 160, MS 151	30	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0064	3005 008 3405
<b>CUT KIT 7</b>	MSA 200	35	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0072	3005 008 3409
<b>CUT KIT 8</b>	MSA 220	35	3/8" P	1,3	PS3	3616 000 0050	3005 000 4809
<b>CUT KIT 9</b>	MS 251	40	.325"	1,3	RM3 Pro	3695 000 0062	3005 000 7013
<b>CUT KIT 10</b>	MS 261, MS 271, MSA 300	40	.325"	1,3	RS Pro	3690 000 0067	3003 000 3313
<b>CUT KIT 11</b>	MS 261, MS 271	40	.325"	1,3	RM3 Pro	3695 000 0067	3003 000 3313
<b>CUT KIT 12</b>	MS 261, MS 271	45	.325"	1,3	RM3 Pro	3695 000 0074	3003 008 3317
<b>CUT KIT 13</b>	MS 291, MS 311, MS 362, MS 391, MSE 220, MSE 250	40	3/8"	1,6	RS	3621 000 0060	3003 000 7713
<b>CUT KIT 14</b>	MSA 220, MS 194, MS 182, MS 212, MS 201	30	3/8" P	1,1	PS3 Pro	3699 000 0044	3005 000 4405
<b>CUT KIT 15</b>	MSA 220, MS 194, MS 182, MS 212, MS 201/ MS 200T	35	3/8" P	1,1	PS3 Pro	3699 000 0050	3005 000 4409
<b>CUT KIT 16</b>	MSA 220, MS 194, MS 182, MS 212, MS 201	40	3/8" P	1,1	PS3 Pro	3699 000 0055	3005 000 4413
<b>CUT KIT 17</b>	MSA 220, MS 194, MS 182, MS 212, MS 201/	45	3/8" P	1,1	PS3 Pro	3699 000 0061	3005 000 4417

③ Dodatkowe informacje o piłach łańcuchowych STIHL na stronie 128

④ Wąski zestaw tnący



## PROWADNICE STIHL

### SPROSTAJĄ KAŻDEMU ZADANIU

Firma STIHL oferuje prowadnice do każdego zastosowania. Dziesiątki lat badań, stosowanie wysokiej jakości materiałów, innowacyjne procesy produkcyjne, najnowocześniejsze urządzenia produkcyjne, a także elektroniczne kontrole produkcji i końcowa kontrola jakości zapewniają niezawodną jakość STIHL każdej prowadnicy.

### PROWADNICE TRZYCZĘŚCIOWE

Uniwersalne, trzyczęściowe prowadnice są lekkie i jednocześnie wytrzymałe. Są wykonane z trzech zgrzewanych elektrycznie płyt metalowych, przy czym środkowa płyta jest wydrążona na dużej powierzchni. Umożliwia to redukcję ciężaru przy jednoczesnym zachowaniu dużej stabilności. Hermetycznie zamknięte łożysko kółka gwiazdkowego sprawia, że prowadnice są bezobsługowe. To bardzo ułatwia eksploatację prowadnicy i zwiększa jej wszechstronność.

#### LIGHT 01 (wcześniej: Rollomatic E Mini)

- Do mniejszych pilarek łańcuchowych i podkrzesywarek
- Do pił łańcuchowych z podziałką 1/4" P i 3/8" P
- Szerokość rowka prowadnicy 1,1 mm
- Niska skłonność do odbić, bezobsługowa
- Jeden nit (01) na kółku gwiazdkowym



#### LIGHT 04 (wcześniej: Rollomatic E)

- Do mniejszych i średnich pilarek łańcuchowych
- Do pił łańcuchowych z podziałką 3/8" P, .325" i 3/8"
- Szerokość rowka prowadnicy 1,1 mm, 1,3 mm i 1,6 mm
- Niska skłonność do odbić, bezobsługowa
- Cztery nity (04) na kółku gwiazdkowym



#### LIGHT 06 (wcześniej: Rollomatic E)

- Do mocnych pilarek łańcuchowych i najcięższych zastosowań
- Do pił łańcuchowych z podziałką 3/8"
- Szerokość rowka prowadnicy 1,6 mm
- Solidna konstrukcja prowadnicy z sześcioma nitami (06) na kółku gwiazdkowym



#### NOWY DESIGN PROWADNIC STIHL

Nowa nazwa, nowoczesny design. Podobnie jak nasze sprawdzone modele, również nowe prowadnice zostały opracowane we własnym zakresie i posiadają nadruki cyfrowe wykonane na najnowocześniejszych maszynach zaprojektowanych specjalnie dla firmy STIHL. W tabeli od strony 140 można sprawdzić, które prowadnice są już dostępne w nowej wersji, a więcej szczegółów dotyczących nowego designu prowadnic znajdziesz na stronie 137.

#### PROWADNICE SPECJALNE

##### CARVING (wcześniej: Carving E)

- Specjalna prowadnica do pielęgnacji drzew i rzeźbienia w drewnie
- Do pił łańcuchowych z podziałką 1/4" P i 1/4"
- Szerokość rowka prowadnicy 1,1 mm i 1,3 mm
- Ze zbrojeniem z węglików spiekanych (stellite) na końcówce prowadnicy
- Wyjątkowo niska skłonność do odbić, niewielki ciężar, znacznik optyczny



##### EDYCJA LIMITOWANA! PROWADNICE TIMBERSPORTS®

Prowadnica specjalnie przygotowana dla miłośników zawodów Timbersports®. Dostępne w 2 wariantach bazujących na prowadnicach Light 04 (35 cm, 1,3 mm 3/8" P) oraz Light 04 (40 cm, 1,3 mm, .325").



Długość prowadnicy 35 cm  
Nr kat. 3005 829 4809

Długość prowadnicy 40 cm  
Nr kat. 3005 829 3313





## PROWADNICE O LEKKIEJ KONSTRUKCJI

Specjalna technologia produkcji pozwala na redukcję ciężaru prowadnic STIHL o lekkiej konstrukcji nawet o 30% w porównaniu z prowadnicami konwencjonalnymi. Ułatwia to pracę pilarką, a także znacznie odciąża użytkownika, szczególnie w przypadku zastosowań w arborystyce i leśnictwie. Prowadnice o lekkiej konstrukcji są dostępne w wersjach do małych i lekkich pilarek łańcuchowych, ale również w wersjach do mocnych pilarek łańcuchowych przeznaczonych do ścinki.

### LIGHT P01 (wcześniej: Rollomatic E Mini Light)

- Do mniejszych pilarek łańcuchowych i podkrzesywarek
- Wykonana z poliamidu (P) zbrojonego włóknami szklanymi zapewniającego redukcję ciężaru nawet o 25% w porównaniu z prowadnicami konwencjonalnymi
- Do pił łańcuchowych z podziałką 3/8" P
- Szerokość rowka prowadnicy 1,1 mm



### LIGHT P04 (wcześniej: Rollomatic E Light)

- Przeznaczona do mniejszych i średnich pilarek łańcuchowych
- Wykonana z poliamidu (P) zbrojonego włóknami szklanymi zapewniającego redukcję ciężaru nawet o 30% w porównaniu z prowadnicami konwencjonalnymi
- Do pił łańcuchowych z podziałką 3/8" P
- Szerokość rowka prowadnicy 1,3 mm



### ROLLOMATIC ES LIGHT

- Do mocnych pilarek łańcuchowych i profesjonalnych zastosowań w leśnictwie
- Wykonana ze specjalnej stali odpornej na zużycie. Wolne przestrzenie frezowane dla uzyskania redukcji masy o 30% w stosunku do prowadnic konwencjonalnych
- Wymienna głowica prowadnicy i bezobsługowe kółko gwiazdkowe
- Do pił łańcuchowych z podziałką 3/8"
- Szerokość rowka prowadnicy 1,6 mm



## PROWADNICE Z KORPUSEM Z LITEJ STALI I PROWADNICE Z GŁOWICĄ

Prowadnice z korpusem z litej stali. Hartowana stal specjalna zapewnia doskonałą stabilność i odporność na obciążenia. Przeznaczone do zastosowań w pilarkach łańcuchowych o średniej i dużej mocy. Znany klasyk - niezawodny i trwały.

### ROLLOMATIC ES

- Do profesjonalnych prac z wykorzystaniem pilarek o dużej mocy
- Wyjątkowo stabilna i trwała prowadnica z litej stali
- Wymienna głowica prowadnicy
- Bezobsługowa
- Do pił łańcuchowych z podziałką 3/8" i .404"
- Szerokość rowka prowadnicy 1,6 mm



### DUROMATIC E

- Do najcięższych zastosowań w leśnictwie i pilarek o dużej mocy
- Wyjątkowo stabilna i trwała prowadnica z litej stali ze zbrojeniem z węglików spiekanych (stellit) na końcówce prowadnicy
- Do pił łańcuchowych z podziałką 3/8" i .404"
- Szerokość rowka prowadnicy 1,6 mm



### NOWE WZORNICTWO PROWADNIC W SZCZEGÓŁACH

Dzięki zmianie wzornictwa jeszcze łatwiej znajdziesz prowadnicę odpowiednią do posiadanej pilarki i zamierzonego zastosowania. Dużą pomoc mogą stanowić poniższe informacje.

W polu serwisowym prowadnicy znajdziesz wszystkie informacje potrzebne do wyboru odpowiedniej piły łańcuchowej.

Nazwa „Light” znajduje się na prowadnicach zoptymalizowanych pod kątem ciężaru, a litera „P” oznacza poliamid zbrojony włóknami szklanymi i jest stosowana w przypadku naszych specjalnych prowadnic o lekkiej konstrukcji.

Oznaczenia 01, 04 i 06 dotyczą liczby nitów na kółku gwiazdkowym.



Właściwości naszych prowadnic symbolizują ikony oraz oznakowania kolorystyczne na końcówkach montażowych prowadnicy:

- niska skłonność do odbić
- standardowa
- Ematic
- lekka konstrukcja
- 6-nitowa
- prowadnica z głowicą
- zbrojenie stellite



W najbliższych latach nowy design i nową nazwę zyskają również nasze prowadnice do zastosowań profesjonalnych Rollomatic ES Light, Rollomatic ES i Duromatic E.





## WYBÓR ODPOWIEDNIEGO ZESTAWU TNĄCEGO

Aby praca pilarką łańcuchową była efektywna, pilarka, prowadnica i piła łańcuchowa muszą do siebie optymalnie pasować. Poniżej znajdziesz wskazówki dotyczące wyboru odpowiedniego zestawu tnącego.

### WYBÓR PROWADNICY

Prowadnicę dobiera się na podstawie wymaganej **długości prowadnicy**, szerokości **rowka prowadnicy** oraz posiadanego modelu pilarki **łańcuchowej**.



#### MODEL PILARKI ŁAŃCUCHOWEJ

Numer modelu pilarki łańcuchowej znajduje się na tabliczce znamionowej umieszczonej z boku urządzenia lub po wewnętrznej stronie hamulca piły łańcuchowej.

#### DŁUGOŚĆ PROWADNICY

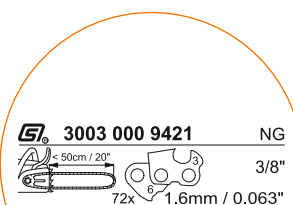
Długość prowadnicy zależy od zamierzonego zastosowania pilarki.

#### GRUBOŚĆ OGNIWA PROWADZĄCEGO / SZEROKOŚĆ ROWKA PROWADNICY

Ogniwa prowadzące odpowiadają za prowadzenie piły łańcuchowej w prowadnicy. Szerokość rowka prowadnicy i grubość ognia prowadzącego muszą być zgodne.

#### NUMER KATALOGOWY PROWADNICY

➔ Numery katalogowe prowadnic STIHL można znaleźć na stronie 140.



Pole serwisowe każdej prowadnicy STIHL zawiera wszystkie informacje potrzebne do wyboru odpowiedniej piły łańcuchowej.



### WYBÓR PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ

Na podstawie informacji znajdujących się w **polu serwisowym prowadnicy** można ustalić **11-cyfrowy numer katalogowy** odpowiedniej piły łańcuchowej.

- MICRO
- SUPER
- DURO



#### TYP PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ

Kształt zęba tnącego definiuje typ piły łańcuchowej. Typ piły łańcuchowej należy wybrać w zależności od pożądanych właściwości piły łańcuchowej.

#### 4-CYFROWY NUMER KATALOGOWY CZĘŚCI

Czterocyfrowy numer katalogowy części zależy od typu piły łańcuchowej, jej podziałki oraz szerokości rowka prowadnicy / grubości ognia prowadzącego. Dane dotyczące podziałki piły łańcuchowej znajdują się w polu serwisowym prowadnicy.

➔ 4-cyfrowe numery katalogowe części pił łańcuchowych STIHL można znaleźć od strony 140.

#### + 000 + 00 + LICZBA OGNIW PROWADZĄCYCH

Liczba ogniw prowadzących określa długość piły łańcuchowej. W wyliczeniach uwzględnia się wyłącznie ogniwa prowadzące, zęby tnące nie mają w tym przypadku znaczenia. Informacje na temat liczby ogniw prowadzących odpowiadającej długości prowadnicy można znaleźć w polu serwisowym prowadnicy.

#### 11-CYFROWY NUMER KATALOGOWY PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ





# PRZEGLĄD ZESTAWÓW TNĄCYCH



## MOCNY DUET: 3/8" PS3 PRO I LIGHT 04

Zestaw tnący składający się z piły łańcuchowej PS3 Pro 3/8" i prowadnicy Light 04 o szerokości rowka 1,1 mm idealnie nadaje się do pilarek łańcuchowych w klasie mocy 1,6 - 2,0 kW. Smukły kształt pozwala uzyskać nawet 20 % wyższą wydajność cięcia w porównaniu do konwencjonalnej piły łańcuchowej PS 3/8" o grubości ogniwa prowadzącego 1,3 mm. Zestaw tnący wyróżnia się niewielką wrażliwością na nacisk, a dzięki wysokiej wydajności cięcia z łatwością porusza się w drewnie. Efekt: precyzyjne, czyste i szybkie cięcie.

PILARKI ŁAŃCUCHOWE I PRZECINARKI	PIŁY ŁAŃCUCHOWE								PROWADNICE						
	Długość prowadnicy <sup>①</sup> (cm)	Podziałka (cale)	Szerokość ogniwa prowadzącego/ szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw prowadzących	Micro Numer katalogowy części	Micro 3 Numer katalogowy części	Super Numer katalogowy części	Super 3 Numer katalogowy części	Duro 3 Numer katalogowy części	Light P01 (dotychczas Rolomatic E Mini Light), Light P04 (dotychczas: Rolomatic E Light) Numer katalogowy	Light Numer katalogowy	Light O1 (dotychczas: Rolomatic E Mini) Numer katalogowy	Light O4 (dotychczas: Rolomatic E) Numer katalogowy	Liczba zębów koła gwiazdkowego	Duromatic E Numer katalogowy
<b>GTA 26</b>	10	1/4" P	1,1	28	-	3670	-	-	-	-	3007 003 0101	-	-	-	-
<b>MS 151, MS 151 T, MS 194 T, MSA 120, MSA 140, MSA 60, MSA 70, MSA 160, MSA 160 T, MSA 200</b>	25	1/4" P	1,1	56	-	3670	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	8	-
	30	1/4" P	1,1	64	-	3670	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	8	-
<b>MS 151 T, MS 194 T, MS 151, MSA 160, MSA 200</b>	35	1/4" P	1,1	72	-	3670	-	-	-	-	-	3005 008 3409	-	8	-
<b>MSA 161 T</b>	25	1/4" P	1,1	57	-	3670	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	8	-
	30	1/4" P	1,1	65	-	3670	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	8	-
	30	3/8" P	1,1	44	-	3610	-	-	-	3005 000 7605	-	3005 000 3905	-	7	-
<b>MS 162, MS 171, MS 172, MS 180<sup>②</sup>, MS 181, MS 194, MSE 141, MSE 170</b>	35	3/8" P	1,1	50	-	3610	-	-	-	3005 000 7609	-	3005 008 3909	-	7	-
	40	3/8" P	1,1	55	-	3610	-	-	-	-	-	3005 008 3913	-	7	-
	30	3/8" P	1,1	44	-	-	-	3699	-	-	-	-	3005 000 4405	9	-
<b>MS 180, MS 182, MS 201, MS 211, MS 212, MS 231<sup>③</sup>, MS 241, MSE 170<sup>③</sup>, MSE 190<sup>③</sup>, MSE 200<sup>③</sup>, MSE 210<sup>③</sup>, MSE 230<sup>③</sup>, MSA 220 C-B</b>	30	3/8" P	1,3	44	-	3636	3617	3616	3612	3005 000 7405	-	-	3005 000 4805	9	-
	35	3/8" P	1,1	50	-	-	-	3699	-	-	-	-	3005 000 4409	9	-
	35	3/8" P	1,3	50	-	3636	3617	3616	3612	3005 000 7409	-	-	3005 008 4809	9	-
	40	3/8" P	1,1	55	-	-	-	3699	-	-	-	-	3005 000 4413	9	-
	40	3/8" P	1,3	55	-	3636	3617	3616	3612	3005 000 7413	-	-	3005 000 4813	9	-
<b>MSE 250</b>	37	3/8	1,6	56	-	-	-	3626	3683	-	-	-	3003 008 6111	10	-
	40	3/8	1,6	60	-	-	-	3626	3683	-	-	-	-	9	-
	40	3/8	1,6	60	-	-	-	3626	3683	-	-	-	-	10	-
	45	3/8	1,6	66	-	-	-	3626	3683	-	-	-	-	10	-
<b>MS 201 T, MSA 220 T</b>	30	3/8" P	1,3	44	-	3636	-	3616	3612	3005 000 7405	-	-	3005 000 4805	9	-
	35	3/8" P	1,3	50	-	3636	-	3616	3612	3005 000 7409	-	-	3005 008 4809	9	-
	40	3/8" P	1,3	55	-	3636	-	3616	3612	3005 000 7413	-	-	-	9	-
<b>MS 251<sup>③</sup></b>	35	.325	1,6	56	-	3689	3639	-	3667	-	-	-	3005 000 4709	11	-
	35	.325	1,3	56	3693	3695	3690	3694	3696	-	-	-	3005 000 7009	11	-
	40	.325	1,6	62	-	3689	3639	-	3667	-	-	-	3005 000 4713	11	-
	40	.325	1,3	62	3693	3695	3690	3694	3696	-	-	-	3005 000 7013	11	-
	32	.325	1,6	56	3686	3689	3639	-	3667	-	-	-	3003 000 5306	11	-
<b>MS 261, MS 271, MSA 300</b>	35	.325	1,3	60	3693	3695	3690	3694	3696	-	-	-	-	10	-
	37	.325	1,6	62	3686	3689	3639	-	3667	-	-	-	3003 008 6811	11	-
	40	.325	1,3	67	3693	3695	3690	3694	3696	-	-	-	-	10	-
	40	.325	1,6	67	3686	3689	3639	-	3667	-	-	-	3003 008 6813	11	3003 000 9213
<b>MS 291, MS 311, MS 362, MS 391</b>	35	3/8	1,6	54	3652	3664	3621	3626	3683	-	-	-	-	9	-
	37	3/8	1,6	56	3652	3664	3621	3626	3683	-	-	-	3003 008 6111	10	-
	40	3/8	1,6	60	3652	3664	3621	3626	3683	-	-	-	-	9	-
	40	3/8	1,6	60	3652	3664	3621	3626	3683	-	-	-	3003 008 6113	10	-
	45	3/8	1,6	66	3652	3664	3621	3626	3683	-	-	-	3003 008 7717	10	-

① Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli  
② Od roku produkcji 2014

③ W przypadku modeli MS 231 i MS 251 (długość prowadnicy 35 i 40 cm) i w modelach MSE 170, MSE 190, MSE 200, MSE 210 oraz MSE 230 (długość prowadnicy 30, 35 i 40 cm) w połączeniu z błyskawicznym napinaczem piły łańcuchowej i 7-zębowym kołem napędowym konieczne jest każdorazowo 1 ogniwo prowadzące więcej

Wskazówka: Zestawy tnące do specjalnych zastosowań na stronie 132



	Długość prowadnicy <sup>Ⓞ</sup> (cm)	Podziatka (cale)	Szerokość ogniwa prowadzącego/ szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw prowadzących	Micro Numer katalogowy części	Micro 3 Numer katalogowy części	Super Numer katalogowy części	Super 3 Numer katalogowy części	Duro 3 Numer katalogowy części	Light P01 (dotychczas: Rollomatic E Mini Light), Light P04 (dotychczas: Rollomatic E Light) Numer katalogowy	Rollomatic ES Light Numer katalogowy	Light O1 (dotychczas: Rollomatic E Mini) Numer katalogowy	Light O6 (dotychczas: Rollomatic E) Numer katalogowy	Rollomatic ES Numer katalogowy	Liczba zębów koła gwiazdkowego	Duromatic E Numer katalogowy
PILARKI ŁAŃCUCHOWE I PRZECINARKI				PIŁY ŁAŃCUCHOWE					PROWADNICE							
MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	40	3/8	1,6	60	3652	3664	3621	3626	3683	-	-	-	3003 000 5213	-	11	3003 000 9213
	45	3/8	1,6	66	3652	3664	3621	3626	3683	-	-	-	3003 000 5217	-	11	3003 000 9217
	50	3/8	1,6	72	3652	-	3621	3626	3683	-	3003 000 2021	-	3003 000 5221	3003 000 9421	11	3003 000 9221
MS 500i, MS 661	63	3/8	1,6	84	3652	-	3621	3626	3683	-	3003 000 2031	-	3003 000 5231	3003 000 9431	11	3003 001 5631
	71	3/8	1,6	91	-	-	3621	3626	3683	-	3003 000 2038	-	-	3003 000 6038	11	-
MS 661	80	3/8	1,6	105	-	-	3621	3626	3683	-	3003 000 2046	-	-	3003 000 6046	11	-
	90	3/8	1,6	114	-	-	3621	3626	3683	-	3003 000 2053	-	-	3003 000 6053	11	-
MS 881 <sup>Ⓞ</sup>	53	.404	1,6	68	3668	-	3946	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 001 9223
	63	.404	1,6	80	3668	-	3946	-	-	-	-	-	-	3002 000 9731	-	3002 000 9231
	75	.404	1,6	91	3668	-	3946	-	-	-	-	-	-	3002 000 9741	-	3002 000 8041
	90	.404	1,6	104	3668	-	3946	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 002 8052
	90	.404	1,6	108	3668	-	3946	-	-	-	-	-	-	3002 000 9753	-	-
	105	.404	1,6	123	3668	-	3946	-	-	-	3002 000 9757	-	-	-	-	3002 000 8058
ZESTAWY TNĄCE DO PODKRZESYWAREK				PIŁY ŁAŃCUCHOWE					PROWADNICE							
HT 56, HT 135, HTA 50, HTA 66, HTA 86, HTA 135, HTA 150, HTA 160	25	1/4" P	1,1	56	-	3670	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	8	-
	30	1/4" P	1,1	64	-	3670	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	8	-
HT 56	30	3/8" P	1,1	44	-	3610	-	-	-	3005 000 7605	-	3005 000 3905	-	-	7	-



Ⓞ Przy 7-zębowym kole gwiazdkowym; przy 8-zębowym kole gwiazdkowym 1 ogniwo prowadzące więcej

Wskazówka: Zestawy tnące do specjalnych zastosowań na stronie 132





## NARZĘDZIA DO KONSERWACJI ZESTAWU TNĄCEGO

### ZESTAW DO OSTRZENIA PIŁY ŁAŃCUCHOWYCH

Składa się z prowadnika z pilnikiem okrągłym, pilnika płaskiego i przymiaru kąтового w wytrzymałym futerale.



1/4" P Nr kat. 5605 007 1000	3/8" Nr kat. 5605 007 1029
1/4" i 3/8" P Nr kat. 5605 007 1027	.404" Nr kat. 5605 007 1030
.325" Nr kat. 5605 007 1028	

### PROWADNIK 2-W-1

Praktyczna pomoc umożliwiająca jednocześnie, szybkie ostrzenie zębów i ogranicznika zagłębienia. Idealny dla użytkowników okazjonalnych. Do pił łańcuchowych 1/4" P, 1/4", 3/8" P, .325", 3/8" i .404" ze zintegrowaną kompensacją tolerancji ostrzenia (tylko STIHL).



1/4" P Nr kat. 5605 750 4306	3/8" Nr kat. 5605 750 4305
1/4" i 3/8" P Nr kat. 5605 750 4303	.404" Nr kat. 0000 750 4300
.325" Nr kat. 5605 750 4304	

### PILNIKI DO PROWADNIKA 2-W-1

Nr kat. 0000 893 6401	Nr kat. 5605 772 5202
Nr kat. 5605 772 4002	Nr kat. 5605 772 4802

### DODATKOWY PILNIK PŁASKI DO OGRANICZNIKA ZAGŁĘBIANIA

Do prowadnika 2-w-1, do ostrzenia ogranicznika zagłębienia.



Nr kat. 0814 252 3001

### PROWADNIK Z PILNIKIEM OKRĄGŁYM

1/4" P Nr kat. 5605 750 4300	3/8" Nr kat. 5605 750 4329
1/4" i 3/8" P Nr kat. 5605 750 4327	.404" Nr kat. 5605 750 4330
.325" Nr kat. 5605 750 4328	



### PILNIKI OKRĄGLE DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH

Do zestawów do ostrzenia STIHL oraz uchwytów pilników (bez trzonka).



1/4" P Nr kat. 5605 771 3206	3/8" Nr kat. 5605 771 5506
1/4" i 3/8" P Nr kat. 5605 771 4006	.404" Nr kat. 5605 771 3506
.325" Nr kat. 5605 771 4806	
3/8" Nr kat. 5605 771 5206	

### PILNIK TRÓJKĄTNY

Do przyrządu FG 2 i FG 3, do ostrzenia ogranicznika zagłębienia oraz do tarcz tnących z zębami ukośnymi.

Nr kat. 0811 421 8971

### PILNIKI PŁASKIE

Do precyzyjnego korygowania wysokości ogranicznika zagłębienia. 150 mm.

150 mm  
Nr kat. 0814 252 3356



150 mm, z ochronnym etui.  
Nr kat. 0814 252 3000



⊙ W porównaniu z piłą łańcuchową 3/8" RS

## AKCESORIA HEXA

### PROFESJONALNE OSTRZENIE PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ

#### ZESTAW DO OSTRZENIA PIŁY ŁAŃCUCHOWYCH

Składa się z pilnika Hexa, pilnika płaskiego oraz przymiaru w wytrzymałym futerale.



3/8" Hexa  
Nr kat. 5607 007 1000

#### PILNIK HEXA

Do Hexa (bez uchwytu).

3/8" Hexa  
Nr kat. 5607 772 5201

#### TARCZA SZLIFIERSKA

Do ostrzarki uniwersalnej STIHL.

3/8" Hexa  
Nr kat. 5203 750 7018



➔ Uniwersalną ostrzarkę STIHL można znaleźć na stronie 148.

#### PRZYMIARY KĄTOWE FL4

Do ręcznego ostrzenia ogranicznika zagłębienia ze specjalnie powlekaną stalą hartowaną. Dwa ustawienia - do twardego i miękkiego drewna. Za pomocą haka można czyścić zarówno rowek, jak i otwór olejowy prowadnicy.

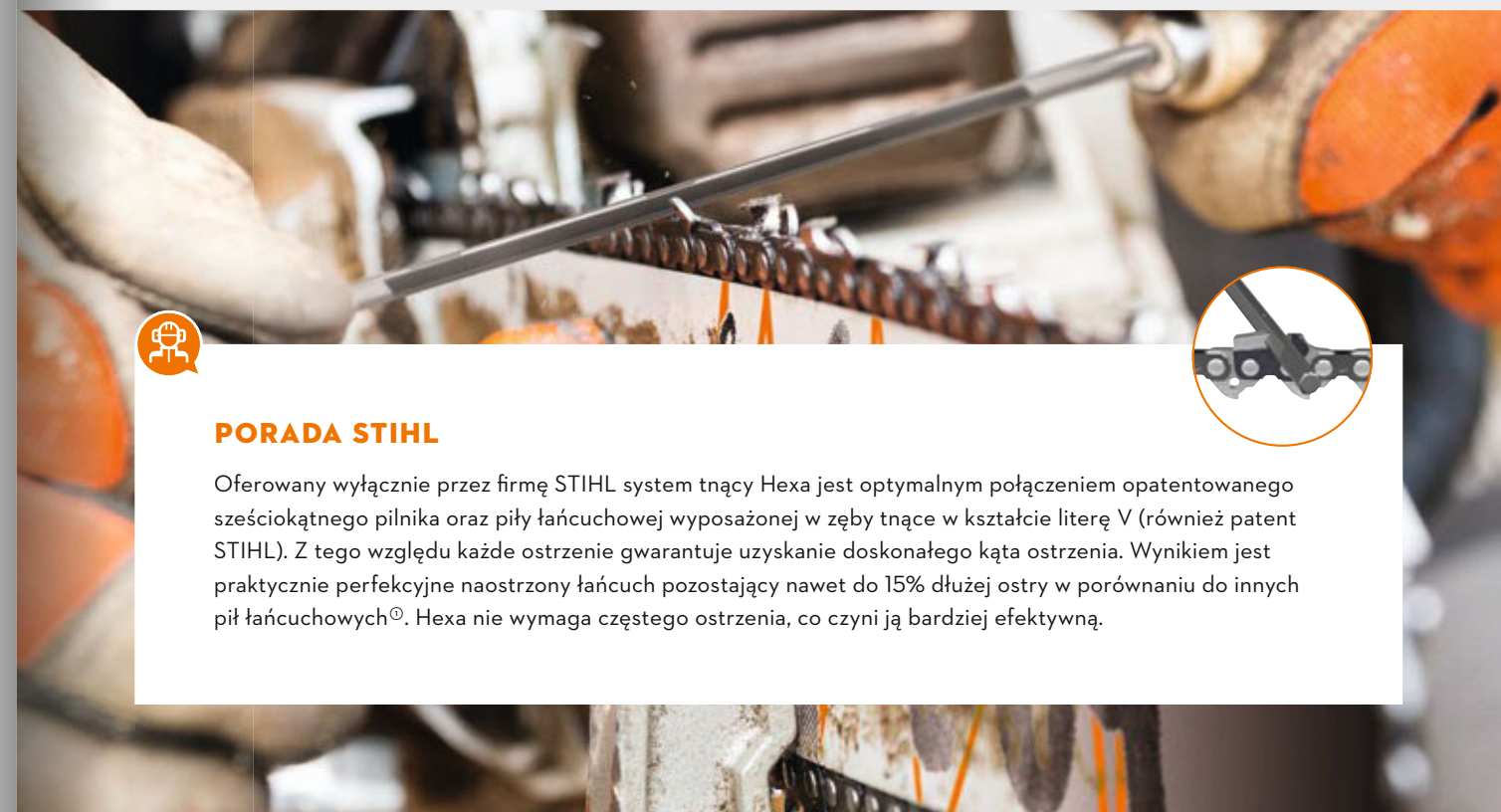


3/8" Hexa  
Nr kat. 0000 893 4009

Do kontroli kątów ostrzenia, długości zęba oraz pomiaru wysokości ogranicznika zagłębienia, do czyszczenia rowka i otworu olejowego wprowadnicy.



3/8" Hexa  
Nr kat. 1110 893 4000



#### PORADA STIHL

Oferowany wyłącznie przez firmę STIHL system tnący Hexa jest optymalnym połączeniem opatentowanego sześciokątnego pilnika oraz piły łańcuchowej wyposażonej w zęby tnące w kształcie literę V (również patent STIHL). Z tego względu każde ostrzenie gwarantuje uzyskanie doskonałego kąta ostrzenia. Wynikiem jest praktycznie perfekcyjnie naostrzony łańcuch pozostający nawet do 15% dłużej ostry w porównaniu do innych pił łańcuchowych<sup>⊙</sup>. Hexa nie wymaga częstego ostrzenia, co czyni ją bardziej efektywną.







### UCHWYTY FF 1

Do precyzyjnego i łatwego prowadzenia pilnika oraz prawidłowego ostrzenia piły łańcuchowej. Idealne uzupełnienie zestawów do ostrzenia pił łańcuchowych STIHL, pilnik do nabycia oddzielnie.

1/4" P Nr kat.	Ø 3,2 mm 5614 000 7504	.325" Nr kat.	Ø 4,8 mm 5614 000 7501
1/4", 3/8" P <sup>ⓐ</sup> Nr kat.	Ø 4,0 mm 5614 000 7503	3/8" Nr kat.	Ø 5,2 mm 5614 000 7500
3/8" P <sup>ⓐ</sup> Nr kat.	Ø 4,0 mm 5614 000 7502	.404" Nr kat.	Ø 5,5 mm 5614 000 7505

### PRZYRZĄD DO OSTRZENIA FG 2<sup>ⓐⓑ</sup>

Precyzyjny, ręczny przyrząd do ostrzenia, wykonany z metalu. Montaż na blacie, bez uchwytów i pilników.



Nr kat. 5604 000 7501

### PRZYRZĄD DO OSTRZENIA FG 3<sup>ⓐ</sup>

Precyzyjny, ręczny przyrząd do ostrzenia, wykonany z metalu. Montaż na prowadnicy, bez uchwytów i pilników.



Nr kat. 5610 000 7500

### PRZYRZĄDY DO OSTRZENIA FG 4

Wyłącznie w ofercie STIHL. Idealny do cotygodniowego ostrzenia precyzyjnego. Kompaktowy, nie wymaga użycia dużej siły, ze zintegrowaną płytką pilnika umożliwiającą prawidłowe ustawienie odstępu ogranicznika zagłębienia, pilnik do nabycia oddzielnie.

1/4", 3/8" P <sup>ⓐ</sup> Nr kat.	Ø 4,0 mm 5612 000 7503	.325" Nr kat.	Ø 4,8 mm 5612 000 7501
3/8" P <sup>ⓐ</sup> Nr kat.	Ø 4,0 mm 5612 000 7502	3/8" Nr kat.	Ø 5,2 mm 5612 000 7500

### PRZYMIARY KĄTOWE

Do ręcznego ostrzenia ogranicznika zagłębienia ze specjalnie powlekanej stali hartowanej. Dwa ustawienia - do twardego i miękkiego drewna. Za pomocą haka można czyścić zarówno rowek, jak i otwór olejowy prowadnicy.



FL1 Nr kat.	1/4" P 0000 893 4006	FL4 Nr kat.	3/8" 0000 893 4009
FL2 Nr kat.	3/8" P <sup>ⓐ</sup> 0000 893 4007	FL5 Nr kat.	.404" 0000 893 4010
FL3 Nr kat.	.325" 0000 893 4008		

Do kontroli kątów ostrzenia, długości zęba oraz pomiaru wysokości ogranicznika zagłębienia, do czyszczenia rowka i otworu olejowego prowadnicy.



1/4" P Nr kat.	0000 893 4005	1/4", 3/8" P, .325" Nr kat.	1110 893 4000
.404" Nr kat.	1106 893 4000		

### UCHWYTY DO PILNIKÓW

Z tworzywa sztucznego. Odpowiedni do pilników okrągłych od 3,2 do 5,5 mm i wszystkich pilników płaskich.

Nr kat. 0000 881 4504

<sup>ⓐ</sup> Z drewna. Do wszystkich rodzajów pilników trójkątnych, płaskich i okrągłych.

Do pilników 3,2 mm  
Nr kat. 0811 490 7862

Do pilników od 4,0 do 5,5 mm  
Nr kat. 0811 490 7860

Z tworzywa sztucznego. Z wzornikiem kąta. Do wszystkich pilników okrągłych od 3,2 do 5,5 mm.

Nr kat. 0000 881 4500

### FH 3

Komfortowy i miękki. Do pilników płaskich do 150 mm.

Nr kat. 0000 881 4503

### FH 1

Komfortowy i miękki. Z wzornikiem kąta. Do pilników okrągłych od 3,2 do 5,5 mm.

Nr kat. 0000 881 4502

### PRZYRZĄD DO GRATOWANIA PROWADNIC

Przyrząd służący do gratowania prowadnic. Ergonomicznie ukształtowany uchwyt z tworzywa sztucznego z pilnikiem płaskim (100 x 22 mm) z utwardzanej stali narzędziowej.



Nr kat. 5605 773 4400

### WYPOSAŻENIE DODATKOWE: PILNIK PŁASKI

Nr kat. 5605 773 4200



### PRZYMIAR KONTROLNY

Do określania podziałki łańcucha i koła napędowego oraz grubości ogniwa prowadzącego i szerokości rowka prowadnicy.



Nr kat. 0000 893 4105

Do kontroli stopnia zużycia bębna sprzęgła.

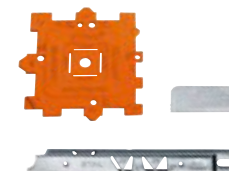
Nr kat. 0000 893 4101



### KOMPLET DO KONSERWACJI ZESTAWU TNĄCEGO

Zestaw składa się z przymiarów kontrolnych 0000 893 4105 / 4101 oraz przymiaru kąтового 1110 893 4000.

Nr kat. 0000 007 1016



### PRZYMIAR

Element pomocniczy do ostrzenia piły łańcuchowej. Linie (25°/30°) ułatwiają prawidłowe ustawienie pilnika, 2 magnesy.



Nr kat. 0000 750 9900

### POJEMNIK DO PRZECHOWYWANIA PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH

Trwały, lekki pojemnik z tworzywa sztucznego. 2 przegródki. Wymiary: 18 x 12 x 4 cm.



Nr kat. 0000 882 5900

ⓐ Rowek 1,1 mm  
ⓑ Rowek 1,3 mm  
ⓐ Zdjęcia przedstawiają wyposażenie standardowe  
ⓑ Nieodpowiedni do piły łańcuchowej 1/4" PM3  
ⓓ Wyjaśnienie symboli na stronie 515





### STIHL URZĄDZENIE PODSTAWOWE USG

Uniwersalna ostrzarka do wszystkich rodzajów pił łańcuchowych, tarcz tnących do kos mechanicznych oraz listew tnących nożyc do żywopłotów STIHL. W komplecie z suportem uchylnym do wszystkich pił łańcuchowych STIHL Oilomatic oraz dwiema tarczami szlifierskimi. Odpowiednia również do ostrzenia pił łańcuchowych STIHL Duro.



Nr kat. 5203 200 0008

#### AKCESORIA USG

##### Urządzenie napinające

Nr kat. 5203 007 1003

##### Urządzenie do profilowania ściernic

Nr kat. 5203 890 4400

##### Ściernica diamentowa do 3/8" PD3, .325" RD3 i 3/8" RD3

Nr kat. 5203 757 0906

##### Ściernica diamentowa do 3/8" RDR

Nr kat. 5203 757 0901

### IMADŁA DO MOCOWANIA PROWADNIC

#### S 260

Lekka i poręczna konstrukcja. Łatwe wbijanie w drewno, łatwe mocowanie prowadnicy. Praktyczna kieszeń na pas.



Nr kat. 0000 881 0402

#### L 700

Lekka i poręczna konstrukcja. Łatwe wbijanie w drewno, łatwe mocowanie prowadnicy.



Nr kat. 0000 881 0403

### URZĄDZENIE DO ROZKITOWYWANIA NG 4

Do rozkitowywania ogniwi piły łańcuchowej.



Nr kat. 5805 012 7500

### NITOWNICA NG 5

Do nitowania ogniwi piły łańcuchowej.



Nr kat. 5805 012 7510

### URZĄDZENIE DO NITOWANIA/ROZKITOWYWANIA NG 7

Urządzenie do nitowania i rozkitowywania piły łańcuchowej.



Nr kat. 5805 012 7520



Rekomendowane ceny detaliczne  
znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).







## KROK PO KROKU. DO UZYSKANIA DOSKONAŁEJ FORMY.

---

Spalinowe nożyce do żywopłotów **153**

Akumulatorowe nożyce do krzewów i żywopłotów **155**

Elektryczne nożyce do żywopłotów **158**

Akcesoria do nożyc **160**

Nożyce do żywopłotów na wysięgniku i akcesoria **165**



## NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW W SZCZEGÓŁACH



### TECHNIKA

- 01 STEROWNIK STIHL EC**  
W systemie AP sterownik elektroniczny samoczynnie rozpoznaje obciążenie i aktywnie reguluje pracę silnika EC. Efektem jest stała liczba skoków listwy tnącej - nawet przy najcięższych pracach związanych z przycinaniem i zawsze optymalna moc.
- 02 SILNIK ELEKTRYCZNY STIHL (EC)**  
Doskonałe osiągi profesjonalnych nożyc do żywopłotów z systemem AP to nie wszystko, są one wyposażone w silnik EC z systemem automatycznej zmiany kierunku obrotów. Rozwiązanie to umożliwia łatwe uwolnienie zablokowanego narzędzia roboczego.
- 03 STIHL CONNECTED**  
W tym miejscu na obudowie urządzenia można zainstalować STIHL Smart Connector 2 A.

### KOMFORT

- 04 OBROTOWY PRZEŁĄCZNIK WIELOFUNKCYJNY**  
Możliwość łatwego ustawienia w optymalnej pozycji do cięcia bocznego lub pracy ponad głową.
- 05 OPTYMALNIE WYPROFILOWANE OSTRZA**  
Zaawansowana geometria listwy tnącej oraz specjalnie dopracowane przekładnie do trzymowania i przycinania zapewniają doskonałą wydajność cięcia.
- 06 UCHWYT PAŁĄKOWY Z PRZEŁĄCZNIKIEM PO STRONIE WEWNĘTRZNEJ**  
Idealnie dopasowany do dłoni uchwyt sprawia, że praca jest komfortowa, szczególnie przy długotrwałej pracy.
- 07 PRZYKRĘCANA OSŁONA KOŃCÓWKI LISTWY TNĄCEJ**  
Chroni końcówkę listwy tnącej przed zużyciem podczas pracy wymagającej kontaktu z podłożem.

Prosimy zwrócić uwagę, że nie wszystkie elementy wyposażenia są dostępne dla każdego z produktów. Na tej stronie przedstawiliśmy tylko najważniejsze z nich. Więcej informacji i wskazówek od strony 500 oraz na [www.stihl.pl](http://www.stihl.pl).

## SPALINOWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW

- Mocne urządzenia o niewielkiej masie i dużej wydajności cięcia
- Do zastosowań na posesjach o dużej powierzchni
- Do pielęgnacji parków i terenów komunalnych
- Optymalne przycinanie gęstych żywopłotów i krzewów ozdobnych



### HS 45

27,2 cm<sup>3</sup> • 0,75 kW / 1,0 KM • 5,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Model podstawowy do pielęgnacji krzewów w przydomowym ogrodzie. System antywibracyjny STIHL, STIHL ElastoStart, jednostronnie szlifowana listwa tnąca, zintegrowana osłona końcówki listwy tnącej.

Długość listwy tnącej **60 cm**  
Nr kat. **4228 011 2938**



### HS 56 C-E

21,4 cm<sup>3</sup> • 0,65 kW / 0,9 KM • 4,5 kg<sup>Ⓢ</sup>

Idealne do zastosowań w architekturze krajobrazu i ogrodnictwie. System antywibracyjny STIHL, STIHL ErgoStart, przełącznik wielofunkcyjny, praktyczny korek zbiornika paliwa, dwustronnie szlifowana listwa tnąca, przykręcana osłona ochronna oraz zabezpieczenie końcówki listwy tnącej.

Długość listwy tnącej **60 cm**  
Nr kat. **4242 011 2947**



### OLEJE I SMARY

OD STRONY 392



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

C = Wersja komfortowa Ⓢ Ciężar bez paliwa  
E = STIHL ErgoStart







### HS 82 R

22,7 cm<sup>3</sup> • 0,7 kW / 1,0 KM • 5,3 kg<sup>ⓐ</sup>

Profesjonalne nożyce do żywopłotów o zredukowanej prędkości ostrza gwarantującej większą siłę cięcia. System uproszczonego rozruchu ułatwia komfortowe rozpoczęcie pracy. System antywibracyjny STIHL, dwustronnie szlifowana listwa tnąca w wersji do przycinania, obrotowy przełącznik wielofunkcyjny, przykręcana osłona listwy tnącej i końcówki, przycisk stop.

Długość listwy tnącej **60 cm**  
Nr kat. **4237 011 2977**



### HS 82 T

22,7 cm<sup>3</sup> • 0,7 kW / 1,0 KM • 5,3 kg<sup>ⓐ</sup>

Profesjonalne nożyce do żywopłotów o dużej prędkości ostrza gwarantującej delikatne cięcie. System uproszczonego rozruchu ułatwia komfortowe rozpoczęcie pracy. System antywibracyjny STIHL, dwustronnie szlifowana listwa tnąca w wersji do trymowania, obrotowy przełącznik wielofunkcyjny, przykręcana osłona listwy tnącej i końcówki, przycisk stop.

Długość listwy tnącej **75 cm**  
Nr kat. **4237 011 2986**



R = Przycinanie  
T = Trymowanie  
ⓐ Ciężar bez paliwa, komplet  
ⓑ Ciężar bez akumulatora, z listwą tnącą do krzewów  
ⓒ Objaśnienie symboli na stronie 500

## AKUMULATOROWE NOŻYCE DO KRZEWÓW I ŻYWOPŁOTÓW



### HSA 26

10,8 V • 0,8 kg<sup>ⓐ</sup>

Lekkie i kompaktowe akumulatorowe nożyce do krzewów wyposażone w listwę tnącą do przycinania i pielęgnacji niższych, wiecznie zielonych żywopłotów oraz ozdobnych krzewów drobnolistnych. Listwa tnąca z nożami STIHL o zoptymalizowanej geometrii pozwala uzyskać optymalne efekty cięcia. Z nożem do trawy nadaje się doskonale do wyrównywania krawędzi trawnika. Komfortowy uchwyt obsługowy zapewnia perfekcyjną ergonomię, szybka i beznarzędziowa wymiana ostrza. Wskaźnik naładowania pozwala łatwo kontrolować pozostałą pojemność akumulatora. Akumulator AS 2 pasuje wyłącznie do produktów systemu AS i nie jest kompatybilny z HSA 25. Nożyce HSA 26 są dostępne w zestawie lub jako pojedyncze urządzenie.

#### W zestawie znajduje się:

- 1 x akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 x ładowarka standardowa AL 1
- 1 x listwa tnąca do krzewów, długość 20 cm, wraz z osłoną
- 1 x nóż tnący do trawy, szerokość robocza 12 cm, wraz z osłoną
- 1 x torba transportowa, kolor czarny/pomarańczowy, z przelotkami do montażu na ścianie

**HSA 26** bez akumulatora, ładowarki i torby transportowej, wraz z listwą tnącą do krzewów i nożem tnącym do trawy  
Długość listwy tnącej **20 cm**  
Nr kat. **HA03 011 3514**

**Zestaw HSA 26** z AS 2 i AL 1  
Długość listwy tnącej **20 cm**  
Nr kat. **HA03 011 3516**

- Do zastosowań okazjonalnych i profesjonalnych
- Do prac na terenach wymagających zachowania ciszy jak np. osiedla mieszkaniowe, tereny wokół szpitali, szkół i cmentarzy
- Łatwa i komfortowa obsługa
- Najwyższa wydajność cięcia







**NOWOŚĆ**  
**HSA 30**

10,8 V • 2,0 kg<sup>①</sup>



Ultralekkie, ergonomiczne akumulatorowe nożyce do żywopłotów o dobrej wydajności cięcia, przeznaczone do trzymowania żywopłotów i krzewów na terenach przydomowych. Długość listwy tnącej 45 cm. Wycinane laserowo, szlifowane diamentowo zęby listwy tnącej, odstępy między zębami 22 mm, zintegrowana osłona końcówki listwy tnącej, przykręcana osłona listwy tnącej, wymienny akumulator Li-Ion AS 2 ze wskaźnikiem naładowania.

**HSA 30** bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **45 cm**  
Nr kat. **HA08 011 3501**

**Zestaw HSA 30** z AS 2 i AL 1  
Długość listwy tnącej **45 cm**  
Nr kat. **HA08 011 3507**



**NOWOŚĆ**  
**HSA 40**

10,8 V • 2,1 kg<sup>①</sup>



Bardzo lekkie, ergonomiczne akumulatorowe nożyce do żywopłotów o dobrej wydajności cięcia, przeznaczone do formowania żywopłotów i krzewów na terenach przydomowych. Długość listwy tnącej 50 cm. Wycinane laserowo, szlifowane diamentowo zęby listwy tnącej, odstępy między zębami 24 mm, zintegrowana osłona końcówki listwy tnącej, przykręcana osłona listwy tnącej, wymienny akumulator Li-Ion AS 2 ze wskaźnikiem naładowania.

**HSA 40** bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **HA08 011 3521**

**Zestaw HSA 40** z 2x AS 2 i AL 1  
Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **HA08 011 3527**



**HSA 60**

36 V • 3,5 kg<sup>①</sup>



Akumulatorowe nożyce do żywopłotów o wyjątkowo wysokiej wydajności cięcia do wymagających zastosowań, np. do trzymowania krzewów i wysokich żywopłotów. Wycinane laserowo, szlifowane diamentowo i hartowane zęby listwy tnącej oraz geometria listwy tnącej o opatentowanym kształcie kropli zapewniają perfekcyjne cięcie i zdrowy wygląd żywopłotu. Wysoki poziom ergonomii i komfortu pracy dzięki optymalnemu wyważeniu urządzenia, obrotowemu przełącznikowi wielofunkcyjnemu, uchwytowi pałkowemu z przełącznikiem wewnętrznym oraz systemowi antywibracyjnemu STIHL. System zapobiegający zablokowaniu umożliwia łatwą zmianę kierunku obrotów ostrzy w przypadku zakleszczenia. Silnik EC gwarantuje stałą moc i długą żywotność urządzenia. Przykręcana osłona listwy tnącej zapobiega zużyciu podczas prac w niewielkiej odległości od podłoża i wzdłuż ścian.

**HSA 60** bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **60 cm**  
Nr kat. **HA06 011 3534**

**Zestaw HSA 60** z AK 10 i AL 101  
Długość listwy tnącej **60 cm**  
Nr kat. **HA06 011 3548**



**HSA 45**

18 V • 2,3 kg<sup>①</sup>



Bardzo lekkie akumulatorowe nożyce do żywopłotów o dobrej wydajności cięcia, przeznaczone do trzymowania żywopłotów i krzewów na terenach przydomowych. Listwa tnąca z jednostronnie szlifowanymi zębami, odstępy między zębami 24 mm, zintegrowana ochrona antyprzecięciowa, przykręcana osłona listwy tnącej, zintegrowany akumulator Li-Ion (36 Wh) ze wskaźnikiem naładowania. Czas ładowania akumulatora 145 min/210 min (80 % / 100 %).

Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **4511 011 3501**



**HSA 50**

36 V • 2,9 kg<sup>①</sup>



Lekkie i ciche akumulatorowe nożyce do żywopłotów do trzymania krzewów i średniej wielkości żywopłotów. Wycinane laserowo, szlifowane diamentowo i hartowane zęby listwy tnącej oraz geometria listwy tnącej o kształcie kropli zapewniają perfekcyjne cięcie i zdrowy wygląd żywopłotu. Optymalne wyważenie urządzenia, ergonomiczny kształt uchwytu obsługowego, uchwyt pałkowy z wewnętrznym przełącznikiem oraz niewielki ciężar zapewniają wygodną i niemęczącą pracę. Przykręcana osłona listwy tnącej zapobiega zużyciu podczas prac w niewielkiej odległości od podłoża i wzdłuż ścian.

**HSA 50** bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **4521 011 3534**

**Zestaw HSA 50** z AK 10 i AL 101  
Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **4521 011 3548**

**Zestaw HSA 50** z 2 x AK 10 i AL 101  
Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **4521 200 0022**



**HSA 100**

36 V • 3,7 kg<sup>①</sup>



Uniwersalne nożyce do żywopłotów do profesjonalnych zastosowań w ogrodnictwie, architekturze krajobrazu lub prac porządkowych i pielęgnacyjnych. Idealne do pielęgnacji wszelkiego rodzaju żywopłotów, trzymowania oraz przycinania zarówno pędów, jak i cienkich i drobnych gałęzi.

**HSA 100** bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **60 cm**  
Nr kat. **HA07 011 3504**



**KOMFORTOWA PRACA - DZIĘKI OBROTOWEMU PRZEŁĄCZNIKOWI WIELOFUNKCYJNEMU.**

Obrotowy przełącznik wielofunkcyjny zapewnia precyzję, a przede wszystkim komfort pracy podczas cięcia bocznego lub ponad głowę. W zależności od zastosowania można go obrócić o 90° w prawo lub w lewo. Pozwala to uzyskać ergonomiczną pozycję pracy podczas wykonywania cięć w różnych kierunkach. HSA 60 to pierwsze – poza profesjonalnymi akumulatorowymi nożycami do żywopłotów HSA 130 R, HSA 130 T i HSA 100 – akumulatorowe nożyce do żywopłotów z systemu STIHL AK wyposażone w obrotowy przełącznik wielofunkcyjny. W połączeniu z niewielkim ciężarem, optymalnym wyważeniem urządzenia i systemem antywibracyjnym STIHL zapewnia on wyjątkowo ergonomiczną pracę. Przekonaj się sam!



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

① Ciężar bez akumulatora  
② Ciężar wraz z akumulatorem  
③ Objasnienie symboli na stronie 500







APIII  
SYSTEM  
AP 300 S

### HSA 130 R

36 V • 4,1 kg<sup>①</sup>



Bardzo wydajne i trwałe profesjonalne akumulatorowe nożyce do żywopłotów z dwustronnie szlifowanymi zębami listwy tnącej w wersji do przycinania. Niewielka prędkość ostrza, która zapewnia większą siłę cięcia. Dłuższa żywotność dzięki nowemu, ulepszonemu silnikowi EC. Obrotowy przełącznik wielofunkcyjny z trzystopniową regulacją prędkości skokowej, ergonomiczny uchwyt pałkowy z przełącznikiem wewnętrznym, listwa tnąca zoptymalizowana pod kątem tarcia oraz przykręcana osłona antyprzecięciowa i osłona listwy tnącej. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Zasilanie akumulatorowe z kieszeni do pasa AP z przewodem zasilającym i systemem nośnym lub akumulatorem plecakowym AR L (patrz strona 51).

HSA 130 R bez akumulatora i ładowarki

Długość listwy tnącej 60 cm

Nr kat. 4869 011 3564



APIII  
SYSTEM  
AP 300 S

### HSA 130 T

36 V • 4,1 kg<sup>①</sup>



Bardzo wydajne, trwałe, profesjonalne akumulatorowe nożyce do żywopłotów z dwustronnie szlifowanymi zębami listwy tnącej w wersji do trzymowania. Duża prędkość ostrza gwarantująca wyjątkowo precyzyjne, czyste cięcie. Dłuższa żywotność dzięki nowemu, ulepszonemu silnikowi EC. Obrotowy przełącznik wielofunkcyjny z trzystopniową regulacją prędkości skokowej, ergonomiczny uchwyt pałkowy z przełącznikiem wewnętrznym, listwa tnąca zoptymalizowana pod kątem tarcia oraz przykręcana osłona antyprzecięciowa i osłona listwy tnącej. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Zasilanie akumulatorowe z kieszeni do pasa AP z przewodem zasilającym i systemem nośnym lub akumulatorem plecakowym AR L (patrz strona 51).

HSA 130 T bez akumulatora i ładowarki

Długość listwy tnącej 75 cm

Nr kat. 4869 011 3572

R = Przcinianie  
T = Trzymowanie  
① Ciężar bez akumulatora  
② Objaśnienie symboli na stronie 500

## ELEKTRYCZNE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW

- Do przycinania żywopłotów i krzewów w przydomowym ogrodzie
- Łatwa obsługa
- Wyjątkowo lekkie i ciche



### HSE 42

230 V • 420 W • 3,0 kg<sup>②</sup>

Idealne do trzymowania i przycinania pędów i cienkich gałęzi. Zintegrowana osłona końcówki listwy tnącej, przykręcana osłona listwy tnącej, mechaniczny hamulec listwy, jednostronnie szlifowana listwa tnąca, blokada amortyzatora przewodu sieciowego.

Długość listwy tnącej 45 cm

Nr kat. 4818 011 3523



### HSE 52

230 V • 460 W • 3,1 kg<sup>②</sup>

Idealne do trzymowania i przycinania pędów i cienkich gałęzi. Zintegrowana osłona końcówki listwy tnącej, przykręcana osłona listwy tnącej, mechaniczny hamulec listwy, jednostronnie szlifowana listwa tnąca, blokada amortyzatora przewodu sieciowego, osłona końcówki.

Długość listwy tnącej 50 cm

Nr kat. 4818 011 3532



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

② Ciężar bez przewodu sieciowego



### HSE 61

230 V • 500 W • 3,9 kg<sup>②</sup>

Obrotowy uchwyt z pięcioma pozycjami roboczymi umożliwiającymi wygodną pracę. Przykręcana osłona końcówki listwy tnącej, zintegrowana osłona listwy tnącej, wydłużenie zasięgu, jednostronnie szlifowana listwa tnąca, niski poziom wibracji, zabezpieczenie przewodu sieciowego.

Długość listwy tnącej 50 cm

Nr kat. 4812 011 3563



### HSE 71

230 V • 600 W • od 4,1 kg<sup>②</sup>

Do cięcia drobnych gałęzi. Przykręcana osłona listwy tnącej i końcówki trzymowania, wydłużenie zasięgu, jednostronnie szlifowana listwa tnąca, obrotowy uchwyt z pięcioma pozycjami roboczymi, niski poziom wibracji, zabezpieczenie przewodu sieciowego.

Długość listwy tnącej 60 cm

Nr kat. 4812 011 3575

Długość listwy tnącej 70 cm

Nr kat. 4812 011 3577



### HSE 81

230 V • 650 W • 4,4 kg<sup>②</sup>

Idealne do pielęgnacji starszych żywopłotów. Zintegrowana osłona listwy tnącej i końcówki, wydłużenie zasięgu, dwustronnie szlifowana listwa tnąca o dużych odstępach pomiędzy zębami, obrotowy uchwyt z pięcioma pozycjami roboczymi, niski poziom wibracji, zabezpieczenie przewodu sieciowego.

Długość listwy tnącej 70 cm

Nr kat. 4812 011 3584





## AKCESORIA DO NOŻYC

- Praktyczna pomoc ułatwiająca pracę
- Zestawy serwisowe do podstawowych prac konserwacyjnych
- Osłony listwy tnącej i korytka
- Zestawy do regulacji luzu na listwie tnącej



### ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe do spalinowych nożyc do żywopłotów STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Każdy zestaw zawiera jedną świecę zapłonową, jeden filtr paliwa oraz jeden włókninowy filtr powietrza. Dzięki regularnej konserwacji możesz chronić swoje urządzenie przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć jego żywotność. Do konserwacji nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia oprócz klucza uniwersalnego, który jest dołączony do nożyc do żywopłotów.

Zestaw serwisowy 25 do HS 45  
Nr kat. 4140 007 4101

Zestaw serwisowy 34 do HS 82  
Nr kat. 4237 007 4100

Zestaw serwisowy 46 do HS 45 (z silnikiem STIHL 2-MIX)  
Nr kat. 4140 007 4102



### TORBA

Lekka, wytrzymała torba do transportu i przechowywania wszystkich jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym i KombiNarzędziami FS-KM lub HL-KM. Idealnie nadaje się również do urządzeń akumulatorowych KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R, HSA 50, HSA 60, HSA 100, HLA 56, BGA 57, BGA 60, BGA 86 i BGA 100 z jednym akumulatorem i ładowarką. Prezentowana zawartość nie wchodzi w zakres dostawy torby.

Nr kat. 0000 881 0507



### ZESTAWY DO REGULACJI LUZU NA LISTWIE TNĄCEJ

Do regulacji luzu w przypadku zużycia listwy tnącej.

Zestaw do regulacji, nastawny, 60 cm  
Do HS 82 R, HSA 130 R  
Nr kat. 4237 007 1008

Zestaw do regulacji, nastawny, 75 cm  
Do HS 82 T, HSA 130 T  
Nr kat. 4237 007 1002



### KORYTKO

Do zbierania i usuwania ściętego materiału. Możliwość beznarzędziowego montażu po obu stronach listwy.

Do HSA 50, HSA 56, HSA 66, HSA 86, wszystkich modeli HSE, HLA 56, HLA 66 i HLA 86  
Nr kat. 4859 740 3300



STRONA **397**

### MULTIPURPOSE GREASE

Smar uniwersalny do smarowania przekładni wszystkich rodzajów nożyc do żywopłotów i pilarek elektrycznych STIHL. Dostępny w tubkach 80g i 225g.



### WYSIĘGNIK TELESKOPOWY

Pozwala na ergonomiczną pracę HSA 26 w wyprostowanej pozycji. Proste i szybkie łączenie z HSA 26, jak również wygodna wymiana akumulatora AS 2 w uchwycie. Płynna regulacja długości w zakresie od 95 do 110 cm, regulacja kąta roboczego w zakresie do 125°, lekkobieżne rolki, miękki uchwyt. Wysięgnik teleskopowy pasuje wyłącznie do HSA 26 i nie jest kompatybilny z GTA 26 i HSA 25.

Do HSA 26  
Nr kat. HA03 710 7100



### OSŁONY

Chroni końcówkę listwy tnącej przed uszkodzeniem podczas pracy wymagającej kontaktu z podłożem.

Do HS 56 C-E, HS 82 T, HSA 130 T  
Nr kat. 4237 792 9006

Do HS 82 R, HSA 130 R  
Nr kat. 4237 790 9802



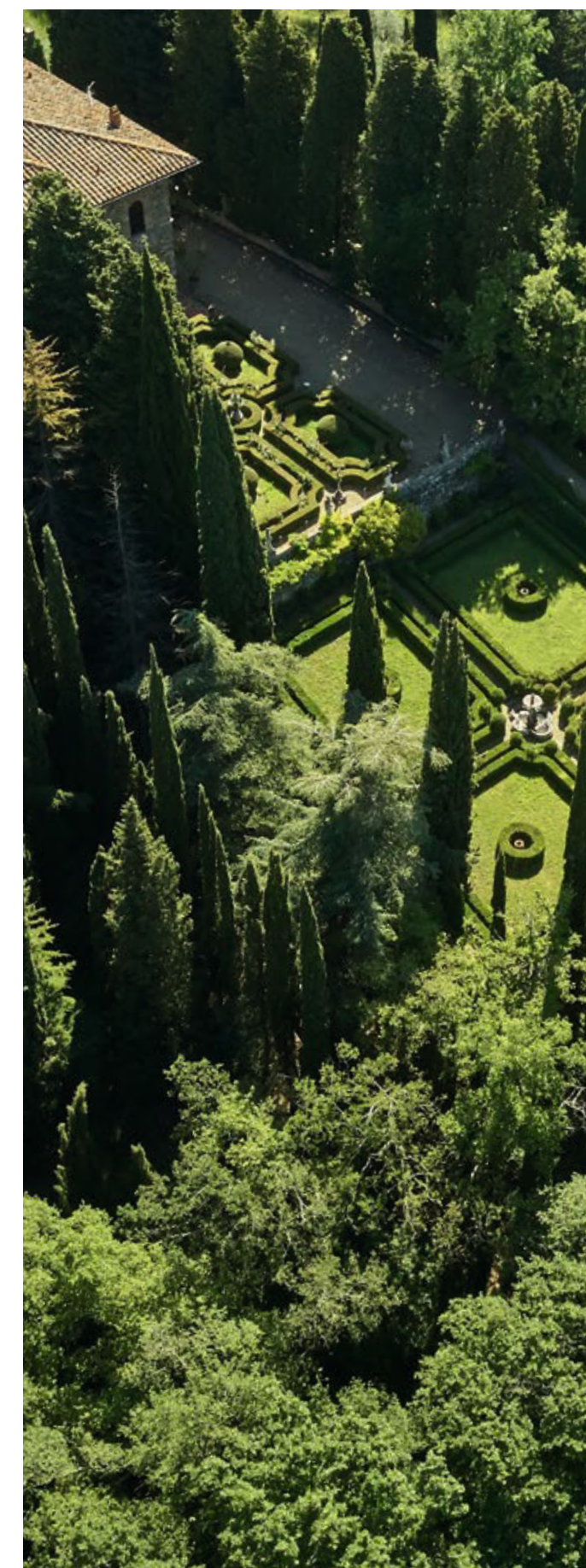
STRONA **399**

### SUPERCLEAN

Środek do rozpuszczania żywicy i brudu, smarowanie i ochrona przed korozją. Dostępny w opakowaniach 300 ml.



Nr kat.	Długość listwy tnącej (cm)	Pojemność skokowa (cm³)	Moc (kW / KM)	Napięcie znamionowe (V)	Moc (W)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny <sup>ⓐ</sup> (m/s²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>ⓐ</sup> ) / System akumulatorowy STIHL	Długość całkowita (cm)	Ilość skoków (min <sup>-1</sup> )	Odstęp pomiędzy zębami (mm)	System antywibracyjny STIHL	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Obrotowy uchwyt	STIHL Smart Connector 2 A
<b>SPALINOWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW</b>																		
HS 45	4228 011 2938	60	27,2	0,75 / 1,0	-	5,0 <sup>ⓐ</sup>	97	106	10,0 / 9,0	2-MIX	110	4.030	30	●	●	-	-	-
HS 56 C-E	4242 011 2947	60	21,4	0,65 / 0,9	-	4,5 <sup>ⓐ</sup>	95	106	4,7 / 5,5	2-MIX	104	3.600	34	●	-	●	-	-
HS 82 R	4237 011 2977	60	22,7	0,7 / 1,0	-	5,3 <sup>ⓐ</sup>	94	106	2,7 / 3,1	2-MIX	120	3.200	38	●	-	-	●	-
HS 82 T	4237 011 2986	75	22,7	0,7 / 1,0	-	5,3 <sup>ⓐ</sup>	95	106	3,6 / 2,2	2-MIX	133	5.100	30	●	-	-	●	-
<b>AKUMULATOROWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW</b>																		
HSA 26	HA03 011 3514	20	-	-	10,8	-	0,8 <sup>ⓐ</sup>	69	80	- / 1,0 <sup>ⓐ</sup>	System AS	50	2.200	19	-	-	-	-
Zestaw HSA 26 z AS 2 + AL 1	HA03 011 3516	20	-	-	10,8	-	1,0 <sup>ⓐ</sup>	69	80	- / 1,0 <sup>ⓐ</sup>	System AS	50	2.200	19	-	-	-	-
HSA 30	<b>NOWOŚĆ</b> HA08 011 3501	45	-	-	10,8	-	2,0 <sup>ⓐ</sup>	82	90	1,9 / 1,4	System AS	89	2.800	22	-	-	-	-
Zestaw HSA 30 z AS 2 + AL 1	<b>NOWOŚĆ</b> HA08 011 3507	45	-	-	10,8	-	2,2 <sup>ⓐ</sup>	82	90	1,9 / 1,4	System AS	89	2.800	22	-	-	-	-
HSA 40	<b>NOWOŚĆ</b> HA08 011 3521	50	-	-	10,8	-	2,1 <sup>ⓐ</sup>	82	90	1,9 / 1,4	System AS	94	2.800	24	-	-	-	-
Zestaw HSA 40 z 2 x AS 2 + AL 1	<b>NOWOŚĆ</b> HA08 011 3527	50	-	-	10,8	-	2,3 <sup>ⓐ</sup>	82	90	1,9 / 1,4	System AS	94	2.800	24	-	-	-	-
HSA 45	4511 011 3501	50	-	-	18	-	2,3 <sup>ⓐ</sup>	75	83	1,4 / 1,5	Linia AI	91	2.500	24	-	-	-	-
HSA 50	4521 011 3534	50	-	-	36	-	2,9 <sup>ⓐ</sup>	78	89	2,0 / 1,6	System AK	101	2.800	30	-	-	-	-
Zestaw HSA 50 z AK 10 + AL 101	4521 011 3548	50	-	-	36	-	3,7 <sup>ⓐ</sup>	78	89	2,0 / 1,6	System AK	101	2.800	30	-	-	-	-
Zestaw HSA 50 z 2 x AK 10 + AL 101	4521 200 0022	50	-	-	36	-	3,7 <sup>ⓐ</sup>	81	91	2,0 / 1,6	System AK	101	2.800	30	-	-	-	-
HSA 60	HA06 011 3534	60	-	-	36	-	3,5 <sup>ⓐ</sup>	77	85	1,5 / 1,0	System AK	117	3.000	34	●	-	-	●
Zestaw HSA 60 z AK 10 + AL 101	HA06 011 3548	60	-	-	36	-	4,3 <sup>ⓐ</sup>	77	85	1,5 / 1,0	System AK	117	3.000	34	●	-	-	●
HSA 100	HA07 011 3504	60	-	-	36	-	3,7 <sup>ⓐ</sup>	76	84	1,0 / 0,8	System AP	116	3.000	34	●	-	-	●
HSA 130 R	4869 011 3564	60	-	-	36	-	4,1 <sup>ⓐ</sup>	83	94	3,5 / 2,7	System AP	117	2.800 / 3.000 / 3.200 <sup>ⓐ</sup>	38	-	-	-	●
HSA 130 T	4869 011 3572	75	-	-	36	-	4,1 <sup>ⓐ</sup>	85	96	2,5 / 2,9	System AP	130	4.400 / 4.700 / 5000 <sup>ⓐ</sup>	30	-	-	-	●
<b>ELEKTRYCZNE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW</b>																		
HSE 42	4818 011 3523	45	-	-	230	420	3,0 <sup>ⓐ</sup>	84	95	3,1 / 1,5	-	92	3.400	21	-	-	-	-
HSE 52	4818 011 3532	50	-	-	230	460	3,1 <sup>ⓐ</sup>	84	95	3,1 / 1,5	-	101	3.400	23	-	-	-	-
HSE 61	4812 011 3563	50	-	-	230	500	3,9 <sup>ⓐ</sup>	85	96	5,3 / 3,3	-	113	3.200	29	-	-	-	●
HSE 71	4812 011 3575	60	-	-	230	600	4,1 <sup>ⓐ</sup>	88	99	3,8 / 2,6	-	123	2.600	36	-	-	-	●
HSE 71	4812 011 3577	70	-	-	230	600	4,2 <sup>ⓐ</sup>	88	99	3,8 / 2,6	-	133	2.600	36	-	-	-	●
HSE 81	4812 011 3584	70	-	-	230	650	4,4 <sup>ⓐ</sup>	88	99	3,5 / 2,5	-	133	2.600	36	-	-	-	●



● Wyposażenie seryjne  
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

C = Wersja komfortowa  
E = STIHL ErgoStart  
R = Przycinanie  
T = Trymowanie

ⓐ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)  
ⓑ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²  
ⓐ Ciężar bez paliwa  
ⓐ Ciężar bez akumulatora, z listwą tnącą

ⓐ Ciężar z akumulatorem i listwą tnącą, bez ładowarki  
ⓐ Ciężar z akumulatorem  
ⓐ Ciężar bez akumulatora  
ⓐ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki

ⓐ Ciężar bez przewodu sieciowego  
ⓐ Z listwą tnącą do krzewów/traw  
ⓐ Poziom 1 / Poziom 2 / Poziom 3





## NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU W SZCZEGÓŁACH



01 DOSKONAŁA WYDAJNOŚĆ CIĘCIA

04 NIEWIELKI CIĘŻAR

05 KOMFORTOWA OBSŁUGA

03 STIHL CONNECTED

02 DŁUGA ŻYWOTNOŚĆ

06 MAKSYMALNA SWOBODA PRACY

07 MOŻLIWOŚĆ PRACY NIEZALEŻNIE OD WARUNKÓW POGODOWYCH

### TECHNIK

#### 01 SYSTEM LISTEW TNĄCYCH

Zoptymalizowane pod kątem tarcia, płynnie pracujące uniwersalne listwy tnące wydłużają czas pracy akumulatora o ponad 20% w porównaniu z konwencjonalnymi listwami tnącymi, a w połączeniu z napędem akumulatorowym zapewniają bardzo dobrą wydajność trzymowania i przycinania.

#### 02 FILTR POWIETRZA Z TKANINĄ METALOWĄ

Filtr powietrza z tkaniną metalową, który można łatwo oczyścić z zewnątrz, zapewnia optymalne chłodzenie silnika, chroni wnętrze obudowy silnika przed zanieczyszczeniami, a tym samym wydłuża żywotność urządzenia.

#### 03 STIHL CONNECTED

W odpowiednim miejscu na obudowie urządzenia można zainstalować STIHL Smart Connector 2 A i zintegrować urządzenie z systemem STIHL connected.

### KOMFORT

#### 04 PRZEKŁADNIA Z ODLEWU MAGNEZOWEGO

Beznarzędziowa regulacja lekkiej przekładni z odlewu magnezowego z listwą tnącą w zakresie do 145° pozwala na cięcie ponad głowę, cięcie boczne i cięcie przy podłożu.

#### 05 UCHWYT OBSŁUGOWY Z REGULACJĄ PRĘDKOŚCI OBROTOWEJ

Intuicyjny uchwyt obsługowy z trzostopniową regulacją prędkości obrotowej i wyświetlaczem LED zapewnia dobrą ergonomię pracy.

#### 06 UCHWYT NA AKUMULATOR W URZĄDZENIU

Akumulatory STIHL AP można umieścić bezpośrednio w obudowie silnika. Dzięki temu użytkownik zyskuje większą mobilność, dobre wyważenie nożyc i maksymalną swobodę pracy.

#### 07 MOŻLIWOŚĆ PRACY W DESZCZ

Urządzenia akumulatorowe STIHL oznaczone **IPX4** tym symbolem przeszły kompleksowe testy na zgodność ze standardem IPX4, dlatego można je stosować bez ograniczeń nawet podczas deszczu.

## NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU I AKCESORIA

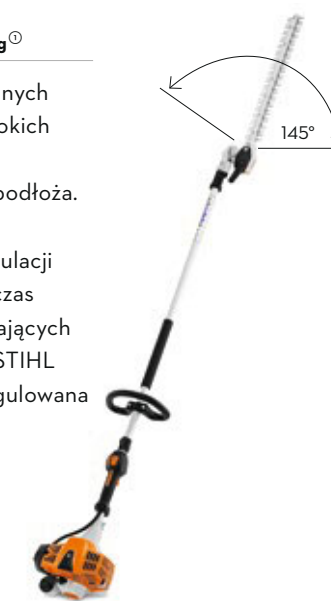
- Modele spalinowe, akumulatorowe i elektryczne do zastosowań profesjonalnych przy pielęgnacji krajobrazu oraz wymagających zastosowań okazjonalnych
- Praktyczna pomoc ułatwiająca pracę
- Do przycinania szczególnie szerokich, wysokich i długich żywopłotów oraz pielęgnacji niskiej roślinności i zarośli na terenach przydomowych



### HL 94 C-E

24,1 cm<sup>3</sup> · 0,9 kW / 1,2 KM · 6,2 kg<sup>Ⓢ</sup>

Optymalne do profesjonalnych prac przy przycinaniu wysokich żywopłotów oraz prac w niewielkiej odległości od podłoża. Lekka przekładnia, system STIHL ECOSPEED do regulacji prędkości obrotowej podczas pracy na terenach wymagających zachowania ciszy, system STIHL ErgoStart, listwa tnąca regulowana w zakresie 145°, długość całkowita 242 cm.



Długość listwy tnącej 60 cm  
Nr kat. 4243 200 0024



### OLEJE I SMARY

OD STRONY 392



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).



### HLA 56

36 V • 3,8 kg<sup>①</sup>



Lekkie akumulatorowe nożyce do żywopłotów na wysięgniku do cięcia wyższych żywopłotów i krzewów w ogrodzie. Listwa tnąca z jednostronnie szlifowanymi zębami w kształcie kropli, kąt nachylenia regulowany stopniowo w zakresie od -45° do +90°, podzielny wysięgnik ułatwia transport. Długość transportowa 115 cm, długość całkowita 210 cm.



AKCESORIA:  
**PRZEDŁUŻENIE WYSIĘGNIKA HLA**



**PODSTAWKA**



Patrz strona 169

**PAS NOŚNY**



Patrz strona 276



**W KOMPLECIE UCHWYT ŚCIENNY**

HLA 56 bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **45 cm**  
Nr kat. **HA01 011 2914**

Zestaw HLA 56 z AK 20 i AL 101  
Długość listwy tnącej **45 cm**  
Nr kat. **HA01 200 0043**

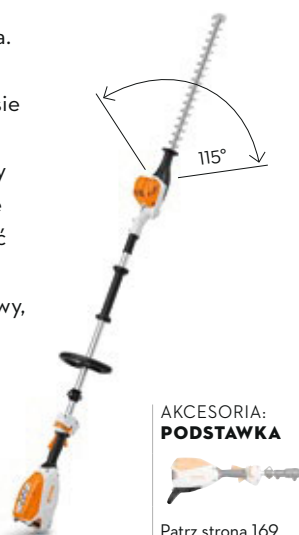
Zestaw HLA 56 z 2 x AK 20 i AL 101  
Długość listwy tnącej **45 cm**  
Nr kat. **HA01 200 0044**

### HLA 66

36 V • 3,8 kg<sup>①</sup>



Lekkie akumulatorowe nożyce do żywopłotów na wysięgniku optymalne do przycinania żywopłotów oraz prac w niewielkiej odległości od podłoża. Beznarzędziowa regulacja kąta roboczego listwy tnącej w zakresie do 115° pozwala na cięcie ponad głowę, cięcie boczne i cięcie przy podłożu. Dwustronnie szlifowane zęby listwy tnącej, stała prędkość skokowa i postęp pracy pod obciążeniem. Uchwyt obwiedniowy, płynna regulacja prędkości obrotowej i intuicyjna obsługa uchwytu. Długość transportowa ze złożoną listwą tnącą 125 cm, długość całkowita 205 cm.



AKCESORIA:  
**PODSTAWKA**



Patrz strona 169

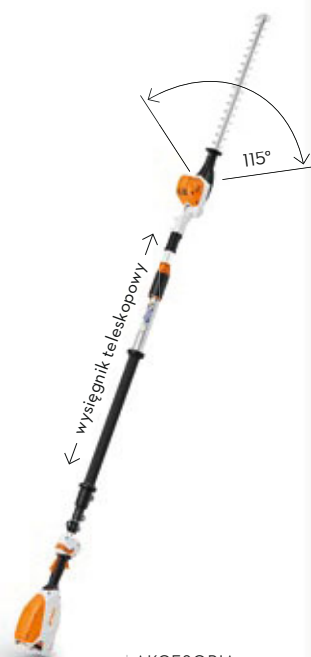
HLA 66 bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **4859 011 2913**

### HLA 86

36 V • 4,8 kg<sup>①</sup>



Akumulatorowe nożyce do żywopłotów na wysięgniku o bardzo dużym zasięgu, do zastosowań profesjonalnych. Optymalne do przycinania wysokich żywopłotów i krzewów oraz prac w niewielkiej odległości od podłoża. Ergonomiczna praca dzięki zastosowaniu stabilnego wysięgnika teleskopowego o przekroju prostokątnym. Beznarzędziowa regulacja długości wysięgnika i ustawień listwy tnącej. Listwa tnąca umożliwia regulację w zakresie do 115°, co pozwala na cięcie ponad głowę, cięcie boczne i cięcie przy podłożu. Dwustronnie szlifowane zęby listwy tnącej zapewniają bardzo czyste cięcie. Płynna regulacja prędkości skokowej, intuicyjny uchwyt obsługowy. Długość transportowa ze złożoną listwą tnącą 180 cm, długość całkowita 260-330 cm.



AKCESORIA:  
**PODSTAWKA**



Patrz strona 169

HLA 86 bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **50 cm**  
Nr kat. **4859 011 2933**

### HLA 135

36 V • 5,4 kg<sup>①</sup>



Mocne nożyce do żywopłotów na wysięgniku do profesjonalnych zastosowań w miejscach wymagających zachowania ciszy. Beznarzędziowa regulacja kąta roboczego listwy tnącej w zakresie do 145° pozwala na cięcie ponad głowę, cięcie boczne i cięcie przy podłożu. Dwustronnie szlifowane zęby listwy tnącej zapewniają bardzo czyste cięcie. Intuicyjny uchwyt obsługowy z wyświetlaczem LED. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Długość całkowita 249 cm.



AKCESORIA:  
**PODSTAWKA**



Patrz strona 169

HLA 135 bez akumulatora i ładowarki  
Długość listwy tnącej **60 cm**  
Nr kat. **HA04 200 0001**



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).



STRONA **391**  
**SMART CONNECTOR 2 A**

Integracja HLA 135 ze STIHL connected. Szczegółowe informacje o STIHL connected od strony 18.





## ZACZEP DO WYSIĘGNIKA TELESKOPOWEGO



Maksymalna ergonomia pracy w połączeniu z pasem nośnym lub plecakowym systemem nośnym RTS. Łatwe mocowanie i szybkie wypinanie urządzenia. W komplecie z HT 135 i HTA 135.

Do HT 135, HTA 86, HTA 135 i HLA 86  
Nr kat. 0000 790 8600

## OSŁONA LISTWY TNĄCEJ

Chroni końcówkę listwy tnącej przed uszkodzeniem podczas pracy wymagającej kontaktu z podłożem (nieodpowiednia do HLA).



Do HLE 71  
Nr kat. 4230 007 1005

Do HL 91, HL 94  
Nr kat. 4237 792 9006

## KORYTKA



Do zbierania i usuwania ściętego materiału. Możliwość beznarzędziowego montażu po obu stronach listwy.

Do HSA 50, HSA 56, HSA 66, HSA 86, wszystkich modeli HSE, HLA 56, HLA 66 i HLA 86  
Nr kat. 4859 740 3300

## PRZEDŁUŻENIE WYSIĘGNIKA HLA

Łatwe zwiększenie zasięgu do 50 cm. Wykonane z aluminium, ciężar 500 g.



Do HLA 56  
Nr kat. HA01 820 5000

### SPALINOWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU

Nr kat.	Długość listwy tnącej (cm)	Pojemność skokowa (cm³)	Moc (kW / KM)	Napięcie znamionowe (V)	Moc (W)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>ⓑ</sup> (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni / tylny <sup>ⓒ</sup> (m/s²)
HL 94 C-E (145°)	4243 200 0024	60	24,1	0,9 / 1,2	-	6,2 <sup>ⓐ</sup>	91	106	6,5 / 5,4
<b>AKUMULATOROWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU</b>									
HLA 56 (135°)	HA01 011 2914	45	-	-	36	3,8 <sup>ⓐ</sup>	80	88	1,5 / 1,5
Zestaw HLA 56 (135°) z AK 20 i AL 101	HA01 200 0043	45	-	-	36	5,0 <sup>ⓐ</sup>	77	88	1,5 / 1,5
Zestaw HLA 56 (135°) z 2 x AK 20 i AL 101	HA01 200 0044	45	-	-	36	5,0 <sup>ⓐ</sup>	77	88	1,5 / 1,5
HLA 66 (115°)	4859 011 2913	50	-	-	36	3,8 <sup>ⓐ</sup>	80	91	2,3 / 1,8
HLA 86 (115°)	4859 011 2933	50	-	-	36	4,8 <sup>ⓐ</sup>	80	91	2,3 / 1,6
HLA 135 (145°)	HA04 200 0001	60	-	-	36	5,4 <sup>ⓐ</sup>	85	96	3,9 / 2,8

● Wyposażenie seryjne  
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

C = Wersja komfortowa  
E = STIHL ErgoStart

ⓐ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)  
ⓑ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²  
ⓒ Z zestawem tnącym

ⓐ Ciężar bez paliwa  
ⓑ Ciężar bez akumulatora  
ⓒ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki



## ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe do spalinowych nożyc do żywopłotów STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Każdy zestaw zawiera jedną świecę zapłonową, jeden filtr paliwa oraz jeden włókninowy filtr powietrza. Dzięki regularnej konserwacji możesz chronić swoje urządzenie przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć jego żywotność. Do konserwacji nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia oprócz klucza uniwersalnego, który jest dołączony do nożyc do żywopłotów.

Zestaw serwisowy 29 do FS 87, FS 90, FS 100, FT 100, HL 90, HL 95, HL 100, HT 100, HT 101, KM 90, KM 100  
Nr kat. 4180 007 4101

Zestaw serwisowy 48 do FS 23, FS 24, FS 25, FS 26, FS 94, HL 91, HL 94  
Nr kat. 4149 007 4102

Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>ⓐ</sup> ) / system akumulatorowy STIHL	Długość całkowita <sup>ⓑ</sup> (cm)	Ilość skoków (min -l)	Odstęp pomiędzy zębami (mm)	STIHL ErgoStart	Obrotowy uchwyt	STIHL Smart Connector 2 A
2-MIX	242	3,615	34	●	●	-
System AK	210	2,800	30	-	●	-
System AK	210	2,800	30	-	●	-
System AK	210	2,800	30	-	●	-
System AP	205	3,000	33	-	●	-
System AP	260 - 330	3,000	33	-	-	-
System AP	249	4,000	34	-	●	○

## PLECAKOWY SYSTEM NOŚNY RTS

Plecakowy system nośny RTS Do długotrwałych zastosowań. Możliwość dostosowania do wzrostu użytkownika zapewnia komfortową, ergonomiczną pracę. Do podkrzesywarek, jednostek napędowych KombiMotor z HT-KM lub HL-KM 145° oraz nożyc do żywopłotów na wysięgniku. Nieodpowiedni do HL 94 KC-E i HLE 71 K.

Nr kat. 0000 790 4400



## PODSTAWKA

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem.



Do HTA 66, HTA 86, HLA 66 i HLA 86  
Nr kat. 4857 007 1001

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem. W przypadku modelu HTA 135 podstawa znajduje się w zestawie.



Do HLA 135, HTA 135 i KMA 135 R  
Nr kat. LA01 007 1002

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem.



Do HLA 56 i HTA 50  
Nr kat. HA01 007 1000

## TORBA



Lekka, wytrzymała torba do transportu i przechowywania wszystkich jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym i KombiNarzędziami FS-KM lub HL-KM. Idealnie nadaje się również do urządzeń akumulatorowych KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 130 R, KMA 135 R, HSA 50, HSA 56, HSA 60, HSA 66, HSA 86, HSA 100, HLA 56, BGA 57, BGA 60, BGA 86 i BGA 100 z jednym akumulatorem i ładowarką. Prezentowana zawartość nie wchodzi w zakres dostawy torby.

Nr kat. 0000 881 0507





## RÓŻNORODNE ZASTOSOWANIA. NIEZAWODNE SILNIKI.

---

Jednostki napędowe KombiMotor

173

KombiNarzędzia i akcesoria

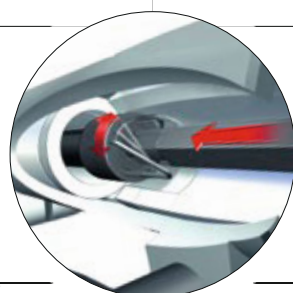
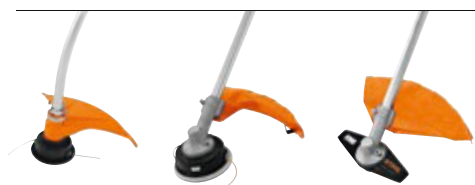
177





# KOMBISYSTEM W SZCZEGÓŁACH

01 DO WYBORU KILKA MOCNYCH  
JEDNOSTEK NAPĘDOWYCH KOMBIMOTOR



02 WYSTARCZY POŁĄCZYĆ  
WYBRANE URZĄDZENIE  
Z JEDNYM Z NARZĘDZI  
I OD RAZU MOŻNA  
PRZYSTĄPIĆ DO PRACY



## JEDNOSTKI NAPĘDOWE KOMBIMOTOR, KOMBINARZĘDZIA, AKCESORIA I CZĘŚCI

- Do pielęgnacji zieleni wokół domu i w ogrodzie oraz na większych powierzchniach
- Mocne jednostki napędowe KombiMotor
- Praktyczne KombiNarzędzia do różnych zastosowań
- Łatwa wymiana narzędzia w kilku krokach
- Bogaty wybór akcesoriów



### KM 56 RC-E

27,2 cm<sup>3</sup> • 0,8 kW / 1,1 KM • 4,3 kg<sup>Ⓢ</sup>

Do prac wokół domu i w ogrodzie. STIHL ErgoStart, uchwyt obwiedniowy, pas nośny, silnik STIHL 2-MIX.

Nr kat. 4144 200 0016



### KM 131 R

36,3 cm<sup>3</sup> • 1,4 kW / 1,9 KM • 4,4 kg<sup>Ⓢ</sup>

Do zastosowań profesjonalnych, w których potrzeba znacznej mocy. System uproszczonego rozruchu ułatwia rozpoczęcie pracy, przycisk Stop, większy zbiornik paliwa umożliwia realizację długotrwałych zadań, papierowy filtr powietrza, uchwyt obwiedniowy, silnik STIHL 4-MIX®.

Nr kat. 4180 200 0588



### KM 94 RC-E

24,1 cm<sup>3</sup> • 0,9 kW / 1,2 KM • 4,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Do zastosowań profesjonalnych. STIHL ErgoStart, funkcja wyboru prędkości obrotowej STIHL ECOSPEED, uchwyt obwiedniowy, szelki, silnik STIHL 2-MIX, przycisk Stop.

Nr kat. 4149 200 0090







### NOWOŚĆ KM 235 R

36,3 cm<sup>3</sup> • 1,55 kW / 2,1 KM • 5,7 kg<sup>①</sup>

Wyjątkowo mocna jednostka napędowa KombiMotor do zastosowań profesjonalnych. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie KombiNarzędzi STIHL. System uproszczonego rozruchu zapewnia komfortowe rozpoczęcie pracy dzięki automatycznej dekompresji i ręcznej pompie paliwowej. Uchwyt obwiedniowy, system antywibracyjny STIHL i silnik STIHL 2-Mix®.

Nr kat. 4151 011 5303



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

R = Uchwyt obwiedniowy

① Ciężar bez paliwa

② Wartości porównawcze spalinowych jednostek napędowych KombiMotor na stronie 176

③ Ciężar bez akumulatora i KombiNarzędzia

④ Używanie dmuchawy BG-KM wymaga stosowania naszników przeciwhałasowych

AKCESORIA:  
NOWOŚĆ  
PODSTAWKA



Patrz strona 179

AKUMULATOR  
SYSTEM  
AK 30



### NOWOŚĆ KMA 80 R

36 V • 1,0 kW<sup>②</sup> • 3,1 kg<sup>③</sup>

Lekka akumulatorowa jednostka napędowa KombiMotor o wysokim momencie obrotowym, umożliwiającą cichą i wydajną energetycznie pracę. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie KombiNarzędzi STIHL. Komora na akumulator AK w urządzeniu, bezszczotkowy silnik EC, regulacja prędkości i dwa poziomy mocy (Eco i Max), uchwyt obwiedniowy z praktyczną regulacją. Łatwy montaż i demontaż ogranicznika kroku. Boczna blokada dźwigni, obrotowa przelotka. KMA 80 R nie jest kompatybilny z kosą FSB-KM.

KMA 80 R bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. FA08 011 6800

AKCESORIA:  
NOWOŚĆ  
PODSTAWKA



Patrz strona 179

AKUMULATOR  
SYSTEM  
AP 300 S



### NOWOŚĆ KMA 120 R

36 V • 1,0 kW<sup>②</sup> • 3,5 kg<sup>③</sup>

Mocna, lekka akumulatorowa jednostka napędowa KombiMotor o wysokim momencie obrotowym, umożliwiającą cichą i wydajną energetycznie pracę. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie KombiNarzędzi STIHL. Komora na akumulator AP w urządzeniu, bezszczotkowy silnik EC, regulacja prędkości i dwa poziomy mocy (Eco i Max), uchwyt obwiedniowy z praktyczną regulacją. Łatwy montaż i demontaż ogranicznika kroku. Boczna blokada dźwigni, obrotowa przelotka. KMA 120 R nie jest kompatybilny z kosą FSB-KM.

KMA 120 R bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. FA08 011 6820

DO WYCZERPIANIA  
ZAPASÓW!

### KMA 130 R

36 V • 1,0 kW<sup>②</sup> • 3,2 kg<sup>③</sup>



Mocna akumulatorowa jednostka napędowa KombiMotor o wysokim momencie obrotowym i niewielkim ciężarze. Trzy poziomy mocy umożliwiają cichą i wydajną energetycznie pracę wszystkimi KombiNarzędziami, pas nośny. Zasilanie akumulatorowe z kieszeni do pasa AP z przewodem zasilającymi systemem nośnym z zestawem poduszek amortyzujących lub z akumulatora AR zestawem poduszek amortyzujących (patrz strona 51).

KMA 130 R bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. 4867 011 6824

AKCESORIA:  
PODSTAWKA



Patrz strona 179

AKUMULATOR  
SYSTEM  
AP 300 S



### KMA 135 R

36 V • 1,2 kW<sup>②</sup> • 3,4 kg<sup>③</sup>

Solidna i mocna akumulatorowa jednostka napędowa KombiMotor z komorą na akumulator AP w urządzeniu. Do pracy na terenach wymagających zachowania ciszy. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie KombiNarzędzi STIHL. Jednoręczny przełącznik wielofunkcyjny z regulacją prędkości obrotowej i wyświetlaczem LED, uchwyt obwiedniowy z ogranicznikiem kroku, filtr powietrza zapewniający długą żywotność. Miejsce w obudowie urządzenia na STIHL Smart Connector 2 A.

KMA 135 R bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. FA02 011 6800



**ODPOWIEDNI AKUMULATOR  
LITOWO-JONOWY I INNE AKCESORIAIA**

OD STRONY 52

④ Objaśnienie symboli na stronie 500







Nr kat.

Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	Moc (kW / KM)	Pobór mocy (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny <sup>ⓐ</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>ⓐ</sup> ) System akumulatorowy STIHL	W połączeniu z BG-KM: siła dmuchawy (N)	W połączeniu z BG-KM: maks. prędkość powietrza (m/s)	W połączeniu z BG-KM: wydajność turbiny (m <sup>3</sup> /h) z dyszą okrągłą <sup>ⓐ</sup>	Długość do złączki (cm)	STIHL ErgoStart	Automatyczna dekompresja	Uchwyt obwiedniowy	Pas nośny/szelki
--------------------------------------	---------------	-----------------	-------------------------	-------------	--	--	---	--	---	--	--	-------------------------	-----------------	--------------------------	--------------------	------------------

**SPALINOWE JEDNOSTKI NAPĘDOWE KOMBIMOTOR**

<b>KM 56 RC-E</b>	4144 200 0016	27,2	0,8 / 1,1	-	-	4,3 <sup>ⓐ</sup>	96	109	8,5 / 8,2	2-MIX	16	71	845	84	•	-	•	•
<b>KM 94 RC-E</b>	4149 200 0089	24,1	0,9 / 1,2	-	-	4,0 <sup>ⓐ</sup>	95	109	8,2 / 6,9	2-MIX	16	71	845	90	•	-	•	•
<b>KM 131 R</b>	4180 200 0589	36,3	1,4 / 1,9	-	-	4,4 <sup>ⓐ</sup>	101	110	6,1 / 6,5	4-MIX <sup>ⓐ</sup>	21	81	965	94	-	•	•	•
<b>KM 235 R NOWOŚĆ</b>	4151 011 5303	36,3	1,55 / 2,1	-	-	5,7 <sup>ⓐ</sup>	102	112	9,0 / 9,4	2-MIX <sup>ⓐ</sup>	20,2	79,5	945	94	-	-	•	•

**AKUMULATOROWA JEDNOSTKA NAPĘDOWA KOMBIMOTOR**

<b>KMA 80 R NOWOŚĆ</b>	FA08 011 6800	-	0,8 <sup>ⓐ</sup> / -	1,0	36	3,1 <sup>ⓐ</sup>	90	102	5,0 / 3,2	System AK	15	57	815	92	-	-	•	•
<b>KMA 120 R NOWOŚĆ</b>	FA08 011 6820	-	0,8 <sup>ⓐ</sup> / -	1,0	36	3,5 <sup>ⓐ</sup>	90	102	5,0 / 3,1	System AP	15	57	815	96	-	-	•	•
<b>KMA 130 R</b>	4867 011 6824	-	1,0 <sup>ⓐ</sup> / -	1,2	36	3,2 <sup>ⓐ</sup>	91	102	5,0 / 5,0	System AP	15	67	815	92	-	-	•	•
<b>KMA 135 R</b>	FA02 011 6800	-	1,0 <sup>ⓐ</sup> / -	1,2	36	3,4 <sup>ⓐ</sup>	91	104	5,0 / 3,7	System AP	15	68	812	96	-	-	•	•

Do wyczerpania zapasów!  
 C = Wersja komfortowa  
 E = STIHL ErgoStart  
 Wyposażenie seryjne  
 R = Uchwyt obwiedniowy  
 ⓐ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)  
 ⓑ Maksymalne wartości dla współpracujących KombiNarzędzi  
 ⓐ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s<sup>2</sup>  
 ⓐ W trybie dmuchawy

**KOSA FS-KM<sup>ⓐ</sup>**

Idealna do wykaszania trawy przy murach, płotach, żywopłotach i obrzeżach ścieżek. Głowica tnąca AutoCut 25-2.



Nr kat. 4180 200 0632

**KRAWĘDZIARKA FCB-KM<sup>ⓐ</sup>**

Do precyzyjnego przycinania krawędzi trawnika przylegających do ścieżek, dróg dojazdowych i grządek. Regulowana głębokość robocza.



Nr kat. 4180 740 5002

**AKCESORIA: NÓZ DO KRAWĘDZIARKI (nóż zapasowy)**

Długość 20 cm  
 Nr kat. 4133 713 4102

**GLEBOGRYZARKA BF-KM<sup>ⓐ</sup>**

Do aeracji i kultywacji podłoża.



Nr kat. 4601 740 5000

**PODKRZESYWARKA HT-KM<sup>ⓐ</sup>**

Precyzyjne cięcie na wysokości. Kompaktowa konstrukcja, zintegrowana linia cięcia, piła łańcuchowa PM3 1/4".



Nr kat. 4182 200 0212

**WALEC ZAMIATAJĄCY KW-KM<sup>ⓐ</sup>**

Idealny do zmiatania ścieżek i dróg. Gumowe listwy.



Nr kat. 4601 740 4904

**SZCZOTKA KB-KM<sup>ⓐ</sup>**

Usuwa brud również z głębokich rowków i szczelin. Mocne szczotki obracające się w kierunku przeciwnym do kierunku zmiatania.



Nr kat. 4601 740 4905

**NOŻYCE DO ZAROŚLI FH-KM 145°<sup>ⓐ</sup>**

Do przycinania zarośli przy podłożu i równomiernego koszenia na niewielkich przestrzeniach, również bezpośrednio przy drogach. Uniwersalna, regulowana przekładnia, kompaktowa pozycja transportowa.



Nr kat. 4243 740 5006

**NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU HL-KM 145°<sup>ⓐ</sup>**

Do przycinania wysokich żywopłotów i prac w niewielkiej odległości od podłoża. Odpowiednie do plecakowego systemu nośnego RTS, stopniowa regulacja, praktyczna pozycja transportowa.



Nr kat. 4243 740 5003

**DMUCHAWA BG-KM<sup>ⓐ</sup>**

Oczyszcza ścieżki oraz inne powierzchnie z liści i resztek trawy. Duża wydajność turbiny.



Nr kat. 4606 740 5000

**AKCESORIA: DYSZA PŁASKA KĄTOWA**

Nr kat. 4606 701 8301



ⓐ Ciężar bez paliwa  
 ⓑ Ciężar bez akumulatora i KombiNarzędzia  
 ⓐ Moc mechaniczna jako wartość umożliwiająca porównanie z urządzeniami spalinowymi  
 ⓐ Do wszystkich jednostek KombiMotor  
 ⓐ Tylko do jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym (R)





## PRZYSTAWKA DO USUWANIA CHWASTÓW RG-KM<sup>①</sup>



Do skutecznego usuwania chwastów i trawy na różnych powierzchniach, takich jak żwir, asfalt lub kostka brukowa.



Nr kat. **4180 740 5006**

## OSŁONA LISTWY TNĄCEJ

Stal nierdzewna. Chroni końcówkę listwy tnącej przed zużyciem podczas prac w pobliżu podłoża.



Nr kat. **4237 792 9006**

## PRZEKŁADNIA KĄTOWA

Do KombiNarzędzi HT-KM i HL-KM (wersja 0°).



Nr kat. **4138 640 0201**

## PRZEDŁUŻKI WYSIĘGNIKA

Aluminium. Do KombiNarzędzi HT-KM i HL-KM. Wydłużenie zasięgu o 50 cm. Ciężar 0,6 kg.

Nr kat. **0000 710 7100**



Stal. Do KombiNarzędzia HT-KM. Wydłużenie zasięgu o 1 m. Ciężar 1,4 kg.

Nr kat. **4140 710 7131**



Włókno węglowe. Do KombiNarzędzi HT-KM i HL-KM. Wydłużenie zasięgu o 1 m, wałek przekazania mocy z aluminium, wyjątkowo lekka. Ciężar 0,9 kg.

Nr kat. **0000 710 7102**



Nr kat.

Ciężar (kg)	Długość całkowita bez narzędzia (cm)	Szerokość robocza przystawki (mm)	Siła wydmuchu <sup>②</sup> (N)	Średnica koszenia (mm)	Maks. prędkość powietrza (m/s) z dyszą okrągłą	Wydajność turbiny (m <sup>3</sup> /h) z dyszą okrągłą	Długość listwy tnącej (cm)	Odstęp między zębami (mm)	Kąt nachylenia (°)	Długość prowadnicy <sup>③</sup> (cm)	Podziałka piły łańcuchowej	Typ piły łańcuchowej STIHL Oilomatic <sup>④</sup>	Prędkość obrotowa na biegu jałowym wartość nominalna (1/min)
-------------	--------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	------------------------	--	---	----------------------------	---------------------------	--------------------	--------------------------------------	----------------------------	---	--

### KOMBINARZĘDZIA

KombiNarzędzie	Nr kat.	Ciężar (kg)	Długość całkowita bez narzędzia (cm)	Szerokość robocza przystawki (mm)	Siła wydmuchu <sup>②</sup> (N)	Średnica koszenia (mm)	Maks. prędkość powietrza (m/s) z dyszą okrągłą	Wydajność turbiny (m <sup>3</sup> /h) z dyszą okrągłą	Długość listwy tnącej (cm)	Odstęp między zębami (mm)	Kąt nachylenia (°)	Długość prowadnicy <sup>③</sup> (cm)	Podziałka piły łańcuchowej	Typ piły łańcuchowej STIHL Oilomatic <sup>④</sup>	Prędkość obrotowa na biegu jałowym wartość nominalna (1/min)
FS-KM <sup>⑤</sup>	4180 200 0632	1,2 <sup>⑥</sup>	94	-	-	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FCB-KM <sup>⑤</sup>	4180 740 5002	2,3	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BF-KM <sup>⑤</sup>	4601 740 5000	4,1	100	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
HT-KM <sup>⑤</sup>	4182 200 0212	1,6 <sup>⑥</sup>	126 <sup>⑦</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	30	1/4"	PM3	-
BG-KM <sup>⑤</sup>	4606 740 5000	1,8	89	154	16	-	59	845	-	-	-	-	-	-	-
KW-KM <sup>⑤</sup>	4601 740 4904	7,4 <sup>⑥</sup>	125	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
KB-KM <sup>⑤</sup>	4601 740 4905	6,4 <sup>⑥</sup>	125	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
FH-KM (145°) <sup>⑤</sup>	4243 740 5006	2,1	126	-	-	-	-	-	25	-	145	-	-	-	-
HL-KM (145°) <sup>⑤</sup>	4243 740 5003	2,3	148	-	-	-	-	-	50	34	145	-	-	-	-
HL-KM (0°) <sup>⑤</sup>	4243 740 5000	1,7	107	-	-	-	-	-	50	34	0	-	-	-	-
RG-KM <sup>⑤</sup>	4180 740 5006	2,5	94	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-

① Tylko do jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym (R)  
 ② Do wszystkich jednostek KombiMotor  
 ③ Bez narzędzia tnącego i osłony  
 ④ Bez prowadnicy i piły łańcuchowej

⑤ Z prowadnicą i piłą łańcuchową  
 ⑥ Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli  
 ⑦ Ciężar z osłoną



## ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe do urządzeń spalinowych STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Każdy zestaw zawiera jedną świecę zapłonową, jeden filtr paliwa oraz jeden papierowy lub włókninowy filtr powietrza. Dzięki regularnej konserwacji możesz chronić swoje urządzenie przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć jego żywotność. Do konserwacji nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia oprócz klucza uniwersalnego, który jest dołączony do urządzenia.

**Zestaw serwisowy 24** do FS 38, FS 55  
 Nr kat. **4140 007 4100**

**Zestaw serwisowy 26** do FS 40, FS 50, FS 56, FS 70, KM 56  
 Nr kat. **4144 007 4100**

**Zestaw serwisowy 28** do KM 94  
 Nr kat. **4149 007 4103**

**Zestaw serwisowy 29** do FS 87, FS 90, FS 100, FT 100, HL 90, HL 95, HL 100, HT 100, HT 101, KM 90, KM 100  
 Nr kat. **4180 007 4101**

**Zestaw serwisowy 30** do FS 89,  
 Nr kat. **4180 007 4102**

**Zestaw serwisowy 31** do FS 131, FS 311, KM 131, BT 131  
 Nr kat. **4180 007 4103**

## PODSTAWKI

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem.



**NOWOŚĆ** Do KMA 80 R oraz KMA 120 R  
 Nr kat. **FA08 007 1001**

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem. W przypadku HTA 135 dołączona do urządzenia.



Do HLA 135, HTA 135 oraz KMA 135 R  
 Nr kat. **LA01 007 1002**



## PLEKAKOWY SYSTEM NOŚNY RTS

Do długotrwałych zastosowań. Możliwość dostosowania do wzrostu użytkownika zapewnia komfortową, ergonomiczną pracę. Do podkrzesywarek, jednostek napędowych KombiMotor z HT-KM lub HL-KM 145° oraz nożyc do żywopłotów na wysięgniku. Nieodpowiedni do HL 94 KC-E i HLE 71 K.

Nr kat. **0000 790 4400**



## TORBA

Lekka, wytrzymała torba do transportu i przechowywania wszystkich jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym i KombiNarzędziami FS-KM lub HL-KM. Idealnie nadaje się również do urządzeń akumulatorowych KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 130 R, KMA 135 R, HSA 50, HSA 56, HSA 60, HSA 66, HSA 86, HSA 100, HLA 56, BGA 57, BGA 60, BGA 86 i BGA 100 z jednym akumulatorem i ładowarką. Prezentowana zawartość nie wchodzi w zakres dostawy torby.

Nr kat. **0000 881 0507**



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

① Wyjaśnienie symboli na stronie 515  
 ② Szczegółowe informacje dotyczące typów pił łańcuchowych STIHL od strony 128  
 ③ Wartość siły podano w niutonach (N)



## PRAWDZIWI SIŁACZE. DO TRUDNYCH ZADAŃ.

Pilarka do betonu i akcesoria

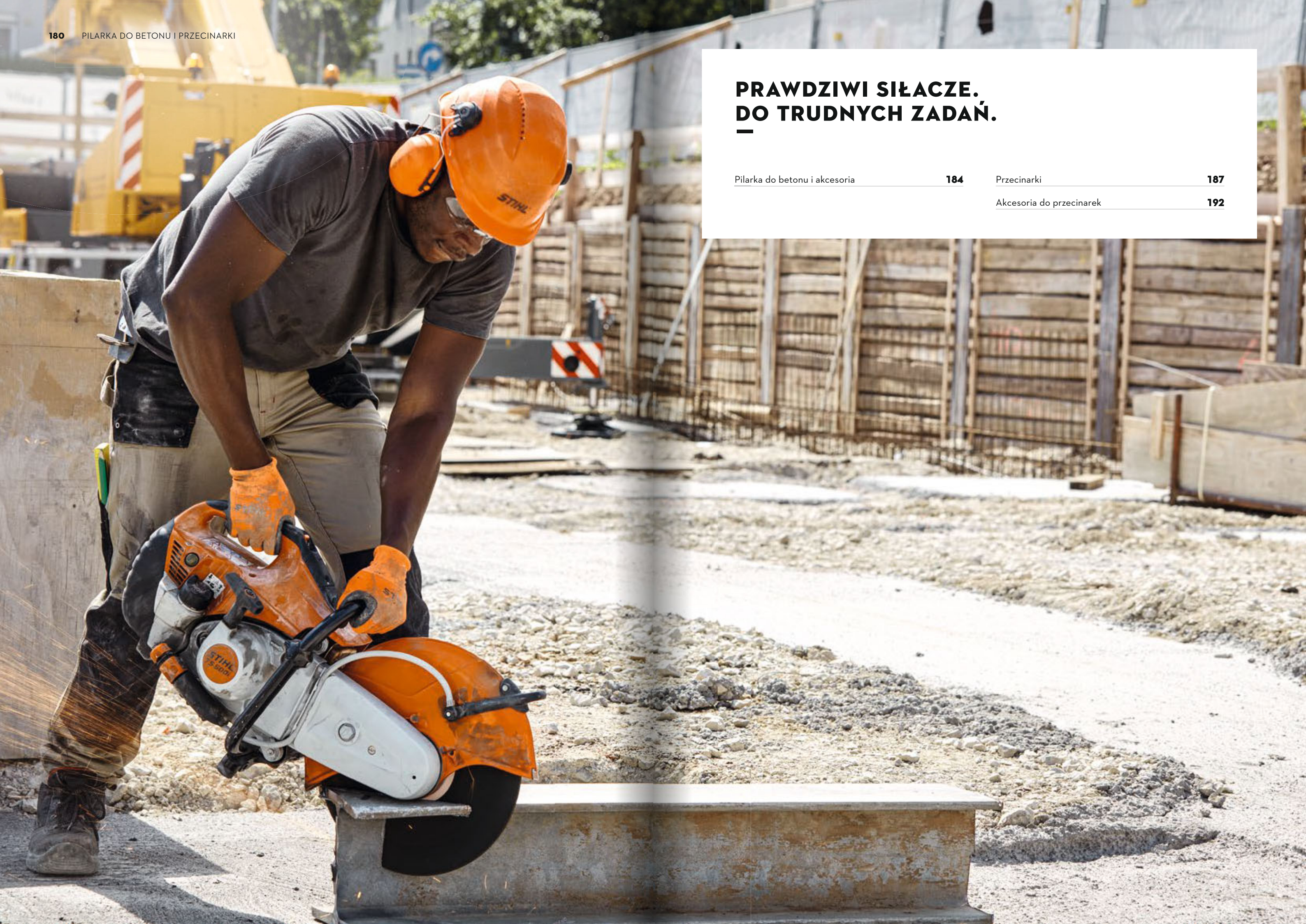
**184**

Przecinarki

**187**

Akcesoria do przecinarek

**192**





# PILARKA DO BETONU W SZCZEGÓŁACH



## TECHNIKA

- 01 SYSTEM FILTRÓW POWIETRZA O DŁUGIEJ ŻYWOTNOŚCI**  
Filtr HD2 i filtr dodatkowy zatrzymują nawet niewielkie drobinki pyłu i zapewniają długą żywotność jednostki napędowej. Zastosowanie specjalnego materiału umożliwia łatwe czyszczenie filtra, np. za pomocą środka czyszczącego STIHL VarioClean i ciepłej wody.
- 02 SILNIK STIHL 2-MIX**  
Mocny i oszczędny. Oddzielenie spalin od mieszanki minimalizuje straty związane z wymianą gazów. Efektem jest znaczny wzrost mocy i zmniejszenie zużycia paliwa.
- 03 DIAMENTOWE PIŁY ŁAŃCUCHOWE**  
Do każdego zastosowania oferujemy odpowiednią diamentową piłę łańcuchową zapewniającą cichą pracę o niskim poziomie wibracji. 36 GBE i 36 GBM to piły łańcuchowe wyposażone w naostrzone segmenty diamentowe i technologię LowStretch. Są przeznaczone do cięcia na mokro cegły i betonu. Piła łańcuchowa 36 GGM posiada segmenty stalowe z powłoką diamentową i jest przeznaczona do cięcia na mokro rur żeliwnych.
- 04 PROWADNICE Z SYSTEMEM PRZEPŁUKIWANIA WODĄ**  
Przepłukiwanie przewodnicy wodą sprawia, że piła łańcuchowa, rowek przewodnicy i kółko gwiazdkowe są stale przepłukiwane i chłodzone. Wydłuża to żywotność zestawu tnącego oraz zmniejsza narażenie na skutki pylenia.

## KOMFORT

- 05 BOCZNY NAPINACZ PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ**  
Do szybkiego i komfortowego napinania piły łańcuchowej.
- 06 PRZYŁĄCZE WODY Z ZAWOREM DOZUJĄCYM**  
Szybkozłącze umożliwia łatwe podłączenie do źródła wody. Ilość wody wymaganą do wiązania pyłu, chłodzenia i przepłukiwania piły łańcuchowej można wygodnie regulować zaworem dozującym.



## CIĘCIE NA MOKRO

Ten symbol oznacza cięcie na mokro i wykorzystanie wody w procesie cięcia. Woda wiąże pył, służy także do chłodzenia i smarowania zestawu tnącego.

## TECHNOLOGIA LOWSTRETCH

Ten symbol oznacza technologię LowStretch. Specjalny proces hartowania chroni nity i ogniwa prowadzące przed zużyciem, co znacznie redukuje rozciąganie piły łańcuchowej.



## PORADA STIHL

Pilarka do betonu to optymalne uzupełnienie klasycznej przecinarki. To idealny wybór, jeśli chodzi np. o precyzyjne wycinanie narożników. W pierwszej kolejności narożniki zostają wycięte za pomocą przecinarki do kamienia (nacinanie). Następnie za pomocą przecinarki wykonane zostaje cięcie długich, prostych linii. Połączenie obu urządzeń umożliwia precyzyjne i skuteczne wycinanie dużych otworów. W zależności od wybranego zestawu tnącego, GS 461 nadaje się do różnych zastosowań i materiałów. Nowa diamentowa piła łańcuchowa 36 GGM przekonuje użytkowników stalowymi segmentami pokrytymi diamentami i jest przeznaczona do cięcia na mokro rur z żeliwa wykorzystywanych przy budowie kanalizacji i rurociągów. Diamentową piłę łańcuchową 36 GBM charakteryzuje wysoka wydajność cięcia, nacinania i przycinania. Pozwala ona również na użycie przecinarki do kamienia nawet w trudno dostępnych miejscach o niewielkiej przestrzeni.

**Uwaga:** fragmenty materiału powstające podczas pracy pilarką do kamienia i przecinarką mogą być bardzo ciężkie. Dlatego zaleca się wykonanie wstępnych obliczeń i ewentualne podzielenie elementów na mniejsze części.



# PILARKA DO BETONU I AKCESORIA

- Do zastosowań profesjonalnych na budowie
- Do cięcia na mokro betonu, kamienia naturalnego i murów
- Do cięcia na mokro rur z żeliwa
- Do wycinania narożników i otworów w ścianach
- Idealne uzupełnienie oferty przecinarek



**GS 461**  
76,5 cm³ • 4,3 kW / 5,8 KM • 7,6 kg<sup>ⓐ</sup>

Połączenie łatwości obsługi pilarki łańcuchowej z mocą przecinarki. Boczny napinacz piły łańcuchowej, system antywibracyjny STIHL, przyłącze wody, zawór dekompresyjny, STIHL ElastoStart, odporna na zużycie linka rozrusznika, filtr HD2, pionowy zbiornik paliwa z praktycznym korkiem zbiornika.

**Do cięcia na mokro betonu i kamienia twardego**  
Długość prowadnicy 40 cm<sup>ⓑ</sup>  
Nr kat. 4252 200 0047

**Do cięcia na mokro rur z żeliwa**  
Długość prowadnicy 45 cm<sup>ⓑ</sup>  
Nr kat. 4252 200 0034



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).



## PRZYPORA

Pomoc podczas cięcia betonu i murów. Z hartowanej, ocynkowanej stali.

**Do GS 461**  
Nr kat. 4252 660 0900

Nr kat.		Długość prowadnicy <sup>ⓑ</sup> (cm)	Pojemność skokowa (cm³)	Moc (kW/KM)	Ciężar <sup>ⓐ</sup> (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny <sup>ⓐ</sup> (m/s²)	Silnik STIHL	Podziółka	STIHL Diamentowa piła łańcuchowa	Boczny napinacz piły łańcuchowej	Zawór dekompresyjny	System antywibracyjny STIHL	STIHL ElastoStart	Filtr HD2	Praktyczne korki zbiorników	Przyłącze wody	Linka rozrusznikowa odporna na zużycie
<b>GS 461</b>	<b>4252 200 0047</b>	40	76,5	4,3/5,8	7,6	105	115	4,5/4,0	2-MIX	3/8"	GBM	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>GS 461</b>	<b>4252 200 0034</b>	45	76,5	4,3/5,8	7,6	105	115	4,5/4,0	2-MIX	3/8"	GGM	•	•	•	•	•	•	•	•

• Wyposażenie seryjne

ⓐ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i diamentowej piły łańcuchowej  
 ⓑ Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli  
 ⓒ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)

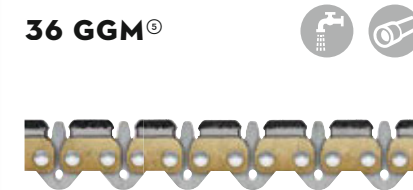
## DIAMENTOWA PIŁA ŁAŃCUCHOWA



Wersja podstawowa do szybkiego i równomiernego cięcia na mokro, niski poziom wibracji. Idealna do cięcia abrazyjnych materiałów budowlanych, takich jak cegły i cegły silikatowe. Naostrzone diamentowe segmenty, technologia LowStretch.



Do szybkiego i równomiernego cięcia na mokro betonu i twardego kamienia, cegieł i rur żeliwnych. Niski poziom wibracji, naostrzone diamentowe segmenty, technologia LowStretch.



Idealna do bezpiecznego, precyzyjnego cięcia na mokro rur z żeliwa wykorzystywanych przy budowie kanalizacji i rurociągów, niski poziom wibracji. Umożliwia pracę w miejscach trudno dostępnych. Stalowe segmenty pokryte diamentem zapewniają wysoką wydajność nacinania i przycinania.

## PROWADNICA



Zaprojektowana specjalnie do GS 461. Z systemem przepłukiwania rowka prowadnicy i kółka gwiazdkowego, dodatkowy otwór do napinania, prosta, hartowana bieżnia prowadnicy. Dostępna w różnych wersjach odpowiednich do diamentowej piły łańcuchowej.

DIAMENTOWA PIŁA ŁAŃCUCHOWA <sup>ⓐ</sup>		Długość listwy tnącej <sup>ⓑ</sup> (cm)	PROWADNICA ROLLOMATIC G	
<b>36 GBE</b>	<b>3214 000 0064</b>	40	<b>3006 000 1513</b>	
<b>36 GBM</b>	<b>3213 000 0064</b>	40	<b>3006 000 1513</b>	
<b>36 GGM</b>	<b>3212 000 0070</b>	45	<b>3006 000 1417</b>	

ⓐ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²  
 ⓑ Diamentowe piły łańcuchowe są dostarczane wraz z kołem napędowym





## PRZECINARKI W SZCZEGÓŁACH



### TECHNIKA

#### 01 STIHL INJECTION

W pełni elektroniczny wtrysk paliwa zapewnia idealnie miarową pracę urządzenia i wysoką moc w porównaniu do urządzeń bez technologii wtrysku.

#### 02 ELEKTRONICZNY MODUŁ STEROWANIA DOPIŁYWEM WODY

Dopływ wody jest włączany i wyłączany automatycznie. Obsługa i dozowanie ilości wody odbywa się wygodnie za pomocą odpowiednich przycisków.

#### 03 SYSTEM FILTRÓW POWIETRZA O DŁUGIEJ ŻYWOTNOŚCI ZE WSTĘPNYM FILTREM CYKLONOWYM

Żywotność filtra jest wydłużona nawet do roku (w zależności od warunków eksploatacyjnych) bez konieczności regularnego czyszczenia filtra.

### KOMFORT

#### 04 SYSTEM ANTYWIBRACYJNY STIHL

Specjalne strefy uchwytów redukują przenoszenie wibracji wytwarzanych przez silnik na dłonie i ramiona operatora, co umożliwia komfortową pracę.

#### 05 PRZYŁĄCZE WODY

Szybkozłącze umożliwia łatwe podłączenie urządzenia. Podczas cięcia na mokro woda jest wykorzystywana do płukania i wiązania pyłu.

#### 06 PRAKTYCZNY KOREK ZBIORNIKA

Specjalny korek zbiornika umożliwia szybkie i łatwe otwieranie i zamykanie pokrywy zbiornika bez użycia narzędzi.

#### 07 OSŁONA MAGNEZOWA

Wyjątkowo lekka osłona do przecinarek STIHL wykonana z ciśnieniowego odlewów magnezowego.

Prosimy zwrócić uwagę, że nie wszystkie elementy wyposażenia są dostępne dla każdego z produktów. Na tej stronie przedstawiliśmy tylko najważniejsze z nich. Więcej informacji i wskazówek od strony 500 oraz na [www.stihl.pl](http://www.stihl.pl).

## PRZECINARKI



### TS 420<sup>①</sup>

66,7 cm<sup>3</sup> • 3,2 kW / 4,4 KM • 9,7 kg<sup>②</sup>

Uniwersalna przecinarka do prac budowlanych. Ściernica o średnicy 350 mm do cięć o głębokości do 125 mm. System antywibracyjny STIHL zapewnia precyzyjne i wygodne prowadzenie przecinarki. System filtrów powietrza o długiej żywotności gwarantuje długie okresy międzyserwisowe. Ergonomiczny rozruch dzięki zastosowaniu zaworu dekompresyjnego.

Nr kat. 4238 011 2810

W zestawie z tarczą diamentową D-B10

Nr kat. 4238 200 0040

- Urządzenia ręczne
- Dla budownictwa naziemnego i podziemnego oraz do budowy dróg, dla wypożyczalni sprzętu budowlanego oraz do zastosowań w ogrodnictwie i architekturze krajobrazu
- Urządzenia spalinowe do przecinania betonu, kamienia, asfaltu, stali budowlanej i rur
- Urządzenie akumulatorowe do przecinania płyt budowlanych, cegieł, kamieni budowlanych i kratownic stalowych



### OLEJE I SMARY

OD STRONY 392



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

① W zestawie ze ściernicą z żywicy syntetycznej  
② Ciężar bez paliwa, bez ściernicy





**TS 500i**<sup>Ⓢ</sup>72,2 cm<sup>3</sup> • 3,9 kW / 5,3 KM • 10,2 kg<sup>Ⓢ</sup>

Uniwersalna przecinarka z wtryskiem paliwa STIHL Injection. Tarcze tnące o średnicy 350 mm. Elektronicznie sterowany wtrysk zapewnia perfekcyjną charakterystykę pracy i wysoki moment obrotowy. Dzięki tylko jednej pozycji startowej urządzenie można bardzo łatwo uruchomić. Elektroniczny moduł sterowania umożliwił łatwe dozowanie ilości doprowadzanej wody. W połączeniu z systemem antywibracyjnym STIHL, który zapewnia szczególnie niski poziom drgań, przecinarkę prowadzi się bardzo precyzyjnie. STIHL ElastoStart i zawór dekompresyjny znacznie ułatwiają uruchamianie urządzenia.

Nr kat. 4250 011 2810

**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNA OD JESIENI 2024**TS 710i**<sup>Ⓢ</sup>91,6 cm<sup>3</sup> • 5,2 kW / 7 KM • 12,2 kg<sup>Ⓢ</sup>

Kompaktowa i mocna przecinarka STIHL z wtryskiem paliwa STIHL Injection, do tarcz tnących o średnicy 350 mm. Idealna do prac na pełnej głębokości cięcia (do 125 mm) oraz na wózku prowadzącym FW 20. System filtrów powietrza o długiej żywotności ze wstępnym filtrem cyklonowym. Łatwy rozruch w dwóch krokach: nacisnąć na pompę paliwową, pociągnąć i gotowe. Łatwa diagnostyka z kontrolą stanu filtra za pośrednictwem systemu diagnostycznego STIHL.

Nr kat. TB01 011 2800

**TS 700**<sup>Ⓢ</sup>98,5 cm<sup>3</sup> • 5,0 kW / 6,8 KM • 11,7 kg<sup>Ⓢ</sup>

Mocna przecinarka z tarczami o średnicy 350 mm. Idealnie dopasowana do prac na pełnej głębokości cięcia, również z wózkiem prowadzącym FW 20. Wyposażona w zawór dekompresyjny i STIHL ElastoStart ułatwiający uruchamianie oraz system filtrów powietrza o długiej żywotności, który zapewnia długie okresy międzyserwisowe.

Nr kat. 4224 011 2800

**TS 800**<sup>Ⓢ</sup>98,5 cm<sup>3</sup> • 5,0 kW / 6,8 KM • 12,7 kg<sup>Ⓢ</sup>

Przecinarka STIHL wyposażona w ściernice o średnicy 400 mm. Maksymalna głębokość cięcia 145 mm, redukcja ciężaru dzięki osłonie magnetycznej. Idealna do cięcia na wózku prowadzącym FW 20. Zawór dekompresyjny i STIHL ElastoStart zapewniają łatwy rozruch, system filtrów powietrza o długiej żywotności.

Nr kat. 4224 011 2820

i = STIHL Injection

- Ⓢ W zestawie tarcza tnąca z żywicy syntetycznej do cięcia stali
- Ⓢ Ciężar bez paliwa, bez ściernicy
- Ⓢ Ciężar bez akumulatora i ściernicy
- Ⓢ Objaśnienie symboli na stronie 500

**ŚCIERNICE I TARCZE TNĄCE**

OD STRONY 195

**AKUMULATORY I AKCESORIA**

OD STRONY 44

**TSA 230**<sup>Ⓢ</sup>36 V • 3,9 kg<sup>Ⓢ</sup>

Poręczna przecinarka akumulatorowa. Ściernice o średnicy 230 mm. Możliwość zastosowania w pomieszczeniach i na zewnątrz, głębokość cięcia do 70 mm, przyłącze wody z zaworem i złączem węża do cięcia na mokro, blokada wrzeczona, bezobsługowy napęd pasowy.

TSA 230 bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. 4864 011 6605







## ŚCIERNICE I TARCZE TNĄCE

OD STRONY 195



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](https://stihl.pl).

## NOWOŚĆ - DOSTĘPNA OD JESIENI 2024 TS 910i<sup>®</sup> MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ CIĘCIA I PRECYZJA

Najmocniejsza przecinarka spalinowa STIHL o pojemności 102 cm<sup>3</sup>. Tarcze tnące o średnicy 400 mm. Maksymalna głębokość cięcia 145 mm. W pełni elektroniczny wtrysk paliwa zapewnia idealnie miarową pracę urządzenia i wysoki moment obrotowy. Uchwyt obsługowy z dźwignią i blokadą dźwigni oraz uchwyt obwodniowy umożliwiają wyjątkowo wydajną pracę. Długie okresy międzyserwisowe dzięki systemowi filtrów powietrza o długiej żywotności ze wstępnym filtrem cyklonowym. Przyłącze wody z zaworem do cięcia na mokro. Po zastosowaniu adaptera kompatybilna z wózkiem prowadzącym STIHL FW 20. Uproszczony rozruch w dwóch krokach - naciśnięcie na pompę paliwową, pociągnięcie i gotowe - dzięki systemowi STIHL ElastoStart z odporną na zużycie linką i zaworem dekompresyjnym.

102,1 cm<sup>3</sup> • 6,2 kW / 8,4 KM • 12,8 kg<sup>Ⓢ</sup>

Nr kat. **TB01 011 2820**



### Wtrysk paliwa STIHL Injection z silnikiem 2-MIX

Elektronicznie sterowany wtrysk paliwa w doskonałym silniku STIHL 2-MIX zapewnia wysoką moc dla każdego rodzaju cięcia. Znacznie ułatwia również proces uruchamiania: wystarczy nacisnąć na pompę paliwową, pociągnąć - i gotowe.



### Optymalne prowadzenie urządzenia

Solidna, wyjątkowo stabilna konstrukcja maszyny i kompaktowy kształt ułatwiają precyzyjne cięcie we wszystkich pozycjach roboczych.



### Uproszczona konserwacja

Łatwy dostęp do interfejsu diagnostycznego i rozszerzone możliwości diagnostyczne dzięki systemom diagnostycznym STIHL pozwalają na wyjątkowo wydajną konserwację.

i = STIHL Injection

Ⓢ W zestawie tarcza tnąca z żywicy syntetycznej do cięcia stali  
Ⓢ Ciężar bez paliwa, bez ściernicy



STRONA **365**

**TSA 230 + SE 133 ME**

Idealne połączenie podczas najtrudniejszych prac w warunkach zapylenia.

### NAJNOWOCZEŚNIEJSZA TECHNOLOGIA SILNIKA

dzięki innowacyjnej technologii wtrysku paliwa STIHL - zapewnia wysoką moc przy zredukowanej emisji spalin.

### WYSOKA MOC I KOMPAKTOWA KONSTRUKCJA

za sprawą STIHL Injection dzięki elektronicznemu sterowaniu silnikiem.

### PRECYZYJNE PROWADZENIE I ŁATWE MANEWROWANIE

we wszystkich pozycjach cięcia, zarówno na ścianie, jak i na podłożu.

### ZARZĄDZANIE FLOTĄ URZĄDZEŃ

Łatwa i szybka integracja z flotą urządzeń dzięki Smart Connector.

### ŁATWY ROZRUCH

dzięki ręcznej pompie paliwowej i pompie wtryskowej - wystarczy nacisnąć na pompę paliwową i pociągnąć.

### WYJĄTKOWA WYTRZYMAŁOŚĆ

dzięki wzmocnionemu korpusowi silnika i solidnej konstrukcji maszyny.

### DUŻA MOC I WYDAJNOŚĆ CIĘCIA

z tarczami tnącymi 400 mm aż do pełnej głębokości cięcia 145 mm.





## AKCESORIA DO PRZECINAREK

- Stanowią rozszerzenie spektrum zastosowań i ułatwiają pracę przecinarkami
- Wózek prowadzący umożliwia zachowanie idealnych cięć nawet podczas pracy na dłuższych odcinkach
- Łatwy montaż i demontaż przecinarki na wózku prowadzącym – bez użycia dodatkowych narzędzi



### ZESTAW SERWISOWY

Zestawy serwisowe do przecinarek spalinowych STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Każdy zestaw zawiera świecę zapłonową, filtr paliwa oraz filtr powietrza. Dzięki regularnej konserwacji możesz chronić swoje urządzenie przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć jego żywotność. Do konserwacji nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia oprócz klucza uniwersalnego, który jest dołączony do przecinarki.

Zestaw serwisowy 32 do TS 700, TS 800  
Nr kat. 4224 007 4100

Zestaw serwisowy 35 do TS 420  
Nr kat. 4238 007 4102

Zestaw serwisowy 53 do TS 710i, TS 910i  
Nr kat. TB01 007 4100

### PRZECINARKI SPALINOWE<sup>Ⓢ</sup>

	Nr kat.	Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	Moc (kW / KM)
TS 420	4238 011 2810	66,7	3,2 / 4,4
TS 500i	4250 011 2810	72,2	3,9 / 5,3
TS 700	4224 011 2800	98,5	5,0 / 6,8
TS 710i <b>NOWOŚĆ</b>	TB01 011 2800	91,6	5,2 / 7,0
TS 800	4224 011 2820	98,5	5,0 / 6,8
TS 910i <b>NOWOŚĆ</b>	TB01 011 2820	102,1	6,2 / 8,4

### PRZECINARKA AKUMULATOROWA<sup>Ⓢ</sup>

TSA 230	4864 011 6605	-	-
---------	---------------	---	---

- Wyposażenie seryjne i = STIHL Injection
- Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

### WYSOKOCIŚNIENIOWY ZBIORNIK NA WODĘ

10 l. Przeznaczony do mobilnego zasilania w wodę przecinarek na placach budowy bez przyłącza wody. Nie pasuje do przecinarki do kamienia GS 461.

Nr kat. 0000 670 6000



### ZBIORNIK NA WODĘ

13 l. Do wózka prowadzącego FW 20.

Nr kat. 4224 007 1018



### WSKAŹNIK KIERUNKU CIĘCIA

Do wózka prowadzącego FW 20.

Nr kat. 4205 007 1009



### OGRANICZNIK GŁĘBOKOŚCI CIĘCIA

Ogranicznik głębokości cięcia z króćcem odsysającym umożliwia prawie bezpyłowe cięcie na sucho mineralnych materiałów budowlanych na płaskim podłożu. Możliwość precyzyjnej i płynnej regulacji głębokości cięcia,

Do TSA 230

Nr kat. 4864 690 0801



### KOMPLET KÓLEK

Zestaw do przebrojenia przedniej podpory. Przecinarkę można oprzeć na płaskim podłożu, łatwobieżne rolki ułatwiają przemieszczanie urządzenia.

Do TS 420, TS 500i, TS 700, TS 710i, TS 800 i TS 910i

Nr kat. 4224 007 1014



Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>Ⓢ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>Ⓢ</sup> (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny <sup>Ⓢ</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Silnik STIHL, System akumulatorowy STIHL	Długość całkowita (cm)	Ściernice (mm)	Max. Schnitttiefe (mm)	Zawór dekompresyjny	System antywibracyjny STIHL	STIHL ElastoStart	Przyłącze wody	Odporna na zużycie linka rozrusznika	Ochrona magnetyczna	Elektroniczny moduł sterowania dopływem wody	STIHL Injection
-	9,7 <sup>Ⓢ</sup>	98 <sup>Ⓢ</sup>	109 <sup>Ⓢ</sup>	3,9/3,9	2-MIX	72,0	350	125	•	•	○	•	•	•	-	-
-	10,2 <sup>Ⓢ</sup>	98 <sup>Ⓢ</sup>	112 <sup>Ⓢ</sup>	2,4/2,0	2-MIX	73,0	350	125	•	•	•	•	•	•	•	•
-	11,7 <sup>Ⓢ</sup>	101 <sup>Ⓢ</sup>	113 <sup>Ⓢ</sup>	6,6/4,5	2-MIX	84,0	350	125	•	•	•	•	○	•	-	-
-	12,2 <sup>Ⓢ</sup>	104 <sup>Ⓢ</sup>	117 <sup>Ⓢ</sup>	7,0/5,0	2-MIX	81,8	350	125	•	•	•	•	•	•	•	•
-	12,7 <sup>Ⓢ</sup>	101 <sup>Ⓢ</sup>	114 <sup>Ⓢ</sup>	6,5/3,9	2-MIX	89,0	400	145	•	•	•	•	○	•	-	-
-	12,8 <sup>Ⓢ</sup>	108 <sup>Ⓢ</sup>	120 <sup>Ⓢ</sup>	7,0/5,0	2-MIX	86,7	400	145	•	•	•	•	•	•	•	•
36	3,9 <sup>Ⓢ</sup>	103 <sup>Ⓢ</sup>	114 <sup>Ⓢ</sup>	3,5/3,5	System AP	55,0	230	70	-	-	-	•	-	•	-	-

- Ⓢ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)
- Ⓢ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s<sup>2</sup>
- Ⓢ W zestawie tarcza tnąca z żywicy syntetycznej do cięcia stali
- Ⓢ Ciężar bez paliwa, bez ściernicy

- Ⓢ Ciężar bez akumulatora i ściernicy
- Ⓢ Pomiar wg ISO 19432
- Ⓢ Pomiar ze ściernicami podczas cięcia wg EN 60745-2-22





### PORADA STIHL

Wózek prowadzący FW 20 można złożyć i wygodnie przechowywać. Bezproblemowy transport nawet dla jednej osoby. System szybkiego mocowania oferuje wiele zalet i czyni z przecinarki urządzenie wielofunkcyjne. Dwa urządzenia w jednym: przecinarka i kompaktowa przecinarka mobilna.



### WÓZEK PROWADZĄCY FW 20

Wózek prowadzący STIHL FW 20 pozwala zamienić każdą ręczną przecinarkę STIHL w wygodną przecinarkę mobilną. Umożliwia łatwe zachowanie idealnych krawędzi przy milimetrowej precyzji cięcia nawet na dłuższych odcinkach.



Do TS 420, TS 500i, TS 700, TS 710i, TS 800 i TS 910i  
Nr kat. 4224 710 1403

### ZESTAW MONTAŻOWY Z SYSTEMEM SZYBKIEGO MOCOWANIA

Szybkie mocowanie i centrowanie, do łatwego montażu przecinarki na wózku prowadzącym FW 20.



Do TS 400  
Nr kat. 4223 790 0702

Do TS 420, TS 500i  
Nr kat. 4250 790 0702

Do TS 700, TS 800  
Nr kat. 4224 790 0705

**NOWOŚĆ** Do TS 710i, TS 910i  
Nr kat. TB01 790 0702



### NOWOŚĆ OCHRONA PRZED ZUŻYCIEM

Zmniejsza zużycie osłony pasa, a tym samym zwiększa żywotność maszyny. Działa we wszystkich kierunkach, szczególnie podczas cięcia na pełnej głębokości. Nierdzewna stal szlachetna.

Do TS 910i  
Nr kat. TB01 700 8107



### OKULARY OCHRONNE SUPER FIT

Bardzo lekkie okulary, sportowy design. Duża powierzchnia ochronna, 100% ochrony przed promieniowaniem UV, wewnątrz i na zewnątrz odporne na zarysowania, nie zachodzące parą. EN 166.

KOLOR	NR KAT.
●	0000 884 0373
●	0000 884 0374
○	0000 884 0375

## ŚCIERNICE I TARCZE TNĄCE

- Ściernice z żywic syntetycznych i diamentowe tarcze tnące do cięcia kamienia naturalnego, asfaltu, stali i betonu
- Optymalnie dostosowane do przecinarek STIHL
- Długa żywotność i wysoka wydajność cięcia



## ŚCIERNICE Z ŻYWIC SYNTETYCZNYCH

### STAL BUDOWLANA

K-ME

Do cięcia stali budowlanej i profili metalowych w budownictwie i zakładach obróbki metalu.



### ASFALT / ŻELIWO

K-DG

Ściernica do prac w branży drogowej i wodno-kanalizacyjnej, przeznaczona w szczególności do cięcia rur z żeliwa ciągliwego.



### KAMIEŃ

K-BA

Ściernica do cięcia cegieł i zastosowań ogólnobudowlanych. Również do bezpyłowego cięcia kamienia na mokro.



Nr kat.	Średnica (mm)	ZALECENIA <sup>Ⓞ</sup>				
		Asfalt	Cegły, beton	Żeliwo	Stal budowlana	Stal nierdzewna
<b>ŚCIERNICE Z ŻYWIC SYNTETYCZNYCH</b>						
<b>K-ME</b>						
0835 012 7000	230	-	-	-	●	●
0835 010 7000	300	-	-	-	●	●
0835 010 7001	350	-	-	-	●	-
0835 010 7006	400	-	-	-	●	-
<b>K-DG</b>						
0835 030 7000	300	-	-	-	●	●
0835 030 7001	350	●	-	●	-	-
0835 030 7002	400	-	-	-	●	●
<b>K-BA</b>						
0835 020 7000	300	-	●	-	-	-
0835 020 7001	350	-	●	-	-	-
0835 020 7002	400	-	●	-	-	-

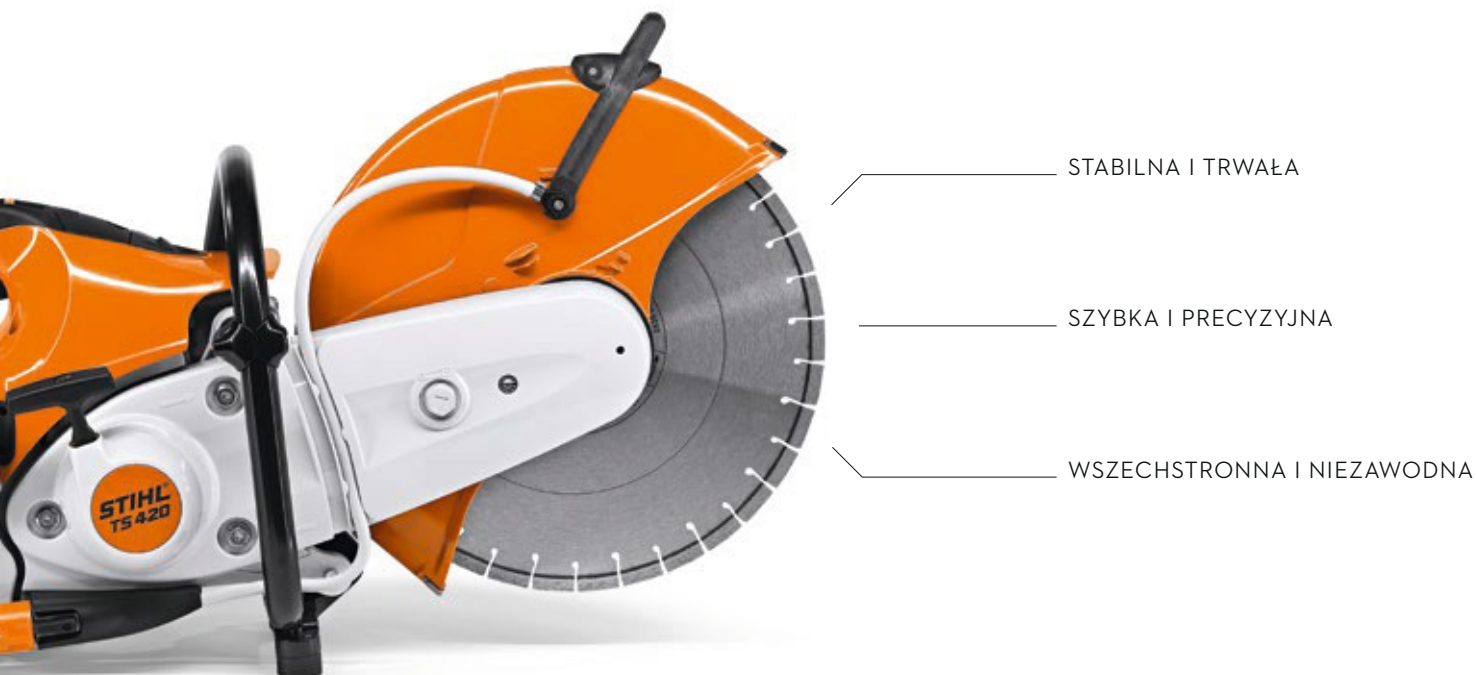
● Zastosowanie  
- Niepołączone  
Ⓞ Przy stosowaniu ściernicy należy sprawdzić możliwość stosowania przecinarki w danych warunkach





# DIAMENTOWE TARCZE TNĄCE

Tarcze diamentowe STIHL spełniają najwyższe standardy jakości i nadają się do obróbki najróżniejszych materiałów. Różnicę w porównaniu z innymi ściernicami widać szczególnie w przypadku ręcznego prowadzenia przecinarki podczas cięcia kamienia naturalnego, betonu i asfaltu. W naszej bogatej ofercie zawsze znajdziesz tarcze odpowiednią do danego zastosowania i warunków pracy. Tarcze są idealnie dopasowane do naszych przecinarek - tak, aby można było w pełni wykorzystać ich możliwości.



## DO ZASTOSOWAŃ OGÓLNOBUDOWLANYCH

Nasze tarcze diamentowe z oznaczeniem B to klasyki do cięcia różnych materiałów na placu budowy, a segment diamentowy o wysokości aż 10 mm zapewnia doskonałe parametry pracy.

D-B10	D-B20
-------	-------



## DO ZASTOSOWAŃ UNIWERSALNYCH

Nasze ściernice diamentowe z oznaczeniem BA są bardzo uniwersalne i nadają się do obróbki najróżniejszych materiałów, takich jak asfalt, cegła, beton lub beton zbrojony. Tarcze są dostępne w dwóch klasach - podstawowej i profesjonalnej.

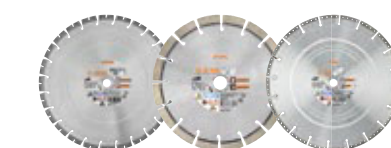
D-BA10	D-BA90
--------	--------



## DO WYMAGAJĄCYCH PRAC I ZASTOSOWAŃ SPECJALNYCH

Tarcze diamentowe klasy premium D-SB90 i D-X100 imponują swoją wydajnością cięcia szczególnie w przypadku twardych materiałów budowlanych, takich jak granit czy beton zbrojony. D-SB90 zalecana jest również do prac związanych z oczyszczaniem terenu i podczas akcji ratowniczych. Specjalna tarcza diamentowa D-G80 wyróżnia się długą żywotnością i wysoką wydajnością cięcia rur żeliwnych wykorzystywanych przy budowie rurociągów.

D-SB90	D-X100	D-G80
--------	--------	-------



Nr kat.	Średnica (mm)	ZALECENIA <sup>Ⓢ</sup>							
		Asfalt	Świeży beton	Piaskowiec	Cegły	Beton	Beton zbrojony	Beton o mocnym zbrojeniu, stary beton	Granit, twarde kamień naturalny
<b>TARCZE DIAMENTOWE</b>									
<b>DO ZASTOSOWAŃ OGÓLNOBUDOWLANYCH</b>									
<b>D-B10</b>	<b>0835 090 7050</b>	230							
Żywotność	<b>0835 090 7051</b>	300	-	-	-	•	•	•	-
Wydajność cięcia	<b>0835 090 7052</b>	350							
	<b>0835 090 7053</b>	400							
<b>D-B20</b>	<b>0835 090 7054</b>	350	-	-	-	•	•	•	-
Żywotność	<b>0835 090 7055</b>	400							
Wydajność cięcia									
<b>DO ZASTOSOWAŃ UNIWERSALNYCH</b>									
<b>D-BA10</b>	<b>0835 094 7006</b>	300	•	•	•	•	•	•	-
Żywotność	<b>0835 094 7007</b>	350							
Wydajność cięcia	<b>0835 094 7008</b>	400							
<b>D-BA90</b>	<b>0835 094 7013</b>	350	•	•	•	•	•	•	-
Żywotność	<b>0835 094 7014</b>	400							
Wydajność cięcia									
<b>DO WYMAGAJĄCYCH PRAC I ZASTOSOWAŃ SPECJALNYCH</b>									
<b>D-SB90</b>	<b>0835 096 7004</b>	300	-	-	-	•	•	•	•
Żywotność	<b>0835 096 7005</b>	350							
Wydajność cięcia	<b>08350 967 006</b>	400							
<b>D-X100</b>	<b>0835 092 7000</b>	230	-	-	-	•	•	•	•
Żywotność									
Wydajność cięcia									
<b>D-G80</b>	<b>0835 070 7000</b>	350	-	-	-	-	-	-	•
Żywotność									
Wydajność cięcia									

• Zalecane zastosowanie    Ⓢ Przy stosowaniu tarcz należy sprawdzić możliwość stosowania przecinarki w danych warunkach  
 - Niepolecane

Uwaga: Wszystkie przecinarki STIHL są dostarczane ze ściernicą z żywicy syntetycznych do stali budowlanej i nierdzewnej





# KOSZENIE I SADZENIE



ROBOTY  
KOSZĄCE



KOSIARKI



TRAKTORY  
OGRODOWE



WERTYKULATORY



KOSY



GLEBOGRYZARKI



ŚWIDRY  
GLEBOWE



DMUCHAWY



OPRYSKIWACZE



## TY MASZ WYBÓR. MY MAMY URZĄDZENIA DO WYBORU.

---

Roboty koszące	<b>202</b>	Wyposażenie dodatkowe do kosiarek	<b>235</b>
Wyposażenie dodatkowe do robotów koszących	<b>214</b>	Traktory ogrodowe	<b>243</b>
Kosiarki spalinowe	<b>221</b>	Wyposażenie dodatkowe do traktorów ogrodowych	<b>246</b>
Kosiarki akumulatorowe	<b>229</b>	Wertykulatory i akcesoria	<b>251</b>
Kosiarki elektryczne	<b>234</b>		





# IDEALNY TRAWNIK. INTELIGENTNE KOSZENIE.

ROBOT KOSZĄCY STIHL iMOW®



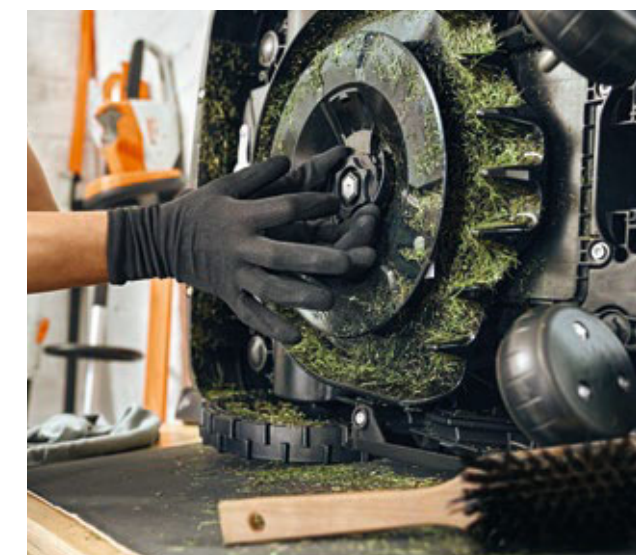
## PERFEKCYJNE KOSZENIE

W TEN SPOSÓB TRAWNIK STANIE SIĘ OZDOBĄ OGRODU

### Perfekcyjne efekty koszenia krok po kroku

Sercem nowych modeli iMOW® jest system tnący o szerokości koszenia 28 cm. Duża prędkość obrotowa trzech swobodnie obracających się noży gwarantuje wyjątkową precyzję cięcia, a regularna zmiana kierunku obrotów wydłuża żywotność noży. Wysokość koszenia robota koszącego można wygodnie regulować w zakresie od 20 do 60 mm za pomocą aplikacji MY iMOW®.

Jeśli po wielu koszeniach konieczna jest wymiana noży, można ją zlecić Autoryzowanemu Dealerowi STIHL. Wymianę noży można również wykonać samodzielnie, korzystając z dostępnych jako akcesoria noży Basic iMOW®, które nie wymagają użycia jakichkolwiek narzędzi. Noże Basic iMOW® w zestawie 9 sztuk (IA00 007 4201) lub 18 sztuk (IA00 007 4202) można znaleźć na stronie 215.



### Do każdego ogrodu

Dzięki niezawodnym właściwościom jezdnym iMOW® sprawdza się nawet na najbardziej wymagających trawnikach i bez problemu pokonuje nawet duże wzniesienia - zapewniając optymalny efekt koszenia. iMOW® pokonuje wzniesienia o nachyleniu do 40%, w przypadku iMOW® EVO wartość ta wzrasta do 45%. Zestaw terenowy iMOW® 10 pozwala zwiększyć zdolność pokonywania wzniesień przez iMOW® EVO nawet do 55%. Zestaw terenowy iMOW® 10 (IA01 007 4700) można znaleźć na stronie 215.



### Inteligentna dynamika jazdy

Do uzyskania doskonałego efektu koszenia przyczyniają się również liczne funkcje robota koszącego iMOW®. Robot koszący może na przykład samodzielnie, odpowiednio do sytuacji, dostosowywać prędkość jazdy w celu uzyskania równomiernego wyglądu trawnika, obliczać najkrótszą drogę powrotu do stacji dokującej czy też unikać pozostawiania śladów kół poprzez przesunięcie toru jazdy czy inteligentne manewrowanie. Dzięki opcjonalnie aktywowanemu czujnikowi iMOW® wykrywa deszcz i może wstrzymać proces koszenia w celu ochrony mokrego trawnika.





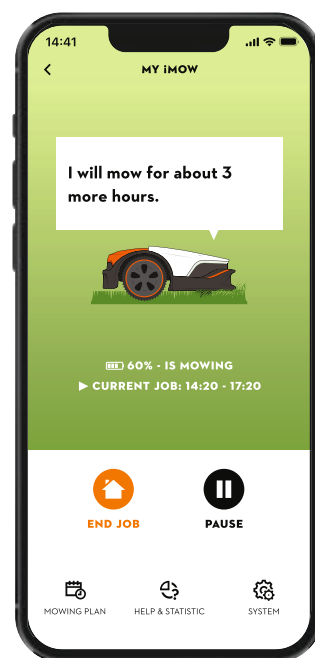
## INTELIGENTNIE I INTUICYJNIE.

NIEZWYKLE PROSTA I WYGODNA OBSŁUGA iMOW®

### Aplikacja MY iMOW®

Dzięki nowej aplikacji MY iMOW® obsługa robota koszącego jest niezwykle prosta. Intuicyjnie zaprojektowana aplikacja pozwala na pełną konfigurację i sterowanie robotem koszącym kilkoma kliknięciami. W tak zwanym dashboardzie – który stanowi serce aplikacji – można zobaczyć wszystkie ważne dane dotyczące urządzenia. Tutaj znajdują się informacje o stanie koszenia, poziomie naładowania akumulatora czy też następnym planowanym użyciu robota koszącego. W zależności od statusu koszenia można wysłać polecenia do iMOW®, można stąd również uzyskać dostęp do wszystkich innych funkcji aplikacji.

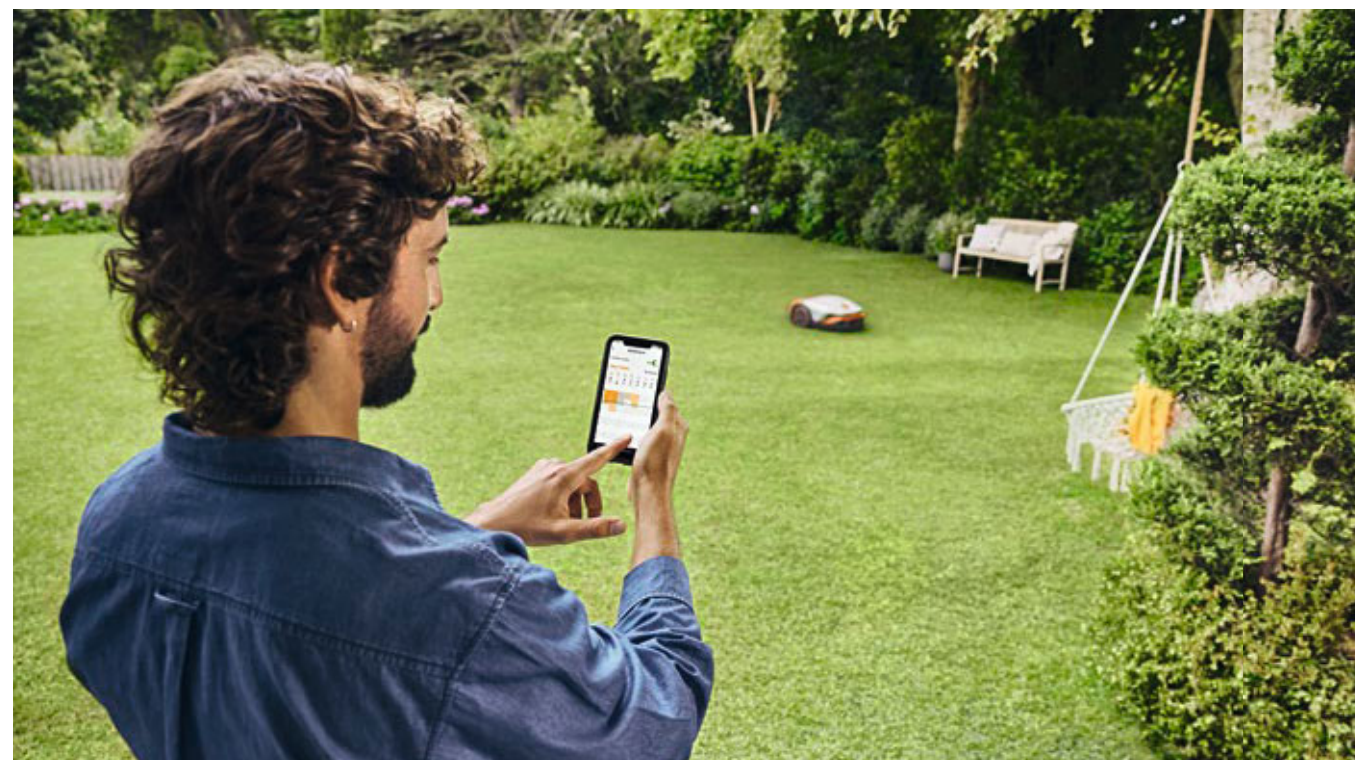
Aplikacja MY iMOW® jest dostępna dla systemu iOS lub Android oraz jako aplikacja internetowa.



Można ją pobrać w App Store i Google Play Store.

### Wybrane funkcje aplikacji MY iMOW®:

- ✓ Tworzenie i dostosowywanie planów koszenia
- ✓ Określanie obszarów (stref) koszenia
- ✓ Ustawianie wysokości koszenia
- ✓ Ustawianie czułości czujnika deszczu



### Integracja z systemem inteligentnego domu

Urządzenia iMOW® i iMOW® EVO można łączyć z systemami inteligentnego domu i wygodnie obsługiwać za pomocą sterowania głosowego.

### Większa elastyczność dzięki funkcji łączności

Przez aplikację lub połączenie z systemem inteligentnego domu – wszystkimi modelami nowej generacji iMOW® można wygodnie sterować w ramach posesji poprzez połączenie WiFi lub Bluetooth®. Dostęp do iMOW® EVO można również uzyskać poza domową siecią WiFi za pośrednictwem sieci telefonii komórkowej.

### Intuicyjny panel sterowania z komunikatami głosowymi

Intuicyjna jednostka sterująca znajdująca się bezpośrednio na urządzeniu umożliwia sterowanie podstawowymi funkcjami, takimi jak zatrzymanie, odblokowanie, rozpoczęcie koszenia i powrót do stacji dokującej za pomocą jednego przycisku. Potwierdzenia robota koszącego przekazywane są wizualnie – za pomocą paska LED w jednostce sterującej – oraz akustycznie – w formie komunikatów głosowych pojawiających się po naciśnięciu przycisku Info.

### Komunikacja wizualna

Paski LED z przodu i z tyłu świecą się w przypadku aktywnej interakcji z robotem koszącym lub w przypadku pojawienia się błędu. iMOW® EVO jest dodatkowo wyposażony w matrycę LED, która dzięki animowanym symbolom sprawia, że interakcja z robotem koszącym jest jeszcze łatwiejsza i bardziej komfortowa.





## IMPONUJĄCA ELASTYCZNOŚĆ

KORZYSTAJ ZE SWOJEGO TRAWNIKA DŁUŻEJ

### Krótkie czasy aktywności umożliwiające dłuższe korzystanie z trawnika

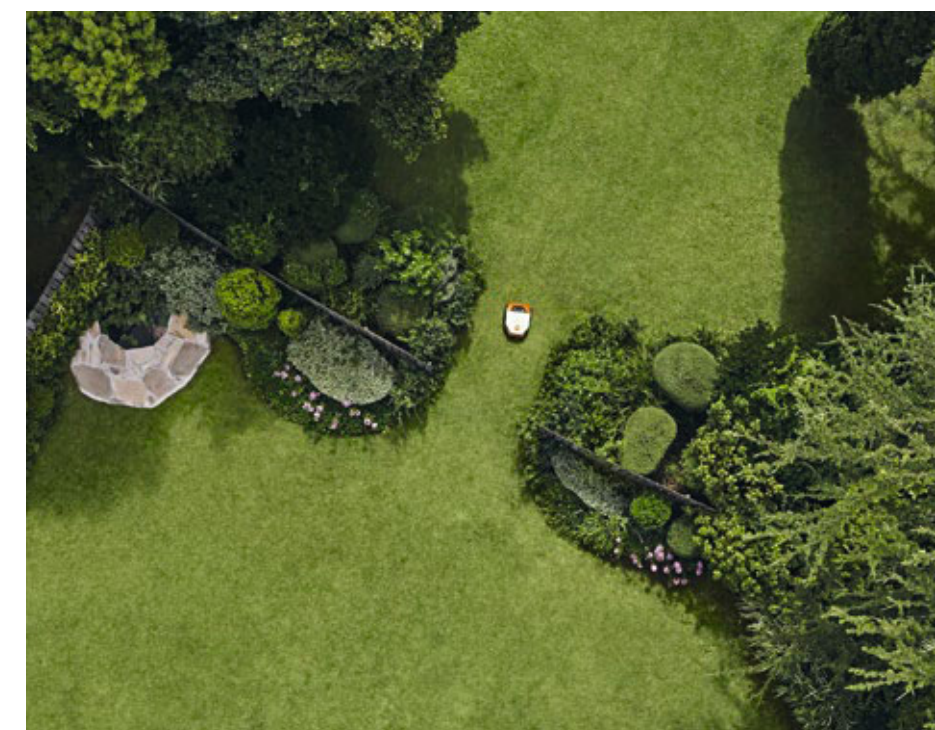
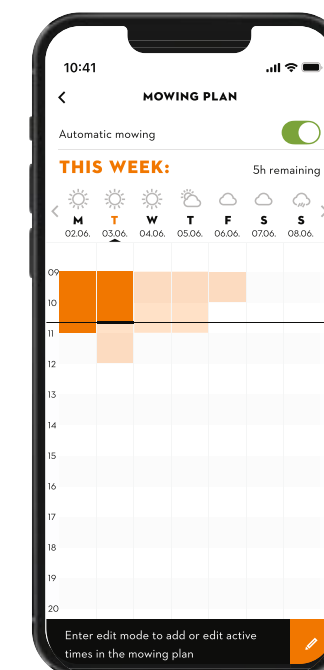
Duża szerokość koszenia i prędkość jazdy, inteligentna dynamika jazdy, a także efektywne zarządzanie ładowaniem robota koszącego iMOW® gwarantują wyjątkowo krótkie czasy aktywności przy zachowaniu doskonałego rezultatu koszenia. Dzięki temu użytkownicy mogą więcej czasu spędzać na trawniku.

### Pielęgnacja trawnika zgodnie z indywidualnym planem

W aplikacji MY iMOW® można indywidualnie ustawiać czasy koszenia w formie terminów pojedynczych lub serii, a także planów tygodniowych. Asystent planu koszenia pomaga stworzyć plan koszenia i prezentuje zalecenia, np. ile czasu powinno zajmować koszenie w ciągu tygodnia. Robot koszący iMOW® samodzielnie ustala swój czas pracy w ramach zdefiniowanych przedziałów czasowych i w oparciu o właściwości obszaru przeznaczonego do skoszenia.

### Dopasowany do potrzeb system zarządzania strefami koszenia

System zarządzania strefami koszenia pozwala podzielić trawnik na różne obszary koszenia. Dzięki temu można korzystać z części trawnika, podczas gdy iMOW® kontynuuje koszenie w innym miejscu.





# ROBOTY KOSZĄCE iMOW® & iMOW® EVO

## NAJWAŻNIEJSZE CECHY

### WYDAJNY SYSTEM KOSZENIA

Z trzema swobodnie poruszającymi się nożami i elektryczną regulacją wysokości koszenia.

### STRÓME WZNIESIENIA

iMOW® pokonuje wzniesienia o nachyleniu do 40%.

### DYNAMIKA JAZDY DOSTOSOWANA DO SYTUACJI

Aby uzyskać idealny wygląd trawnika, iMOW® dostosowuje prędkość jazdy w zależności od sytuacji.

### INTELIWENTNY POWRÓT DO STACJI DOKUJĄCEJ

Aby zaoszczędzić czas i energię, iMOW® wybiera najkrótszą drogę powrotną do stacji dokującej.

### CZUJNIK DESZCZU

W zależności od ustawienia czułości czujnika deszczu iMOW® przerywa pracę w przypadku opadów, aby chronić mokry trawnik.

### PROSTA I INTUICYJNA OBSŁUGA

Przez aplikację MY iMOW®, panel sterowania z komunikatami głosowymi oraz paskami LED.

### FUNKCJA ŁĄCZNOŚCI - WIFI & BLUETOOTH®

Umożliwia wygodne i elastyczne sterowanie robotem koszącym iMOW®.

### STEROWANIE GŁOSOWE

Dzięki integracji z systemami inteligentnego domu roboty iMOW® można wygodnie obsługiwać z wykorzystaniem sterowania głosowego.

### KRÓTKI CZAS AKTYWNOŚCI

Krótki czas ładowania i koszenia pozwala dłużej korzystać z trawnika.

### PROGRAMOWANIE CZASU KOSZENIA

Automatyczny plan koszenia dostosowany do wielkości trawnika.

### ZARZĄDZANIE STREFAMI

W razie potrzeby trawnik można podzielić na różne strefy, które są koszone o różnych porach.

### CICHY I PRZYJEMNY ODGŁOS PRACY

System koszenia o zoptymalizowanym torze przepływu powietrza zapewnia cichy i przyjemny odgłos pracy robota koszącego iMOW®.

### SOLIDNA KONSTRUKCJA

Nasze roboty koszące to 100% jakości STIHL i 100% niezawodności.

### ŁATWA WYMIANA NOŻY

Wymiana noży przebiega szybko i nie wymaga użycia narzędzi.

### AKTUALIZACJA BEZPRZEWODOWA

Najnowsze funkcje i ulepszenia dzięki aktualizacjom.

### NOWOCZESNY DESIGN

Aby atrakcyjnie prezentować się w ogrodzie.

### MOC ŚWIECENIA

Indywidualna regulacja pasków LED.

### ALARM iMOW®

Wydaje dźwięk alarmowy podczas próby wyniesienia robota koszącego.

### CZUJNIKI ULTRADŹWIĘKOWE

Zapewniają bezpieczeństwo podczas zbliżania się do przeszkód.

### DUŻY WYBÓR AKCESORIÓW

Zapewnia optymalne wykorzystanie robota koszącego iMOW®.

## TYLKO W iMOW® EVO

### STRÓME WZNIESIENIA

iMOW® EVO pokonuje wzniesienia o nachyleniu do 45%. Dostępny jako wyposażenie dodatkowe zestaw terenowy iMOW® 10 pozwala zwiększyć zdolność pokonywania wzniesień nawet do 55%.

### FUNKCJA ŁĄCZNOŚCI - WIFI & BLUETOOTH® & SIĘĆ TELEFONII KOMÓRKOWEJ

Umożliwia elastyczne sterowanie robotem koszącym iMOW® EVO nawet poza zasięgiem domowej sieci WiFi.

### MATRYCA LED

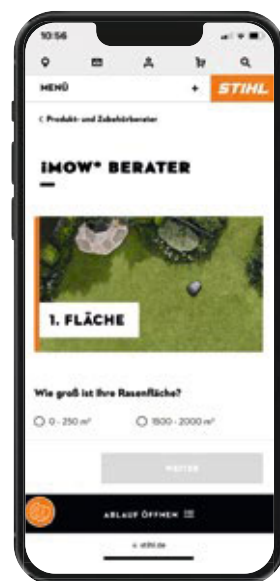
Zapewnia komunikację jeszcze bardziej przyjazną dla użytkownika.





## DORADCA iMOW®

Masz wątpliwości, który model iMOW® wybrać? Nasz wirtualny doradca pomoże Ci znaleźć robota koszącego odpowiedniego do Twojego ogrodu. Wystarczy podać kilka informacji dotyczących powierzchni trawnika i właściwości ogrodu, aby na ich podstawie otrzymać rekomendację produktu – prosto, szybko i intuicyjnie. Wybranego robota koszącego iMOW® oraz pasujące do niego akcesoria można następnie wygodnie kupić u Autoryzowanych Dealerów STIHL.



Rekomendowane  
ceny detaliczne  
znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl)

## iMOW®



DO TRAWNIKÓW O POWIERZCHNI  
DO 1.500 m<sup>2</sup>

**iMOW® 5**  
Nr kat. **IA01 011 1406**

DO TRAWNIKÓW O POWIERZCHNI  
DO 3.000 m<sup>2</sup>

**iMOW® 6**  
Nr kat. **IA01 011 1436**

DO TRAWNIKÓW O POWIERZCHNI  
DO 5.000 m<sup>2</sup>

**iMOW® 7**  
Nr kat. **IA01 011 1466**

W pełni automatyczny robot koszący o nowoczesnym wzornictwie. Dzięki funkcji mulczowania kosi trawę, rozdrabnia ją i nawozi trawnik w tym samym czasie. Nowy system koszenia z trzema swobodnie poruszającymi się nożami, elektryczna regulacja wysokości koszenia, prędkość jazdy dostosowana do sytuacji oraz zdolność pokonywania wzniesień o nachyleniu do 40% zapewniają doskonały efekt koszenia i estetyczny wygląd trawnika. Intuicyjna koncepcja obsługi obejmuje proste sterowanie przez aplikację MY iMOW® za pośrednictwem sieci WiFi lub Bluetooth®, możliwość integracji robota koszącego z istniejącymi systemami inteligentnego domu, komunikaty głosowe na urządzeniu oraz komunikację wizualną za pomocą pasków LED z przodu i z tyłu. Krótki czas aktywności robota koszącego to załuga m. in. dużej szerokości koszenia 28 cm, dużej prędkości jazdy 0,45 m/s oraz efektywnego zarządzania ładowaniem. Aplikacja MY iMOW® umożliwia tworzenie indywidualnych planów koszenia i ograniczenie koszenia do określonych stref trawnika. Dla użytkownika oznacza to większą elastyczność i więcej czasu na korzystanie z trawnika. W zestawie: robot koszący iMOW®, stacja dokująca, 4 śledzie, 6 noży zapasowych, przymiar iMOW®.

## iMOW® EVO



DO TRAWNIKÓW O POWIERZCHNI  
DO 1.500 m<sup>2</sup>

**iMOW® 5 EVO**  
Nr kat. **IA01 011 1416**

DO TRAWNIKÓW O POWIERZCHNI  
DO 3.000 m<sup>2</sup>

**iMOW® 6 EVO**  
Nr kat. **IA01 011 1446**

DO TRAWNIKÓW O POWIERZCHNI  
DO 5.000 m<sup>2</sup>

**iMOW® 7 EVO**  
Nr kat. **IA01 011 1476**

W pełni automatyczny robot koszący o atrakcyjnym wzornictwie. Więcej funkcji w porównaniu do iMOW® 5, 6 i 7. Jeszcze bardziej przyjazna i intuicyjna obsługa dzięki możliwości sterowania z dowolnego miejsca przez aplikację za pośrednictwem sieci telefonii komórkowej oraz dodatkowej matrycy LED do wizualnej prezentacji stanu urządzenia. Większa prędkość jazdy – do 0,5 m/s – zapewnia krótszy czas aktywności robota koszącego, a tym samym jeszcze większą elastyczność w korzystaniu z ogrodu. Zdolność pokonywania wzniesień iMOW® EVO wynoszącą 45% można zwiększyć do maksymalnie 55% dzięki dostępnemu jako wyposażenie dodatkowe zestawowi terenowemu iMOW® 10, co dodatkowo poprawia mobilność robota na nierównym terenie. W zestawie: robot koszący iMOW® EVO, stacja dokująca, 4 śledzie, 6 noży zapasowych, przymiar iMOW®.





## SERIA iMOW® RMI 422

### SPRAWDZONA JAKOŚĆ. NIEZAWODNE ROBOTY KOSZĄCE STIHL.

Poza nową generacją iMOW® w naszej ofercie nadal można znaleźć sprawdzone modele RMI 422 i 422 P z serii RMI 4. To idealne urządzenia do mniejszych trawników, które przekonują dobrą wydajnością koszenia, prostą obsługą i kompaktową konstrukcją.

#### ZINTEGROWANY CZUJNIK DESZCZU

W przypadku opadów deszczu proces koszenia jest przerywany i zostaje wznowiony w późniejszym terminie.

#### CZUJNIKI ZDERZENIOWE

Czujniki zintegrowane w ruchomej obudowie wykrywają kontakt z obiektami na trawniku i natychmiast inicjują zmianę kierunku.

#### ADAPTIVE SLOPE SPEED

Technologia Adaptive Slope Speed optymalnie dostosowuje prędkość koszenia do nachylenia koszonego terenu.

#### ZESPÓŁ KOSZĄCO-MULCZUJĄCY

Stabilny, podwójnie szlifowany nóż mulczujący o szerokości koszenia 22 cm oraz wysokości koszenia regulowanej w zakresie 20 - 60 mm zapewnia precyzyjne koszenie i zdrowy wygląd trawnika. Automatyczna zmiana kierunku obrotów po każdym zatrzymaniu noża zapewnia długą żywotność noża mulczującego.



DO TRAWNIKÓW O POWIERZCHNI  
DO 800 m<sup>2</sup>



#### RMI 422

Dzięki funkcji mulczowania w pełni automatyczny robot koszący kosi trawę, rozdrabnia ją i nawozi trawnik w tym samym czasie. Szerokość koszenia 20 cm. W zestawie: stacja dokująca ADO 401, moduł do małych powierzchni AKM 100, 4 śledzie, przymiar iMOW®.

Nr kat. 6301 012 1403

DO TRAWNIKÓW O POWIERZCHNI  
DO 1.500 m<sup>2</sup>



#### RMI 422 P

Dzięki funkcji mulczowania w pełni automatyczny robot koszący kosi trawę, rozdrabnia ją i nawozi trawnik w tym samym czasie. Szerokość koszenia 20 cm. W zestawie: stacja dokująca ADO 401, moduł do małych powierzchni AKM 100, 4 śledzie, przymiar iMOW®.

Nr kat. 6301 012 1407



P = Wydajność





## WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO ROBOTÓW KOSZĄCYCH

## INSTALACJA

## ZESTAWY INSTALACYJNE

Kompletne zestawy do ograniczania powierzchni trawnika, na którym pracuje robot koszący.

**Zestaw instalacyjny iMOW® 1**

Elementy zestawu: przewód ograniczający 150 m (rolka), Ø 3,4 mm, 3 łączniki do przewodu, 250 szpilek mocujących, znaczniki kablowe  
Nr kat. **IA00 007 1004**

**Zestaw instalacyjny iMOW® 2 Plus**

Elementy zestawu: przewód ograniczający 400 m (rolka), Ø 3,4 mm, 7 złączek do przewodu, 500 szpilek mocujących, znaczniki kablowe  
Nr kat. **IA00 007 1005**

**Zestaw instalacyjny iMOW® 3 Bio**

Elementy zestawu: przewód ograniczający 300 m (rolka), Ø 3,4 mm, 5 złączek do przewodu, 400 szpilek mocujących Bio, znaczniki kablowe  
Nr kat. **IA00 007 1006**

## PRZEWÓD OGRANICZAJĄCY

Do ograniczania powierzchni trawnika, na którym pracuje robot koszący. Przewód ograniczający stanowi element zestawu instalacyjnego.

**150 m (rolka), Ø 3,4 mm**

Nr kat. **IA00 400 8600**

**500 m (rolka), Ø 3,4 mm**

Nr kat. **IA00 400 8601**

ZŁĄCZKI DO  
PRZEWODU

Do stabilnego łączenia przewodu ograniczającego i przewodu prowadzącego. Złączki do przewodu stanowią element zestawu instalacyjnego.

**10 sztuk**

Nr kat. **IA00 007 1002**

## SZPILKI MOCUJĄCE

Do zamocowania przewodu ograniczającego w trawniku. Szpilki mocujące stanowią element zestawów instalacyjnych iMOW® 1 i iMOW® 2 PLUS.

**75 Sztuk**

Nr kat. **IA00 007 1000**

## SZPILKI MOCUJĄCE BIO

Biodegradowalne szpilki mocujące do zamocowania przewodu ograniczającego w trawniku. Szpilki mocujące Bio stanowią element zestawu instalacyjnego iMOW® 3 Bio.

**100 Sztuk**

Nr kat. **IA00 007 1001**



## W 100% BIODEGRADOWALNE

Nasze szpilki mocujące Bio są tak samo stabilne i wytrzymałe jak konwencjonalne szpilki mocujące, ale są wykonane z surowców ulegających biodegradacji w 100%. Szpilki montażowe po kilku latach ulegają całkowitemu rozkładowi w ziemi. Po tym czasie przewód ograniczający jest trwale zarośnięty, tak że szpilki mocujące przewód nie są już potrzebne.

ZESTAW NAPRAWCZY  
iMOW® 1

Do łatwej naprawy przewodu ograniczającego w przypadku niewielkiego uszkodzenia lub zerwania.



Elementy zestawu: przewód ograniczający 5 m, Ø 3,4 mm, 6 złączek do przewodu, 10 szpilek mocujących

Nr kat. **IA00 007 1007**

## KOSZENIE I JAZDA

## NOŻE iMOW® BASIC

Noże zapasowe. Łatwa wymiana noży bez użycia narzędzi. Regularna wymiana noży pozwala uzyskać optymalną jakość trawnika.



Do iMOW® 5 / 5 EVO, 6 / 6 EVO i 7 / 7 EVO

**9 Sztuk**

Nr kat. **IA00 007 4201**

Do iMOW® 5 / 5 EVO, 6 / 6 EVO i 7 / 7 EVO

**18 Sztuk**

Nr kat. **IA00 007 4202**

ZESTAW TERENOWY  
iMOW® 10

Kółka napędowe poprawiające mobilność na nierównych trawnikach oraz ułatwiające pokonywanie wzniesień o nachyleniu do 55%.



Elementy zestawu: 2 koła trakcyjne, 2 obciążniki kół

Do iMOW® 5 EVO, 6 EVO i 7 EVO

Nr kat. **IA01 007 4700**

## KOŁA TRAKCYJNE

Kółka napędowe poprawiające mobilność w terenie. Elementy zestawu: 2 sztuki.



ART 220 Do serii RMI 4

Nr kat. **6909 700 0425**

ZESTAW OBCIĄŻNIKÓW KÓŁ AVS 101<sup>Ⓢ</sup>

Dodatkowe obciążniki do mocowania na przednich kołach robota koszącego. Ułatwiają robotowi poruszanie się na szczególnie pagórkowatych terenach.



Do serii RMI 4

Nr kat. **6909 710 0800**

## NOWOŚĆ

NOŻ DO ROBOTA  
KOSZĄCEGO RMI

Noż zapasowy do robota koszącego RMI.

Elementy zestawu: 1 sztuka.

Do MI 422, RMI 422, RMI 522

Nr kat. **6301 702 0101**



## ŁADOWANIE I OCHRONA

## STACJE DOKUJĄCE

Dodatkowa stacja dokująca do ładowania robota koszącego iMOW® na dodatkowym obszarze koszenia.



Do iMOW® 5, 6 i 7

Nr kat. **IA01 430 9620**



Do iMOW® 5 EVO, 6 EVO i 7 EVO

Nr kat. **IA01 430 9630**



ADO 401<sup>Ⓢ</sup> Do serii RMI 4

Nr kat. **6909 430 9602**

## DASZKI PRZECIWSŁONECZNE

Opcjonalna ochrona robota koszącego przed intensywnym nasłonecznieniem, innymi czynnikami atmosferycznymi oraz zabrudzeniami.



Do iMOW® 5 / 5 EVO,  
6 / 6 EVO i 7 / 7 EVO

Nr kat. **IA01 780 4300**

## AIP 602

Ośłona przeciwsłoneczna iProtect do stacji ładującej, jako opcjonalna ochrona robota koszącego przed intensywnym nasłonecznieniem. Zintegrowany mechanizm składania.



Do serii RMI 4

Nr kat. **6909 780 5401**

Ⓢ Do robotów koszących RMI 4 generacji .1 i .2 (numer ewolucyjny). Aby określić odpowiednie akcesoria, należy sprawdzić oznaczenie typu i numer ewolucyjny na tabliczce znamionowej urządzenia.





## PRZECHOWYWANIE

### UCHWYT ŚCIENNY

Do wygodnego, ergonomicznego przechowywania robota koszącego, stacji dokującej i ładowarki. Materiały montażowe do zamocowania uchwytu na ścianie w zestawie.



Do iMOW® 5 / 5 EVO, 6 / 6 EVO i 7 / 7 EVO  
Nr kat. IA00 500 2300



### BEZPIECZNE I ERGONOMICZNE PRZECHOWYWANIE

Aby zapewnić pełną gotowość robota iMOW® do pracy po sezonie zimowym, należy go przechowywać w suchym, zabezpieczonym przed chłodem miejscu. Nasz uchwyt ścienny to praktyczne rozwiązanie, dzięki któremu urządzenie nie zajmuje dużo miejsca. Po zamontowaniu uchwytu na ścianie w garażu, w piwnicy czy w warsztacie można w nim umieścić robota koszącego, stację dokującą i ładowarkę. Dzięki temu nic nie zawadza, a iMOW® jest optymalnie chroniony przed brudem i uszkodzeniem.

## CZYSZCZENIE I PIELEGNACJA

### ZESTAW CARE & CLEAN DO ROBOTÓW KOSZĄCYCH iMOW® I KOSIAREK

Zestaw do czyszczenia i pielęgnacji robotów koszących iMOW® i kosiarek. Pomaga w skutecznym czyszczeniu obudowy, zespołu koszącego i stacji dokującej iMOW®.

#### Zestaw Care & Clean do robotów koszących iMOW® i kosiarek - pakiet standardowy

- 1 × MultiClean, 500 ml
- 1 × szczotka do czyszczenia ze skrobakiem
- 1 × ściereczka z mikrofibry (szara)



Nr kat. 0782 516 8600

#### Zestaw Care & Clean do robotów koszących iMOW® i kosiarek Plus - pakiet promocyjny

- 1 × MultiClean, 500 ml
- 1 × szczotka do czyszczenia ze skrobakiem
- 2 × ściereczka z mikrofibry (szara, pomarańczowa)
- 1 × torba transportowa



Nr kat. 0782 516 8605



### ZESTAW CARE & CLEAN DO ROBOTÓW KOSZĄCYCH iMOW® I KOSIAREK

Robot koszący iMOW® jest niezawodnym pomocnikiem, jeżeli zależy Ci na pięknym i zadbanym trawniku. Aby zapewnić jego długotrwałą sprawność, trzeba pamiętać o regularnej konserwacji. Nasz zestaw do czyszczenia i konserwacji zawiera wszystko, co niezbędne: Szczotka doskonale nadaje się do czyszczenia zespołu tnącego i dolnej części robota koszącego. STIHL MultiClean łatwo usuwa zanieczyszczenia z obudowy. Ściereczka z mikrofibry zapewnia lśniącą czystość powierzchni.



## KOMPLEKSOWA OPIEKA

### PONIEWAŻ TWÓJ iMOW® ZASŁUGUJE NA NAJLEPSZY SERWIS

Zdecydowałeś się na zakup robota koszącego iMOW®? Teraz możesz się zrelaksować. Na życzenie Autoryzowany Dealer STIHL zaoferuje kompleksowe usługi serwisowe dla Twojego robota koszącego. Zarówno w przypadku pierwszej instalacji, jak i kompleksowych usług serwisowych od samego początku możesz liczyć na kompetencje i doświadczenie przeszkolonego Autoryzowanego Dealera STIHL.

#### PIERWSZA INSTALACJA

Autoryzowany Dealer STIHL chętnie doradzi na miejscu, w ogrodzie, przygotuje indywidualny plan dla Twojego trawnika oraz przeprowadzi kompletną instalację, łącznie z opracowaniem planu koszenia i zaprogramowaniem robota koszącego.





ROBOTY KOSZĄCE		Nr kat.	Maksymalna powierzchnia trawnika <sup>①</sup> (m <sup>2</sup> )	Maksymalne nachylenie terenu (%)	Szerokość koszenia (cm)	Wysokość koszenia (mm)	Czas aktywności <sup>②</sup> (h/tydzień)	Czas koszenia na jednym ładowaniu akumulatora 80%/100% (min)	Czas ładowania 80% (min)	Rodzaj akumulatora	Pojemność akumulatora (Wh)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>③</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>④</sup> (dB(A))	Przewody prowadzące (sztuk)	Zespół kosząco-mulczujący	Czujnik deszczu	Dostęp przez aplikację	Ambient light z przodu i z tyłu / matryca LED	Bluetooth® + WiFi / sieć telefonii komórkowej	Czujniki ultradźwiękowe
<b>RMI 422</b>	<b>6301 012 1403</b>	800	35	20	20 - 60 (ręczna)	40	30 / 40	80		Li-Ionen	42	9,0	49	62	-	•	•	-	-/-	-/-	-
<b>RMI 422 P</b>	<b>6301 012 1407</b>	1.500	40	20	20 - 60 (ręczna)	80	60 / 80	100		Li-Ionen	104	10,0	49	62	-	•	•	-	-/-	-/-	-
<b>iMOW® 5</b>	<b>IA01 011 1406</b>	1.500	40	28	20 - 60 (elektryczna)	75	55 / 65	50		Li-Ionen	83	14,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•
<b>iMOW® 5 EVO</b>	<b>IA01 011 1416</b>	1.500	45 (55) <sup>⑤</sup>	28	20 - 60 (elektryczna)	60	55 / 65	50		Li-Ionen	83	15,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•
<b>iMOW® 6</b>	<b>IA01 011 1436</b>	3.000	40	28	20 - 60 (elektryczna)	110	135 / 150	75		Li-Ionen	180	15,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•
<b>iMOW® 6 EVO</b>	<b>IA01 011 1446</b>	3.000	45 (55) <sup>⑤</sup>	28	20 - 60 (elektryczna)	90	135 / 150	75		Li-Ionen	180	15,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•
<b>iMOW® 7</b>	<b>IA01 011 1466</b>	5.000	40	28	20 - 60 (elektryczna)	160	220 / 240	80		Li-Ionen	259	15,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•
<b>iMOW® 7 EVO</b>	<b>IA01 011 1476</b>	5.000	45 (55) <sup>⑤</sup>	28	20 - 60 (elektryczna)	125	220 / 240	80		Li-Ionen	259	16,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•

• Wyposażenie seryjne P = Wydajność

① W warunkach optymalnych (brak przeszkód, skomplikowanych kształtów, nachyleń w ogrodzie, umiarkowany wzrost trawnika)

② W przypadku modeli iMOW® EVO maksymalne nachylenie można zwiększyć do 60% przy użyciu zestawu terenowego iMOW® 10 (IA01 007 4700)

③ W warunkach optymalnych (niewiele przeszkód, skomplikowanych kształtów, nachyleń w ogrodzie, umiarkowany wzrost trawnika), w odniesieniu do podanej powierzchni maksymalnej

④ Współczynnik niepewności pomiarowej wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)



## KOSIARKI W SZCZEGÓŁACH



02 PRECYZYJNE KOSZENIE

### TECHNIKA

#### 01 FUNKCJA 4 W 1

Cztery funkcje w jednej kosiarce: zbieranie ściętego materiału do kosza na trawę, wyrzut tylny z zamkniętą pokrywą deflektora, wyrzut boczny z osłoną, mulczowanie za pomocą wstawianej (Seria 2) lub zintegrowanej przystosowanej do mulczowania (Seria 4).

#### 02 OPTYMALNIE WYPROFILOWANY NÓŻ

Optymalnie wyprofilowany nóż wytwarza tylko niezbędny strumień powietrza. Minimalny opór umożliwia dłuższą pracę akumulatora. W przypadku uderzenia o przeszkodę usytuowana na nożu strefa kontrolowanego zgięcia chroni wał korbowy przed uszkodzeniami.

#### 03 CENTRALNA REGULACJA WYSOKOŚCI KOSZENIA

Regulacja wysokości koszenia nie wymaga wysiłku ze względu na wspomaganie sprężynowe. Wybrany stopień wysokości koszenia widoczny jest na wskaźniku.

### KOMFORT

#### 04 KOMFORTOWY POJEDYNCZY UCHWYT KIERUJĄCY

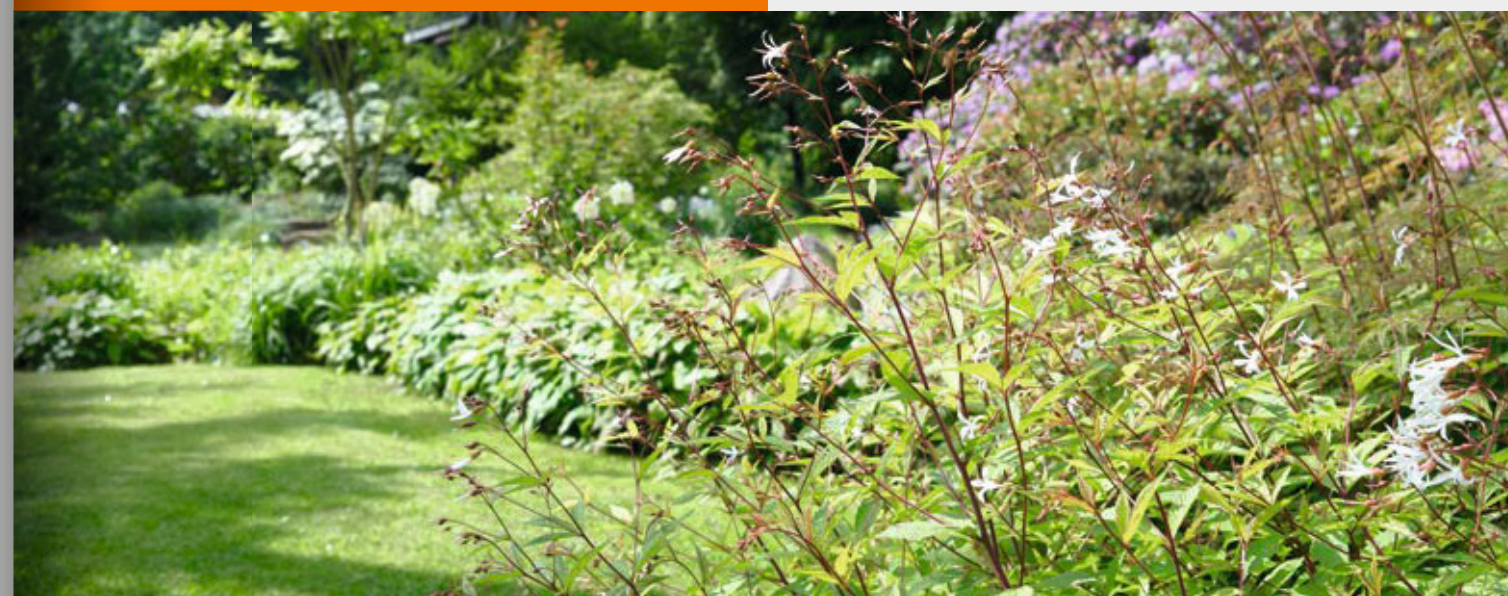
Składany pojedynczy uchwyt kierujący zapewnia łatwość obsługi podczas koszenia i wyjmowania kosza na trawę. Ponadto kosiarka zajmuje niewiele miejsca podczas przechowywania i transportu. Wysokość uchwytu kierującego można dostosować do wzrostu użytkownika bez użycia narzędzi.

#### 05 SKŁADANY KOSZ NA TRAWĘ ZE WSKAŹNIKIEM NAPEŁNIENIA

Dzięki mechanizmowi rozkładania kosza na trawę można go łatwo otworzyć i opróżnić. Strumień powietrza wytwarzany podczas koszenia dostarcza skoszoną trawę do kosza i zapewnia jego dobre napełnienie. Specjalne otwory w koszu wyprowadzają powietrze, dzięki czemu użytkownik i kosiarka są chronieni przed unoszącym się pyłem. Wskaźnik napełnienia kosza sygnalizuje konieczność opróżnienia kosza.

## KOSIARKI SPALINOWE

- Dla użytkowników prywatnych
- Do średniej wielkości trawników
- Solidna obudowa z powlekaną proszkowo blachy stalowej
- Wydajne silniki



### NOWOŚĆ – DOSTĘPNA OD WIOSNY 2024

#### RM 248 T

127 cm<sup>3</sup> • 1,8 kW / 2,4 KM • 32,0 kg<sup>Ⓞ</sup>



Kosiarka spalinowa o szerokości koszenia 46 cm, do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z blachy stalowej, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości oraz 1-biegowy napęd kół zapewniający komfortową pracę. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **WB21 011 3415**

Inne wersje:  
RM 248 **WB21 011 3405**

### NOWOŚĆ – DOSTĘPNA OD WIOSNY 2024

#### RM 253 T

127 cm<sup>3</sup> • 1,8 kW / 2,4 KM • 33,0 kg<sup>Ⓞ</sup>



Kosiarka spalinowa o szerokości koszenia 51 cm, do średnich i dużych trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z blachy stalowej, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący z 2-stopniową regulacją wysokości, składany, oraz 1-biegowy napęd kół zapewniający komfortową pracę. W komplecie 55-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **WB22 011 3415**

Inne wersje:  
RM 253 **WB22 011 3405**



## KOSIARKI SPALINOWE SERII 4

- Do bardziej wymagających prac związanych z koszeniem w przydomowym ogrodzie
- Do średnich i dużych trawników
- Obudowa z trwałego polimeru
- Mocne silniki



**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNA  
OD WIOSNY 2024  
**RM 443 T**

139 cm<sup>3</sup> • 2,1 kW / 2,8 KM • 30,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Kompaktowa kosiarka spalinowa o szerokości koszenia 41 cm przeznaczona do średniej wielkości trawników o nieregularnych kształtach. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy uchwyt kierujący z 2-stopniową regulacją wysokości, składany, oraz 1-biegowy napęd kół zapewniający komfortową pracę. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **WB40 011 3415**

Inne wersje:  
**RM 443** **WB40 011 3405**

**RM 443 V** **WB40 011 3425**



**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNA  
OD WIOSNY 2024  
**RM 448 V**

166 cm<sup>3</sup> • 2,6 kW / 3,5 KM • 32,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Kosiarka spalinowa o mocnej konstrukcji i szerokości koszenia 46 cm, do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości, napęd kół Vario zapewniający komfortową pracę. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **WB41 011 3415**

Inne wersje:  
**RM 448 T** **WB41 011 3405**

**RM 448 V** **WB41 011 3425**



**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNA  
OD WIOSNY 2024  
**RM 453 V**

166 cm<sup>3</sup> • 2,6 kW / 3,5 KM • 33,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Duża kosiarka spalinowa o mocnej konstrukcji, dużej mocy i szerokości koszenia 51 cm, do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości, napęd kół Vario zapewniający komfortową pracę. W komplecie 55-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **WB42 011 3415**

Inne wersje:  
**RM 453 T** **WB42 011 3405**

**RM 453 V** **WB42 011 3425**



STRONA **401**



### ZESTAW CARE & CLEAN DO ROBOTÓW KOSZĄCYCH iMOW® I KOSIAREK

Do optymalnej pielęgnacji i czyszczenia robota koszącego iMOW® lub kosiarki. Dostępny jako pakiet standardowy z preparatem STIHL MultiClean, szczotką do czyszczenia i ściereczką z mikrofibry oraz jako pakiet promocyjny Plus z dodatkową ściereczką z mikrofibry i torbą transportową.



Rekomendowane ceny detaliczne  
znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).





## KOSIARKI SPALINOWE SERII 6

- Dla wymagających użytkowników prywatnych i profesjonalnych na posesjach prywatnych oraz innych terenach zielonych
- Do dużych trawników
- Trwała obudowa z aluminium
- Z funkcją koszenia 3-w-1, do koszenia, mulczowania
- Silniki o dużej mocy



### RM 650 T

173 cm<sup>3</sup> • 2,6 kW / 3,5 KM • 45,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Kosiarka spalinowa o dużej mocy i szerokości koszenia 48 cm, do większych trawników. Nóż wielofunkcyjny do koszenia, zbierania i mulczowania trawy. Centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący oraz 1-biegowy napęd kół umożliwiają komfortową i efektywną pracę. Składany 70-litrowy kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **6364 011 3441**



### RM 650 V

173 cm<sup>3</sup> • 2,6 kW / 3,5 KM • 46,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Mocna kosiarka spalinowa o szerokości koszenia 48 cm, do pielęgnacji trawników o większej powierzchni. Nóż wielofunkcyjny do koszenia, zbierania trawy i mulczowania. Centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy uchwyt kierujący z super miękkim uchwytem i napęd kół Vario zapewniają wygodną i efektywną pracę. W zestawie składany kosz na trawę o pojemności 70 l ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **6364 011 3401**

**Inne wersje:**  
**RM 650 VE** **6364 011 3453**  
**RM 650 VS** **6364 011 3411**

E = Rozruch elektryczny      V = Napęd Vario  
 S = Sprzęgło i hamulec noża      Y = Napęd hydrostatyczny  
 T = Napęd 1-biegowy



### RM 655 VS

173 cm<sup>3</sup> • 2,6 kW / 3,5 KM • 50,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Kosiarka spalinowa o dużej mocy i szerokości koszenia 53 cm, do dużych trawników. Nóż wielofunkcyjny do koszenia, zbierania trawy i mulczowania. Sprzęgło i hamulec noża, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy uchwyt kierujący z super miękkim uchwytem oraz napęd kół Vario zapewniają wygodną i efektywną pracę. W zestawie składany kosz na trawę o pojemności 70 l ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **6374 011 3412**

**Inne wersje:**  
**RM 655 V** **6374 011 3401**



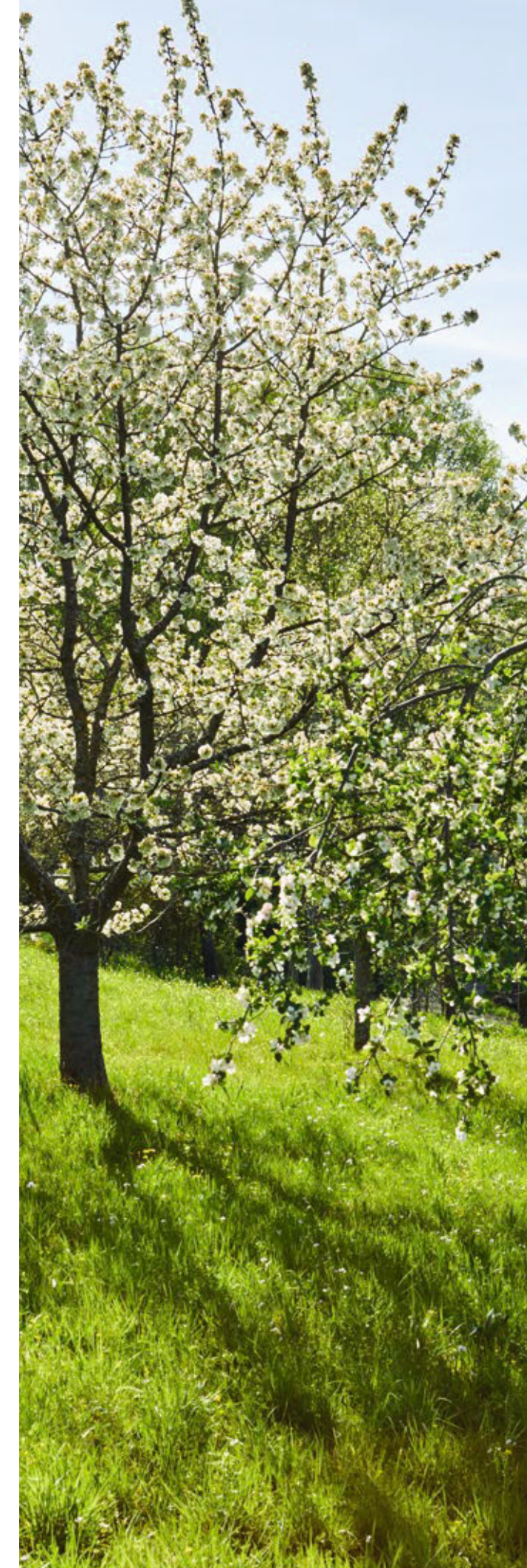
### RM 655 YS

179 cm<sup>3</sup> • 2,9 kW / 3,9 KM • 56,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Kosiarka spalinowa o dużej mocy i szerokości koszenia 53 cm, do dużych trawników. Nóż wielofunkcyjny do koszenia, zbierania trawy i mulczowania. Sprzęgło i hamulec noża, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy uchwyt kierujący z super miękkim uchwytem oraz hydrostatyczny napęd kół umożliwiają wygodną i efektywną pracę. W zestawie składany kosz na trawę o pojemności 70 l ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **6374 011 3441**

Ⓞ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych





## KOSIARKI SPALINOWE SERII 7

- Do profesjonalnej pielęgnacji terenów zielonych
- Do koszenia rozległych trawników
- Wyjątkowo trwała i mocna konstrukcja
- Silniki o bardzo dużej mocy
- Wyjątkowo stabilna obudowa z magnezu z wymienną wkładką polimerową.



### RM 756 YC

179 cm<sup>3</sup> • 2,9 kW / 3,9 KM • 61,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Wyjątkowo mocna profesjonalna kosiarka spalinowa o szerokości koszenia 54 cm, do pielęgnacji trawników o dużej powierzchni. Sprzęgło i hamulec noża oraz ochrona wału korbowego, regulacja wysokości koszenia na kołach, komfortowy uchwyt kierujący z super miękkim uchwytem oraz hydrostatyczny napęd kół zapewniają wygodną i efektywną pracę. W zestawie kosz na trawę o pojemności 80 litrów ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. 6378 011 3421



### RM 756 YS

179 cm<sup>3</sup> • 2,9 kW / 3,9 KM • 60,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Wyjątkowo mocna profesjonalna kosiarka spalinowa o szerokości koszenia 54 cm, do pielęgnacji trawników o dużej powierzchni. Sprzęgło i hamulec noża oraz ochrona wału korbowego, regulacja wysokości koszenia na odpowiednich kołach, uchwyt kierujący z regulacją wysokości i super miękkim uchwytem oraz hydrostatyczny napęd kół zapewniają wygodną i efektywną pracę. W zestawie kosz na trawę o pojemności 80 litrów.

Nr kat. 6378 011 3401

C = Wersja komfortowa  
R = Kosiarka z funkcją mulczowania  
S = Sprzęgło i hamulec noża  
T = Napęd 1-biegowy  
Y = Napęd hydrostatyczny

## KOSIARKI SPALINOWE SERII R

- Do wymagających prac na posesji oraz dla firm zajmujących się architekturą krajobrazu
- Kosiarki specjalne do wyjątkowych zastosowań
- Optymalne do mulczowania lub koszenia z wyrzutem bocznym



### RM 2 RC

149 cm<sup>3</sup> • 2,2 kW / 3,0 KM • 30,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Zwrotna i wydajna spalinowa kosiarka z funkcją mulczowania o szerokości koszenia 46 cm, do pielęgnacji trawników o średniej powierzchni. Regulacja wysokości koszenia na odpowiednich osiach i wyjątkowo wygodny uchwyt sprawiają, że praca jest bardziej komfortowa. Łatwe składanie uchwytu kierującego za pomocą napinaczy błyskawicznych Quick-Fix zdecydowanie ułatwia transport. Składany uchwyt.

Nr kat. 6357 011 3425

Inne wersje:  
RM 2 R 6357 011 3416



### RM 3 RT

166 cm<sup>3</sup> • 2,6 kW / 3,5 KM • 31,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Wyjątkowo zwrotna kosiarka wielofunkcyjna z wyrzutem bocznym i szerokością koszenia 48 cm, do pielęgnacji trawników o większej powierzchni. Konstrukcja trójkołowa z wychylanym kołem przednim. Regulacja wysokości koszenia na kole przednim z przodu i na osi tylnej. Wyjątkowo wygodny uchwyt i 1-biegowy napęd kół sprawiają, że praca jest bardzo komfortowa.

Nr kat. 6361 011 3416

Ⓢ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych





### RM 4 RTP

173 cm<sup>3</sup> • 2,6 kW / 3,5 KM • 44,0 kg<sup>ⓐ</sup>

Mocna i trwała profesjonalna kosiarka spalinowa z funkcją mulczowania o szerokości koszenia 53 cm, do pielęgnacji trawników o dużej powierzchni. Mocny silnik o niskim poziomie emisji. Wytrzymała obudowa z aluminium i ochrona wału korbowego, centralna regulacja wysokości koszenia, wyjątkowo wygodny uchwyt i 1-biegowy napęd kół sprawiają, że praca jest bardzo komfortowa. Łatwy transport dzięki składanemu uchwytowi.



### WYPOSAŻENIE DODATKOWE

OD STRONY 235

Nr kat. 6383 011 3422



## KOSIARKI AKUMULATOROWE

- Do stosowania w przydomowym ogrodzie oraz profesjonalnej pielęgnacji trawników
- Cicha praca bez emisji spalin dzięki akumulatorom litowo-jonowym STIHL
- Wyjątkowa zwrotność i łatwość manewrowania
- Wygodne koszenie bez przewodu

### NOWOŚĆ RMA 235

36 V • 13,0 kg<sup>ⓐ</sup>



AKUMULATOROWY SYSTEM  
AK 20



RMA 235 bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. 6311 011 1416

Zestaw RMA 235 z AK 20 i AL 101

Nr kat. 6311 200 0049

Zestaw RMA 235 z 2 × AK 20 i AL 101

Nr kat. 6311 200 0050

Zestaw RMA 235 z AK 30 i AL 101

Nr kat. 6311 200 0051

Zestaw RMA 235 z 2 × AK 30 i AL 101

Nr kat. 6311 200 0054

### NOWOŚĆ RMA 239 C

36 V • 15,0 kg<sup>ⓐ</sup>



AKUMULATOROWY SYSTEM  
AK 30



RMA 239 C bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. 6320 011 1436

Zestaw RMA 239 C z AK 30 i AL 101

Nr kat. 6320 011 1473

Zestaw RMA 239 C z 2 × AK 30 i AL 101

Nr kat. 6320 011 0087

Inne wersje:

RMA 239 bez akumulatora i ładowarki 6320 011 1431

Zestaw RMA 239 z AK 30 i AL 101 6320 011 1471

Zestaw RMA 239 z 2 × AK 30 i AL 101 6320 200 0086

C = Wersja komfortowa

P = Wydajność

R = Kosiarka z funkcją mulczowania

T = Napęd 1-biegowy

ⓐ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych

ⓑ Ciężar bez akumulatora

ⓒ Objaśnienie symboli na stronie 500







**NOWOŚĆ** -  
DOSTĘPNA OD  
WIOSNY 2024

**RMA 243**  
36 V • 25,0 kg<sup>ⓐ</sup>

Kompaktowa kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 41 cm, przeznaczona do niewielkich i średniej wielkości trawników na terenach wymagających zachowania ciszy. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z blachy stalowej, silnik EC, dodatkowa komora na akumulator. Centralna regulacja wysokości koszenia oraz komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

**RMA 243** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **WA20 011 1405**

**Zestaw RMA 243** z AK 20 i AL 101  
Nr kat. **WA20 011 1415**



**NOWOŚĆ** -  
DOSTĘPNA OD  
WIOSNY 2024

**RMA 248 T**  
36 V • 29,0 kg<sup>ⓐ</sup>

Kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 46 cm, przeznaczona do średniej wielkości trawników na terenach wymagających zachowania ciszy. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z blachy stalowej, silnik EC, dodatkowa komora na akumulator i 1-biegowy napęd kół zapewniający wygodną pracę. Centralna regulacja wysokości koszenia oraz komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

**RMA 248 T** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **WA21 011 1415**

**Zestaw RMA 248 T** z AK 30 S i AL 101  
Nr kat. **WA21 011 1435**

**Inne wersje:**  
**RMA 248** bez akumulatora i ładowarki **WA21 011 1405**

**Zestaw RMA 248** z AK 20 i AL 101 **WA21 011 1425**

C = Wersja komfortowa  
T = Napęd 1-biegowy  
V = Napęd Vario

ⓐ Ciężar bez akumulatora  
ⓑ Objaśnienie symboli na stronie 500



**NOWOŚĆ** -  
DOSTĘPNA OD  
WIOSNY 2024

**RMA 253 T**  
36 V • 30,0 kg<sup>ⓐ</sup>

Duża kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 51 cm, przeznaczona do średniej wielkości trawników na terenach wymagających zachowania ciszy. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z blachy stalowej, silnik EC, dodatkowa komora na akumulator i 1-biegowy napęd kół zapewniający wygodną pracę. Centralna regulacja wysokości koszenia oraz komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. W komplecie 55-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

**RMA 253 T** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **WA22 011 1415**

**Zestaw RMA 253 T** z AK 30 S i AL 101  
Nr kat. **WA22 011 1435**

**Inne wersje:**  
**RMA 253** bez akumulatora i ładowarki **WA22 011 1405**  
**Zestaw RMA 253** z AK 30 S i AL 101 **WA22 011 1425**



**RMA 339 C**  
36 V • 16,0 kg<sup>ⓐ</sup>

Lekka, zwrotna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 37 cm, do pielęgnacji trawników średniej wielkości. Automatyczna regulacja prędkości obrotowej oraz zoptymalizowana geometria noża tnącego zapewniają dłuższy czas pracy. Centralna regulacja wysokości koszenia składany komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący z regulacją wysokości. W komplecie kosz na trawę o pojemności 40 l, wskaźnik napełnienia kosza.

**RMA 339 C** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **6320 011 1420**

**Zestaw RMA 339 C** z AK 30 i AL 101  
Nr kat. **6320 011 1443**

**Zestaw RMA 339 C** z 2x AK 30 i AL 101  
Nr kat. **6320 011 0054**

**Inne wersje:**  
**RMA 339** bez akumulatora i ładowarki **6320 011 1415**

**Zestaw RMA 339** z AK 20 i AL 101 **6320 011 1440**

**Zestaw RMA 339** z 2x AK 20 i AL 101 **6320 200 0053**



**NOWOŚĆ** -  
DOSTĘPNA OD  
WIOSNY 2024

**RMA 443 V**  
36 V • 26,0 kg<sup>ⓐ</sup>

Kompaktowa kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 41 cm, przeznaczona do średniej wielkości trawników o nieregularnych kształtach. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. Dłuższy czas pracy dzięki zoptymalizowanej geometrii noża i automatycznej regulacji prędkości obrotowej. Elektryczny napęd kół Vario wyraźnie zwiększa komfort pracy. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

**RMA 443 V** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **WA40 011 1425**

**Zestaw RMA 443 V** z AK 30 S i AL 101  
Nr kat. **WA40 011 1441**

**Inne wersje:**  
**RMA 443** bez akumulatora i ładowarki **WA40 011 1405**

**Zestaw RMA 443** z AK 30 S i AL 101 **WA40 011 1431**



**NOWOŚĆ** -  
DOSTĘPNA OD  
WIOSNY 2024

**RMA 448 V**  
36 V • 27,0 kg<sup>ⓐ</sup>

Mocna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 46 cm, przeznaczona do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia oraz komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący z 2-stopniową regulacją wysokości, składany. Dłuższy czas pracy dzięki zoptymalizowanej geometrii noża i automatycznej regulacji prędkości obrotowej. Elektryczny napęd kół Vario wyraźnie zwiększa komfort pracy. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

**RMA 448 V** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **WA41 011 1405**

**Zestaw RMA 448 V** z AK 30 S i AL 101  
Nr kat. **WA41 011 1431**





**NOWOŚĆ** -  
DOSTĘPNA OD  
WIOSNY 2024**RMA 443 PV**36 V • 27,0 kg<sup>①</sup>

Kompaktowa kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 41 cm, do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. Dłuższy czas pracy dzięki zoptymalizowanej geometrii noża i automatycznej regulacji prędkości obrotowej. Elektryczny napęd kół Vario i panel sterowania HMI zwiększają komfort pracy. Dwie aktywne komory akumulatora umożliwiają korzystanie kolejno z dwóch akumulatorów. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

RMA 443 PV bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **WA40 011 1415**

Zestaw RMA 443 PV z AP 300 S i AL 301  
Nr kat. **WA40 200 0003**

**NOWOŚĆ** -  
DOSTĘPNA OD  
WIOSNY 2024**RMA 448 PV**36 V • 27,0 kg<sup>①</sup>

Mocna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 46 cm, do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. Dłuższy czas pracy dzięki zoptymalizowanej geometrii noża i automatycznej regulacji prędkości obrotowej. Elektryczny napęd kół Vario i panel sterowania HMI zwiększają komfort pracy. Dwie aktywne komory akumulatora umożliwiają korzystanie kolejno z dwóch akumulatorów. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

RMA 448 PV bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **WA41 011 1425**

Zestaw RMA 448 PV z AP 300 S i AL 301  
Nr kat. **WA41 200 0001**

**NOWOŚĆ** -  
DOSTĘPNA OD  
WIOSNY 2024**RMA 453 PV**36 V • 29,0 kg<sup>①</sup>

Duża, mocna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 51 cm, przeznaczona do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości. Dłuższy czas pracy dzięki zoptymalizowanej geometrii noża i automatycznej regulacji prędkości obrotowej. Elektryczny napęd kół Vario i panel sterowania HMI zwiększają komfort pracy. Dwie aktywne komory akumulatora umożliwiają korzystanie kolejno z dwóch akumulatorów. W komplecie 55-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

RMA 453 PV bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **WA42 011 1405**

Zestaw RMA 453 PV z AP 300 S i AL 301  
Nr kat. **WA42 200 0001**

**AKUMULATORY I AKCESORIA**

OD STRONY 44

**RMA 765 V**  
PROFESJONALNA KOSIARKA AKUMULATOROWA

AKCESORIA:  
**NOWOŚĆ**  
**ADAPTER**  
**DWUKOMOROWY**  
**ADA 1000**

Patrz strona 235



Profesjonalna kosiarka akumulatorowa o solidnej konstrukcji do regularnej pielęgnacji trawników w miejscach szczególnie wymagających zachowania ciszy, takich jak np. osiedla mieszkaniowe, szkoły czy tereny przyszpitalne. Szerokość koszenia 63 cm, 2-nożowy zespół tnący o zoptymalizowanym torze przepływu powietrza, niezależna regulacja wysokości koszenia dla każdego koła, elektryczny napęd kół Vario oraz składany komfortowy uchwyt kierujący z regulacją wysokości. 80-litrowy kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

36 V • 44,0 kg<sup>①</sup>

RMA 765 V bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **6392 011 1400**

**NOWOŚĆ** Zestaw RMA 765 V do AR 3000 L + AL 501  
Nr kat. **6392 200 0008**

**NOWOŚĆ** Zestaw RMA 765 V do 2x AP 500 S + AL 501 + ADA 1000  
Nr kat. **6392 200 0012**

P = Performance  
V = Napęd Vario

① Ciężar bez akumulatora  
② Objaśnienie symboli na stronie 500





## KOSIARKI ELEKTRYCZNE

- Dla użytkowników prywatnych
- Do pielęgnacji małych i średnich trawników
- Mocne silniki elektryczne
- Cicha praca
- Łatwy transport dzięki niewielkiemu ciężarowi



**RME 235**  
1,2 kW • 13,0 kg

Lekka, kompaktowa kosiarka elektryczna o szerokości koszenia 33 cm, do małych trawników. Centralna regulacja wysokości koszenia oraz składany uchwyt z 2-stopniową regulacją wysokości umożliwiają komfortową obsługę. Składany 30-litrowy kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **6311 011 2410**



**RME 339 C**  
1,2 kW • 15,0 kg

Lekka, kompaktowa kosiarka elektryczna o szerokości koszenia 37 cm, do małych trawników. Centralna regulacja wysokości koszenia oraz komfortowy pojedynczy uchwyt z 2-stopniową regulacją wysokości umożliwiają wygodną obsługę. Składany 40-litrowy kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **6320 011 2415**

**Inne wersje:**  
RME 339 **6320 011 2405**

C = Wersja komfortowa



**RME 443 C**  
1,5 kW • 21,0 kg

Kosiarka elektryczna o dużej mocy i szerokości koszenia 41 cm, do małych i średnich trawników. Centralna regulacja wysokości koszenia i składany komfortowy pojedynczy uchwyt z 2-stopniową regulacją wysokości umożliwiają wygodną obsługę. Składany 55-litrowy kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **6338 011 2415**

**Inne wersje:**  
RME 443 **6338 011 2405**



## WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO KOSIAREK

### ZESTAW DO MULCZOWANIA

Zestaw do mulczowania z nożem wielofunkcyjnym i przystoną do mulczowania. Przy wyborze odpowiedniego zestawu do mulczowania należy uwzględnić informacje podane w przypisach.



**AMK 039** do modeli RMA 239 C, RME 339 C  
Nr kat. **6909 007 1081**

**AMK 043** do modeli Serii 4 o szerokości koszenia 41 cm<sup>Ⓢ</sup>  
Nr kat. **6909 007 1083**

**AMK 443** do modeli Serii 4 o szerokości koszenia 41 cm<sup>Ⓢ</sup>  
Nr kat. **6909 007 1038**

**AMK 045** do modeli Serii 5 o szerokości koszenia 43 cm  
Nr kat. **6909 007 1047**

**AMK 048** do modeli Serii 4 o szerokości koszenia 46 cm<sup>Ⓢ</sup>  
Nr kat. **6909 007 1034**

**AMK 448** do modeli Serii 4 o szerokości koszenia 46 cm<sup>Ⓢ</sup>  
Nr kat. **6909 007 1039**

**AMK 056** do modeli spalinowych Serii 7 o szerokości koszenia 54 cm  
Nr kat. **6909 007 1024**

### NÓŻ ŁOPATKOWY

Udoskonalone zbieranie trawy przy niekorzystnych właściwościach trawnika.



**ACK 050** Szerokość koszenia 48 cm, do Serii 6  
Nr kat. **6909 007 1036**

**ACK 055** Szerokość koszenia 53 cm, do Serii 6  
Nr kat. **6909 007 1037**

- Dodatkowe zestawy do mulczowania i zbierania trawy
- Efektywniejsza praca
- Bezpieczeństwo

### AGS 700

Ochrona obudowy filtra powietrza.



Do wszystkich modeli Serii 7 o szerokości koszenia 54 cm oraz do modelu RM 655 YS  
Nr kat. **6909 700 8101**

### ADC 048

Tarcza Disk-Cut z 4 uchylnymi nożami (Ø 48 cm).



Do RM 3 RT  
Nr kat. **6909 700 5107**

### NOWOŚĆ ADA 1000

Adapter dwukomorowy do stosowania dwóch akumulatorów AP. Automatyczne przełączanie na drugi akumulator po rozładowaniu pierwszego. Akumulatory AP nie stanowią części zestawu.



Do BGA 300<sup>Ⓢ</sup> i RMA 765 V  
Nr kat. **6909 400 4300**

<sup>Ⓢ</sup> Nieodpowiedni do kosiarek akumulatorowych generacji .2: 6338 011 1404, 6338 011 1405, 6338 011 1435

<sup>Ⓢ</sup> Wyłącznie do kosiarek akumulatorowych generacji .2: 6338 011 1404, 6338 011 1405, 6338 011 1435

<sup>Ⓢ</sup> Nieodpowiedni do modeli Serii 2 i kosiarek akumulatorowych generacji .2: 6358 011 1435

<sup>Ⓢ</sup> Wyłącznie do kosiarek akumulatorowych generacji .2: 6358 011 1435

<sup>Ⓢ</sup> Możliwość wykorzystania pełnej funkcjonalności tylko z BGA 300 od generacji .1 (BA03 011 5914). W przypadku BGA 300 generacji .0 (BA03 011 5904) nie następuje automatyczne przełączenie na drugą komorę na akumulator



Nr kat.	Powierzchnia trawnika do ... (m <sup>2</sup> )	Szerokość koszenia (cm)	Wysokość koszenia (mm)	Mulczowanie	Kosz na trawę (l)	Napęd (km/h)	Typ silnika	Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	Moc znamionowa (kW / KM)	Rob. prędk. obr. (obr/min)	Ciężar <sup>①</sup> (kg)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))	Zmierzony poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	Niepewność pomiaru poziomu ciśnienia akustycznego <sup>②</sup> (dB(A))	Poziom drgań (m/s <sup>2</sup> )	Niepewność pomiaru poziomu drgań <sup>③</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący	Składany kosz na trawę	Centralna regulacja wysokości koszenia	Super miękkim uchwytem	Zoptymalizowany kształt noża tnącego	Sprzęgło i hamulec noża		
<b>KOSIARKI SPALINOWE SERII 2</b>																								
RM 248	NOWOŚĆ <sup>③</sup>	WB21 011 3405	1.200	46	20 - 100 (7-stopniowa)	●	52	-	STIHL EVC 205	127	1,8/2,4	2.800	30,0	96	83	2	2,8	1,4	●	●	●	-	●	-
RM 248 T	NOWOŚĆ <sup>③</sup>	WB21 011 3415	1.200	46	20 - 100 (7-stopniowa)	●	52	T/3,5	STIHL EVC 205	127	1,8/2,4	2.800	32,0	94	80	2	2,8	1,4	●	●	●	-	●	-
RM 253	NOWOŚĆ <sup>③</sup>	WB22 011 3405	1.800	51	20 - 100 (7-stopniowa)	●	55	-	STIHL EVC 205	127	1,8/2,4	2.800	31,0	97	84	2	5,5	2,2	●	●	●	-	●	-
RM 253 T	NOWOŚĆ <sup>③</sup>	WB22 011 3415	1.800	51	20 - 100 (7-stopniowa)	●	55	T/3,5	STIHL EVC 205	127	1,8/2,4	2.800	33,0	97	84	2	5,5	2,2	●	●	●	-	●	-
<b>KOSIARKI SPALINOWE SERII 4</b>																								
RM 443	NOWOŚĆ <sup>③</sup>	WB40 011 3405	1.200	41	20 - 100 (7-stopniowa)	●	52	-	STIHL EVC 200 C	139	2,1/2,8	2.800	28,0	93	80	2	4,4	2,2	●	●	●	-	●	-
RM 443 T	NOWOŚĆ <sup>③</sup>	WB40 011 3415	1.200	41	20 - 100 (7-stopniowa)	●	52	T/3,5	STIHL EVC 200 C	139	2,1/2,8	2.800	30,0	95	82	2	5,0	2,5	●	●	●	-	●	-
RM 443 V	NOWOŚĆ <sup>③</sup>	WB40 011 3425	1.200	41	20 - 100 (7-stopniowa)	●	52	V/2,4 - 4,6	STIHL EVC 200 C	139	2,1/2,8	2.800	31,0	95	82	2	5,0	2,5	●	●	●	-	●	-
RM 448 T	NOWOŚĆ <sup>③</sup>	WB41 011 3405	1.200	46	20 - 100 (7-stopniowa)	●	52	T/3,5	STIHL EVC 200 C	139	2,1/2,8	2.800	32,0	95	82	2	3,8	1,9	●	●	●	-	●	-
RM 448 V	NOWOŚĆ <sup>③</sup>	WB41 011 3415	1.200	46	20 - 100 (7-stopniowa)	●	52	V/2,4 - 4,6	STIHL EVC 300	166	2,6/3,5	2.800	32,0	96	83	2	4,4	2,2	●	●	●	-	●	-
RM 453 T	NOWOŚĆ <sup>③</sup>	WB42 011 3405	1.200	51	20 - 100 (7-stopniowa)	●	55	T/3,5	STIHL EVC 200 C	166	2,6/3,5	2.800	32,0	96	83	2	4,4	2,2	●	●	●	-	●	-
RM 453 V	NOWOŚĆ <sup>③</sup>	WB42 011 3415	1.200	51	20 - 100 (7-stopniowa)	●	55	V/2,4 - 4,6	STIHL EVC 300	166	2,6/3,5	2.800	33,0	96	83	2	4,4	2,2	●	●	●	-	●	-
<b>KOSIARKI SPALINOWE SERII 6</b>																								
RM 650 T		6364 011 3441	2.000	48	25 - 85 (7-stopniowa, centralna)	●	70	T/3,5	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6/3,5	2.800	45,0	95	81	2	3,8	1,9	●	●	●	●	●	-
RM 650 V		6364 011 3401	2.000	48	25 - 85 (7-stopniowa, centralna)	●	70	V/2,6 - 4,6	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6/3,5	2.800	46,0	95	81	2	3,8	1,9	●	●	●	●	●	-
RM 650 VE		6364 011 3453	2.000	48	25 - 85 (7-stopniowa, centralna)	●	70	V/2,6 - 4,6	STIHL EVC 300 E	166	2,6/3,5	2.800	43,0	95	82	2	3,0	1,5	●	●	●	●	●	-
RM 650 VS		6364 011 3411	2.000	48	25 - 85 (7-stopniowa, centralna)	●	70	V/2,6 - 4,6	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6/3,5	2.800	50,0	95	81	2	3,8	1,9	●	●	●	●	●	●
RM 655 V		6374 011 3401	2.500	53	25 - 85 (7-stopniowa, centralna)	●	70	V/2,6 - 4,6	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6/3,5	2.800	46,0	98	84	2	3,8	1,9	●	●	●	●	●	-
RM 655 YS		6374 011 3441	2.500	53	25 - 85 (7-stopniowa, centralna)	●	70	Y/0 - 6,3	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9/3,9	2.800	56,0	97	84	2	3,0	1,5	●	●	●	●	●	●
RM 655 VS		6374 011 3412	2.500	53	25 - 85 (7-stopniowa, centralna)	●	70	V/2,6 - 4,6	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6/3,5	2.800	50,0	97	84	2	3,8	1,9	●	●	●	●	●	●
<b>KOSIARKI SPALINOWE SERII 7</b>																								
RM 756 YC		6378 011 3421	3.000	54	25 - 90 (6-stopniowa, pojedyncze koła)	○	80	Y/0,5 - 6,0	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9/3,9	2.800	61,0	98	86	2	2,4	1,2	●	-	-	●	-	●
RM 756 YS		6378 011 3401	3.000	54	25 - 90 (6-stopniowa, pojedyncze koła)	○	80	Y/0,5 - 6,0	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9/3,9	2.800	60,0	98	86	2	2,4	1,2	-	-	-	●	-	●
<b>KOSIARKI SPALINOWE SERII R</b>																								
RM 2 R		6357 011 3416	1.500	46	28 - 85 (4-stopniowa, osiowa)	●	-	-	STIHL EVC 200	139	2,1/2,8	2.800	23,0	91	79	2	7,9	3,16	-	-	-	-	-	-
RM 2 RC		6357 011 3425	1.500	46	28 - 85 (4-stopniowa, osiowa)	●	-	-	Kohler Serie HD 675 OHV SC	149	2,2/3,0	2.800	27,0	91	79	2	4,4	2,2	-	-	-	●	-	-
RM 3 RT		6361 011 3416	2.000	48	25 - 80 (5-stopniowa, osiowa, każde koło)	●	-	T/3,5	STIHL EVC 300	166	2,6/3,5	2.800	31,0	95	79	2	4,8	2,4	-	-	-	●	-	-
RM 4 RTP		6383 011 3422	2.500	53	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	●	-	T/4,6	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6/3,5	2.800	44,0	91	79	2	2,4	1,2	-	-	●	●	-	-

● Wyposażenie seryjne  
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

**Typy silników**  
SC = SmartChoke  
OHV/DOV =  
Wersja górnozaworowa

C = Wersja komfortowa  
E = Rozruch elektryczny  
P = Wydajność

R = Kosiarka z funkcją mulczowania  
S = Sprzęgło i hamulec noża  
T = Napęd 1-biegowy

V = Napęd Vario  
Y = Napęd hydrostatyczny

① Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych  
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE  
③ Dostępne od wiosny 2024



Nr kat.		Powierzchnia trawnika do ... (m <sup>2</sup> )	Szerokość koszenia (cm)	Wysokość koszenia (mm)	Mulczowanie	Kosz na trawę (l)	Napęd (km/h)	Typ silnika / System akumulatorowy STIHL	Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	Moc znamionowa (kW / KM)	Rob. prędk. obr. (obr/min)	Ciężar (kg)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))	Zmierzony poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	Niepewność pomiaru poziomu ciśnienia akustycznego <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Poziom drgan (m/s <sup>2</sup> )	Niepewność pomiaru poziomu drgan <sup>ⓐ</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Tryb ekologiczny	Komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący	Składany kosz na trawę	Centralna regulacja wysokości koszenia	Zoptymalizowany kształt noża tnącego	Super miękkim uchwytem
<b>DOTYCHCZASOWE MODELE DOSTĘPNE TYLKO DO WYCZERPANIA ZAPASÓW!</b>																							
<b>RM 248</b>	6350 011 3456	1.200	46	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	-	55	-	STIHL EVC 200	139	2,1/2,8	2.800	26,0 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	2,8	1,4	-	-	-	•	-	•
<b>RM 248 T</b>	6350 011 3461	1.200	46	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	-	55	T/3,7	STIHL EVC 200	139	2,1/2,8	2.800	28,0 <sup>ⓐ</sup>	94	80	2	2,8	1,4	-	-	-	•	-	•
<b>RM 253</b>	6371 011 3436	1.800	51	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	-	55	-	STIHL EVC 200	139	2,1/2,8	2.800	27,0 <sup>ⓐ</sup>	97	84	2	5,5	2,2	-	-	-	•	-	•
<b>RM 253 T</b>	6371 011 3441	1.800	51	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	-	55	T/3,7	STIHL EVC 200	139	2,1/2,8	2.800	29,0 <sup>ⓐ</sup>	97	84	2	5,5	2,2	-	-	-	•	-	•
<b>RM 443</b>	6338 011 3406	1.200	41	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	o	55	-	STIHL EVC 200 C	139	2,1/2,8	2.800	25,0 <sup>ⓐ</sup>	93	80	2	4,4	2,2	-	-	•	•	-	•
<b>RM 443 T</b>	6338 011 3416	1.200	41	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	o	55	T/3,5	STIHL EVC 200 C	139	2,1/2,8	2.800	27,0 <sup>ⓐ</sup>	93	80	2	4,4	2,2	-	-	•	•	-	•
<b>RM 448 TX</b>	6358 011 3435	1.200	46	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	o	55	T/3,5	STIHL EVC 200 C	139	2,1/2,8	2.800	27,0 <sup>ⓐ</sup>	95	82	2	5,0	2,5	-	-	•	•	-	•
<b>RM 448 TC</b>	6358 011 3425	1.200	46	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	o	55	T/3,5	STIHL EVC 200 C	139	2,1/2,8	2.800	28,0 <sup>ⓐ</sup>	95	82	2	3,8	1,9	-	•	•	•	-	-
<b>RM 448 PC</b>	6358 011 3473	1.200	46	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	o	55	T/3,5	STIHL EVC 300	166	2,6/3,5	2.800	29,0 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	4,4	2,2	-	•	•	•	-	-
<b>RM 448 VC</b>	6358 011 3453	1.200	46	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	o	55	V/2,2-3,8	STIHL EVC 300	166	2,6/3,5	2.800	29,0 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	4,4	2,2	-	•	•	•	-	-
<b>KOSIARKI AKUMULATOROWE</b>																							
<b>RMA 235</b>	<b>NOWOŚĆ</b> 6311 011 1416	-	33	25 - 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	-	System AK	-	-	3.400	13,0 <sup>ⓐ</sup>	90	76	3	1,8	0,9	-	-	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 235 z AK 20 + AL 101</b>	<b>NOWOŚĆ</b> 6311 200 0049	300 <sup>ⓐ</sup>	33	25 - 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	-	System AK	-	-	3.400	14,2 <sup>ⓐ</sup>	90	76	3	1,8	0,9	-	-	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 235 z 2 × AK 20 + AL 101</b>	<b>NOWOŚĆ</b> 6311 200 0050	600 <sup>ⓐ</sup>	33	25 - 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	-	System AK	-	-	3.400	14,2 <sup>ⓐ</sup>	90	76	3	1,8	0,9	-	-	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 235 z AK 30 + AL 101</b>	<b>NOWOŚĆ</b> 6311 200 0051	400 <sup>ⓐ</sup>	33	25 - 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	-	System AK	-	-	3.400	14,2 <sup>ⓐ</sup>	90	76	3	1,8	0,9	-	-	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 235 z 2 × AK 30 + AL 101</b>	<b>NOWOŚĆ</b> 6311 200 0054	800 <sup>ⓐ</sup>	33	25 - 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	-	System AK	-	-	3.400	14,2 <sup>ⓐ</sup>	90	76	3	1,8	0,9	-	-	•	•	•	-
<b>RMA 239</b>	<b>NOWOŚĆ</b> 6320 011 1431	-	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	o	40	-	System AK	-	-	3.350	14,0 <sup>ⓐ</sup>	91	76	2	1,4	0,7	-	-	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 239 z AK 30 + AL 101</b>	<b>NOWOŚĆ</b> 6320 011 1441	250 <sup>ⓐ</sup>	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	o	40	-	System AK	-	-	3.350	15,2 <sup>ⓐ</sup>	91	76	2	1,4	0,7	-	-	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 239 z 2 × AK 30 + AL 101</b>	<b>NOWOŚĆ</b> 6320 200 0086	500 <sup>ⓐ</sup>	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	o	40	-	System AK	-	-	3.350	15,2 <sup>ⓐ</sup>	91	76	2	1,4	0,7	-	-	•	•	•	-
<b>RMA 239 C</b>	<b>NOWOŚĆ</b> 6320 011 1436	-	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	o	40	-	System AK	-	-	3.350	15,0 <sup>ⓐ</sup>	91	76	2	1,4	0,7	-	•	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 239 C z AK 30 + AL 101</b>	<b>NOWOŚĆ</b> 6320 011 1473	250 <sup>ⓐ</sup>	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	o	40	-	System AK	-	-	3.350	16,2 <sup>ⓐ</sup>	91	76	2	1,4	0,7	-	•	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 239 C z 2 × AK 30 + AL 101</b>	<b>NOWOŚĆ</b> 6320 011 0087	500 <sup>ⓐ</sup>	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	o	40	-	System AK	-	-	3.350	16,2 <sup>ⓐ</sup>	91	76	2	1,4	0,7	-	•	•	•	•	-
<b>RMA 243</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>ⓐ</sup> WA20 011 1405	-	41	20 - 100 (7-stopniowa)	•	52	-	System AK	-	-	3.000	25,0 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 243 z AK 20 + AL 101</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>ⓐ</sup> WA20 011 1415	230 <sup>ⓐ</sup>	41	20 - 100 (7-stopniowa)	•	52	-	System AK	-	-	3.000	26,3 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	-
<b>RMA 248</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>ⓐ</sup> WA21 011 1405	-	46	20 - 100 (7-stopniowa)	•	55	-	System AK	-	-	3.000	27,0 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 248 z AK 20 + AL 101</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>ⓐ</sup> WA21 011 1425	220 <sup>ⓐ</sup>	46	20 - 100 (7-stopniowa)	•	55	-	System AK	-	-	3.000	28,2 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	-
<b>RMA 248 T</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>ⓐ</sup> WA21 011 1415	-	46	20 - 100 (7-stopniowa)	•	52	T/3,5	System AK	-	-	3.000	29,0 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 248 T z AK 30 S + AL 101</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>ⓐ</sup> WA21 011 1435	340 <sup>ⓐ</sup>	46	20 - 100 (7-stopniowa)	•	52	T/3,5	System AK	-	-	3.000	30,3 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	-
<b>RMA 253</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>ⓐ</sup> WA22 011 1405	-	51	20 - 100 (7-stopniowa)	•	55	-	System AK	-	-	2.700	28,0 <sup>ⓐ</sup>	96	81	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 253 z AK 30 S + AL 101</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>ⓐ</sup> WA22 011 1425	275 <sup>ⓐ</sup>	51	20 - 100 (7-stopniowa)	•	55	-	System AK	-	-	2.700	29,3 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	-
<b>RMA 253 T</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>ⓐ</sup> WA22 011 1415	-	51	20 - 100 (7-stopniowa)	•	55	T/3,5	System AK	-	-	2.700	30,0 <sup>ⓐ</sup>	96	81	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 253 T z AK 30 S + AL 101</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>ⓐ</sup> WA22 011 1435	325 <sup>ⓐ</sup>	51	20 - 100 (7-stopniowa)	•	55	T/3,5	System AK	-	-	2.700	31,3 <sup>ⓐ</sup>	96	83	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	-

• Wyposażenie seryjne  
 o Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)  
 C = Wersja komfortowa  
 P = Wydajność  
 T = Napęd 1-biegowy  
 V = Napęd Vario  
 X = Model ekonomiczny  
 ⓐ Wydajność przy pełnym naładowaniu akumulatora w optymalnych warunkach koszenia. Oprócz typu stosowanego akumulatora na rzeczywistą wydajność mają również wpływ inne czynniki, jak np. struktura trawnika (przeszkody, kształt), wysokość i wilgotność trawy, tempo pracy, mulczowanie itd. Doładowywanie akumulatora lub wykorzystanie kilku akumulatorów podnosi wydajność koszenia

ⓐ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE  
 ⓑ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych  
 Ⓒ Ciężar bez akumulatora  
 ⓓ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki  
 ⓔ Dostępne od wiosny 2024





Nr kat.	Powierzchnia trawnika do ... (m <sup>2</sup> )	Szerokość koszenia (cm)	Wysokość koszenia (mm)	Mulczowanie	Kosz na trawę (l)	Napęd (km/h)	System akumulatorowy STIHL	Moc znamionowa (W)	Rob. prędk. obr. (obr/min)	Ciężar (kg)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))	Zmierzony poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	Niepewność pomiaru poziomu ciśnienia akustycznego (dB(A))	Poziom drgań (m/s <sup>2</sup> )	Niepewność pomiaru poziomu drgań (m/s <sup>2</sup> )	Tryb Eco	Komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący	Składany kosz na trawę	Centralna regulacja wysokości koszenia	Zoptymalizowany kształt noża tnącego	Komfortowy uchwyt		
<b>KOSIARKI AKUMULATOROWE</b>																							
<b>RMA 443</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup>	WA40 011 1405	-	41	20 - 100 (7-stopniowa)	•	52	-	System AK	-	3.000	24,0 <sup>Ⓞ</sup>	91	78	2	2,2	1,1	•	•	•	•	-	
<b>Zestaw RMA 443</b> z AK 30 S + AL 101	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup>	WA40 011 1431	300 <sup>Ⓞ</sup>	41	20 - 100 (7-stopniowa)	•	52	-	System AK	-	3.000	25,2 <sup>Ⓞ</sup>	96	83	2	1,8	0,9	•	•	•	•	-	
<b>RMA 443 V</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup>	WA40 011 1425	-	41	20 - 100 (7-stopniowa)	•	52	V/2,0 - 4,5	System AK	-	3.000	26,0 <sup>Ⓞ</sup>	91	78	2	2,2	1,1	•	•	•	•	-	
<b>Zestaw RMA 443 V</b> z AK 30 S + AL 101	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup>	WA40 011 1441	350 <sup>Ⓞ</sup>	41	20 - 100 (7-stopniowa)	•	52	V/2,0 - 4,5	System AK	-	3.000	27,3 <sup>Ⓞ</sup>	96	83	2	1,8	0,9	•	•	•	•	-	
<b>RMA 443 PV</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup>	WA40 011 1415	-	41	20 - 100 (7-stopniowa)	•	52	V/2,0 - 4,5	System AP	-	3.000	27,0 <sup>Ⓞ</sup>	91	77	2	1,8	0,9	•	•	•	•	-	
<b>Zestaw RMA 443 PV</b> z AP 300 S + AL 301	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup>	WA40 200 0003	530 <sup>Ⓞ</sup>	41	20 - 100 (7-stopniowa)	•	52	V/2,0 - 4,5	System AP	-	3.000	28,8 <sup>Ⓞ</sup>	91	77	2	1,8	0,9	•	•	•	•	-	
<b>RMA 448 V</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup>	WA41 011 1405	-	46	20 - 100 (7-stopniowa)	•	52	V/2,0 - 4,5	System AK	-	3.000	27,0 <sup>Ⓞ</sup>	91	78	2	2,2	1,1	•	•	•	•	-	
<b>Zestaw RMA 448 V</b> z AK 30 S + AL 101	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup>	WA41 011 1431	340 <sup>Ⓞ</sup>	46	20 - 100 (7-stopniowa)	•	52	V/2,0 - 4,5	System AK	-	3.000	28,3 <sup>Ⓞ</sup>	96	83	2	1,8	0,9	•	•	•	•	-	
<b>RMA 448 PV</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup>	WA41 011 1425	-	46	20 - 100 (7-stopniowa)	•	52	V/2,0 - 4,5	System AP	-	3.000	27,0 <sup>Ⓞ</sup>	95	82	2	1,8	0,9	•	•	•	•	-	
<b>Zestaw RMA 448 PV</b> z AP 300 S + AL 301	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup>	WA41 200 0001	510 <sup>Ⓞ</sup>	46	20 - 100 (7-stopniowa)	•	52	V/2,0 - 4,5	System AP	-	3.000	28,8 <sup>Ⓞ</sup>	95	82	2	1,8	0,9	•	•	•	•	-	
<b>RMA 453 PV</b>	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup>	WA42 011 1402	-	51	20 - 100 (7-stopniowa)	•	55	V/2,0 - 4,5	System AP	-	2.700	29,0 <sup>Ⓞ</sup>	95	82	2	1,8	0,9	•	•	•	•	-	
<b>Zestaw RMA 453 PV</b> z AP 300 S + AL 301	<b>NOWOŚĆ</b> <sup>Ⓞ</sup>	WA42 200 0001	450 <sup>Ⓞ</sup>	51	20 - 100 (7-stopniowa)	•	55	V/2,0 - 4,5	System AP	-	2.700	30,8 <sup>Ⓞ</sup>	95	82	2	1,8	0,9	•	•	•	•	-	
<b>RMA 765 V</b>		6392 011 1400	-	63	25 - 100 (8-stopniowa, pojedyncze koła)	○	80	V/0 - 5,5	System AP	-	3.300	44,0 <sup>Ⓞ</sup>	93	84	3	1,4	0,7	•	•	-	-	•	
<b>Zestaw RMA 765 V</b> z AR 3000 L + AL 501	<b>NOWOŚĆ</b>	6392 200 0008	3.100 <sup>Ⓞ</sup>	63	25 - 100 (8-stopniowa, pojedyncze koła)	○	80	V/0 - 5,5	System AP	-	3.300	54,0 <sup>Ⓞ</sup>	93	84	3	1,4	0,7	•	•	-	-	•	
<b>Zestaw RMA 765 V</b> z 2 × AP 500 S, AL 501 + ADA 1000	<b>NOWOŚĆ</b>	6392 200 0012	800 <sup>Ⓞ</sup>	63	25 - 100 (8-stopniowa, pojedyncze koła)	○	80	V/0 - 5,5	System AP	-	3.300	49,0 <sup>Ⓞ</sup>	93	84	3	1,4	0,7	•	•	-	-	•	
<b>! DOTYCHCZASOWE MODELE DOSTĘPNE TYLKO DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW!</b>																							
<b>RMA 248</b>		6350 011 1403	-	46	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	-	55	-	System AK	-	3.200	21,0 <sup>Ⓞ</sup>	96	83	2	1,80	0,90	• <sup>Ⓞ</sup>	-	-	•	•	-
<b>Zestaw RMA 248</b> z AK 20 + AL 101		6350 200 0007	200 <sup>Ⓞ</sup>	46	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	-	55	-	System AK	-	3.200	22,2 <sup>Ⓞ</sup>	96	83	2	1,80	0,90	• <sup>Ⓞ</sup>	-	-	•	•	-
<b>RMA 443</b>		6338 011 1404	-	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	-	System AP	-	3.150	20,0 <sup>Ⓞ</sup>	91	78	2	2,20	1,10	•	-	•	•	•	-
<b>RMA 443 C</b>		6338 011 1405	-	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	-	System AP	-	3.150	21,0 <sup>Ⓞ</sup>	91	78	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 443 C</b> z AP 200 + AL 301		6338 200 0080	360 <sup>Ⓞ</sup>	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	-	System AP	-	3.150	22,3 <sup>Ⓞ</sup>	91	78	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-
<b>RMA 443 PV</b>		6338 011 1435	-	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	V/2,0 - 4,5	System AP	-	3.150	24,0 <sup>Ⓞ</sup>	91	77	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 443 PV</b> z AP 200 + AL 301		6338 200 0081	420 <sup>Ⓞ</sup>	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	V/2,0 - 4,5	System AP	-	3.150	25,3 <sup>Ⓞ</sup>	91	77	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-
<b>RMA 448 PV</b>		6358 011 1435	-	46	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	V/2,0 - 4,5	System AP	-	3.150	24,0 <sup>Ⓞ</sup>	95	82	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-
<b>Zestaw RMA 448 PV</b> z AP 300 S + AL 301		6358 200 0035	400 <sup>Ⓞ</sup>	46	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	V/2,0 - 4,5	System AP	-	3.150	25,8 <sup>Ⓞ</sup>	95	82	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-
<b>KOSIARKI ELEKTRYCZNE</b>																							
<b>RME 235</b>		6311 011 2410	300	33	25 - 60 (5-stopniowa, centralna)	-	30	-	-	1.200	3.200	13,0	93	80	2	1,4	0,7	-	-	•	•	-	
<b>RME 339</b>		6320 011 2405	500	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	○	40	-	-	1.200	3.200	14,0	93	79	1	1,2	0,6	-	-	•	•	-	
<b>RME 339 C</b>		6320 011 2415	500	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	○	40	-	-	1.200	3.200	15,0	93	79	1	1,2	0,6	-	•	•	•	-	

• Wyposażenie seryjne  
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

C = Wersja komfortowa  
P = Performance  
V = Napęd Vario

Ⓞ Wydajność przy pełnym naładowaniu akumulatora w optymalnych warunkach koszenia. Oprócz typu stosowanego akumulatora na rzeczywistą wydajność mają również wpływ inne czynniki, jak np. struktura trawnika (przeszkody, kształt), wysokość i wilgotność trawy, tempo pracy, mulczowanie itd. Doładowywanie akumulatora lub wykorzystanie kilku akumulatorów podnosi wydajność koszenia.

Ⓞ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE  
Ⓞ Ciężar bez akumulatora  
Ⓞ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki

Ⓞ Trybu Eco nie można wyłączyć ręcznie  
Ⓞ Dostępne od wiosny 2024





## TRAKTORY OGRODOWE W SZCZEGÓŁACH



### TECHNIKA

- 01 ZSYNCHRONIZOWANY ZESPÓŁ TNĄCY**  
Dzięki zsynchronizowanemu obrotowi noży, rozmieszczonych co 90 stopni, uzyskano optymalne doprowadzenie trawy do kanału wrzutowego, uzyskując jednocześnie doskonały wygląd skoszonej powierzchni.
- 02 ELEKTROMAGNETYCZNE SPRZĘGŁO NOŻY**  
Możliwość płynnego włączania i wyłączenia noży zespołu tnącego.
- 03 SYSTEM ZBIERANIA TRAWY**  
Zbiera trawę również na krawędzi koszonej powierzchni i doprowadza ją do noży rozdrabniających. Umożliwia to bardzo precyzyjne koszenie krawędzi.

### KOMFORT

- 04 AMORTYZOWANE SIEDZISKO Z MOŻLIWOŚCIĄ REGULACJI**  
Pozycję siedziska można indywidualnie dostosować do wzrostu każdego użytkownika - bez użycia narzędzi.
- 05 ORYGINALNY 1-PEDAŁOWY NAPĘD KÓŁ STIHL**  
Do zmiany kierunku jazdy (do przodu lub wstecz) służy dźwignia na kolumnie kierownicy, a prędkość pomiędzy postojem a prędkością maksymalną można płynnie regulować za pomocą pedału przyspieszenia. Pedały gazu i hamulca są rozmieszczone jak w samochodzie z automatyczną skrzynią biegów.
- 06 ŁATWE OPRÓŻNIANIE KOSZA**  
Kosz na trawę z tworzywa sztucznego, w kształcie łyżki koparki, można łatwo i wygodnie opróżnić bez opuszczania fotela kierowcy; oraz szybko wyczyścić.

Prosimy zwrócić uwagę, że nie wszystkie elementy wyposażenia są dostępne dla każdego z produktów. Na tej stronie przedstawiliśmy tylko najważniejsze z nich. Więcej informacji i wskazówek od strony 500 oraz na [www.stihl.pl](http://www.stihl.pl).

## TRAKTORY OGRODOWE SERIA T4

- Do stosowania w sektorze prywatnym oraz dla firm zajmujących się architekturą krajobrazu
- Duża zwrotność
- Wyrzut boczny - oprócz modelu RT 4082
- Duża wydajność koszenia



### RT 4082

452 cm<sup>3</sup> • 8,2 kW / 11,1 KM • 203,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Zwrotny i kompaktowy traktor ogrodowy o wysokim komforcie jazdy i obsługi. Do pielęgnacji dużych trawników o nieregularnych kształtach. Hydrostatyczny napęd kół.

Nr kat. 6140 200 0005



### RT 4097 SX

452 cm<sup>3</sup> • 8,9 kW / 12,1 KM • 202,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Traktor ogrodowy z wyrzutem bocznym, wysoki komfort jazdy i obsługi. Prosta obsługa napędu kół znacznie ułatwia manewrowanie kosiarką.

Nr kat. 6165 200 0012



### RT 4112 SZ

635 cm<sup>3</sup> • 12,6 kW / 17,1 KM • 221,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Traktor ogrodowy z wyrzutem bocznym charakteryzujący się wysokim komfortem jazdy i obsługi. Do pielęgnacji bardzo dużych trawników. Z charakterystycznym dla firmy STIHL jednopedałowym napędem kół.

Nr kat. 6165 200 0013

S = wyrzut boczny  
X = Model ekonomiczny  
Z = 2-cylindrowy silnik STIHL EVC

Ⓢ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych





## TRAKTORY OGRODOWE SERIA T5

- Dla użytkowników prywatnych oraz dla firm zajmujących się architekturą krajobrazu
- Bardzo duża wydajność koszenia
- Z silnikiem 1- lub 2-cylindrowym
- Kosz na trawę o pojemności do 350 l



### RT 5097 Z

635 cm<sup>3</sup> • 12,2 kW / 16,6 KM • 237,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Traktor ogrodowy o dużej mocy charakteryzujący się wysokim komfortem jazdy i obsługi. Do pielęgnacji dużych trawników. Z charakterystycznym dla firmy STIHL jednopedałowym napędem kół i 250-litrowym koszem na trawę.

Nr kat. **6160 200 0024**

Inne wersje:

RT 5097 **6160 200 0023**



### RT 5112 Z

635 cm<sup>3</sup> • 12,2 kW / 16,6 KM • 258,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Traktor ogrodowy o dużej mocy charakteryzujący się wysokim komfortem jazdy i obsługi. Do pielęgnacji bardzo dużych trawników. Z charakterystycznym dla firmy STIHL jednopedałowym napędem kół i 350-litrowym koszem na trawę.

Nr kat. **6160 200 0025**

L = Wyposażenie luksusowe (np. tempomat)  
Z = 2-cylindrowy silnik STIHL EVC

## TRAKTORY OGRODOWE SERIA T6

- Do wymagających użytkowników prywatnych oraz dla firm zajmujących się architekturą krajobrazu
- Największa wydajność dzięki bardzo dużej szerokości koszenia
- Tempomat
- Zsynchronizowany zespół tnący



### RT 6127 ZL

764 cm<sup>3</sup> • 15,6 kW / 21,2 KM • 281,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Traktor ogrodowy o dużej mocy charakteryzujący się bardzo wysokim komfortem jazdy i obsługi. Do pielęgnacji wyjątkowo dużych trawników. Z charakterystycznym dla firmy STIHL jednopedałowym napędem kół i 350-litrowym koszem na trawę.

Nr kat. **6170 200 0030**



Rekomendowane ceny detaliczne  
znajdziesz na [stihl.pl](https://www.stihl.pl).

Ⓢ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych





# WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO TRAKTORÓW OGRODOWYCH

- Do pielęgnacji trawników
- Do użytkowania zimowego
- Do ochrony przed czynnikami atmosferycznymi



## ZESTAW DO MULCZOWANIA

Przystawka do mulczowania.



**AMK 082** Z nożem wielofunkcyjnym i przystawką.  
Szerokość koszenia 80 cm, do RT 4082  
Nr kat. **6907 007 1024**

**AMK 097** Szerokość koszenia 95 cm, do wybranych modeli Serii T5  
Nr kat. **6907 007 1029**

**AMK 097 S** Szerokość koszenia 95 cm, do wybranych modeli Serii T4  
Nr kat. **6907 007 1012**

**AMK 112 S** Szerokość koszenia 110 cm, do wybranych modeli Serii T4  
Nr kat. **6907 007 1014**

**AMK 127** Szerokość koszenia 110 cm + 125 cm, do wybranych modeli Serii T5 i wszystkich modeli Serii T6  
Nr kat. **6907 007 1032**

## ŁAŃCUCHY PRZECIWPOŚLIZGOWE

Do bezpiecznej jazdy po śniegu.



**ASK 016** Do RT 4082  
Nr kat. **6907 730 3445**

**ASK 018** Do RT 4097 SX, RT 5097, RT 5097 Z i RT 5112 Z  
Nr kat. **6907 730 3432**

**ASK 020** Do RT 4112 SZ, RT 6112 ZL i RT 6127 ZL  
Nr kat. **6907 730 3437**

## ADL 012

Ładowarka diagnostyczna do wszystkich traktorów ogrodowych, do zoptymalizowanego ładowania i regeneracji akumulatorów 12 V.



Nr kat. **6907 430 2507**

## ACB 010

Prostownik do ładowania konserwacyjnego akumulatorów we wszystkich traktorach ogrodowych.



Nr kat. **6907 430 2520**



ROBOTY KOSZĄCE, KOSIARKI, TRAKTORY  
OGRODOWE I WERTYKULATORY

247

KOSZENIE | SĄDZENIE



## ZESTAW ODŚNIEŻAJĄCY

Odkładnica do śniegu o lekkiej i wygodnej regulacji w pionie i poziomie przez użytkownika siedzącego na fotelu.

**ASP 100** Odkładnica do śniegu o szerokości 100 cm, do RT 4082  
Nr kat. **6907 730 3012**

**ASP 125** Odkładnica do śniegu o szerokości 125 cm, do Serii T4 (oprócz RT 4082), T5 i T6  
Nr kat. **6907 730 3018**

## DEFLEKTOR

Do wyrzutu tylnego skoszonej trawy.



**ADF 400** Do RT 4082  
Nr kat. **6907 760 6926**

**ADF 500** Do Serii T5 i T6  
Nr kat. **6907 760 6931**



## POKROWIEC

Do przechowywania i zabezpieczenia przed pyłem i czynnikami atmosferycznymi.

**AAH 200** Do Serii T4  
Nr kat. **6907 900 3506**

**AAH 300** Do Serii T5 i T6  
Nr kat. **6907 700 2101**

## AGW 098

Walec ogrodowy, szerokość 98 cm, do wszystkich modeli traktorów ogrodowych.



Nr kat. **6907 760 3601**







Nr kat.

**TRAKTORY OGRODOWE**

		Powierzchnia trawnika do ... (m <sup>2</sup> )	Szerokość koszenia (cm)	Wysokość koszenia (mm)	Mulczowanie	Kosz na trawę (l)	Przekładnia	Pojemność zbiornika paliwa (l)	Typ silnika	Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	Moc znamionowa (kW / KM)	Rob. prędk. obr. (obr/min)	Urządzenie dł. x szer. x wys. (cm)	Ciążar <sup>Ⓛ</sup> (kg)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))	Zmierzony poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	Niepełność pomiaru poziomu ciśnienia akustycznego <sup>Ⓜ</sup> (dB(A))	Poziom drgań (m/s <sup>2</sup> )	Niepełność pomiaru poziomu drgań <sup>Ⓜ</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Jednopedałowy napęd kół	Zsynchronizowany zespół tnący	Elektromagnetyczne sprzęgło noża	System zbierania trawy	Amortyzowany i regulowany fotel	Wyrzut boczny	Łatwe opróżnianie kosza	Tempomat
<b>RT 4082</b>	<b>6140 200 0005</b>	4.000	80	35 - 90	o	250	hydrostatyczna	6	STIHL EVC 4000	452	<b>8,2</b> /11,1	2.700	213 x 90 x 117	203,0	100	86	2	0,60/3,00	0,30/1,50	•	-	•	•	•	-	•	-
<b>RT 4097 SX</b>	<b>6165 200 0012</b>	6.000	95	35 - 90	o	-	hydrostatyczna	9	STIHL EVC 4000	452	<b>8,9</b> /12,1	3.100	187 x 116 x 115	202,0	100	85	2	0,50/2,80	0,25/1,40	•	-	•	•	•	•	-	-
<b>RT 4112 SZ</b>	<b>6165 200 0013</b>	8.000	110	35 - 90	o	-	hydrostatyczna	9	STIHL EVC 7000	635	<b>12,6</b> /17,1	2.800	191 x 132 x 118	221,0	100	86	2	0,50/2,50	0,25/1,25	•	-	•	•	•	•	-	-
<b>RT 5097</b>	<b>6160 200 0023</b>	6.000	95	30 - 100	o	250	hydrostatyczna	9	STIHL EVC 4000	452	<b>8,2</b> /11,1	2.700	206 x 98 x 115	228,0	100	86	2	0,98/2,60	0,49/1,30	•	-	•	•	•	-	•	-
<b>RT 5097 Z</b>	<b>6160 200 0024</b>	6.000	95	30 - 100	o	250	hydrostatyczna	9	STIHL EVC 7000	635	<b>12,2</b> /16,6	2.700	242 x 101 x 116	237,0	100	86	2	0,98/2,20	0,49/1,10	•	-	•	•	•	-	•	-
<b>RT 5112 Z</b>	<b>6160 200 0025</b>	8.000	110	30 - 100	o	350	hydrostatyczna	9	STIHL EVC 7000	635	<b>12,2</b> /16,6	2.700	260 x 117 x 116	258,0	100	86	2	0,98/4,40	0,49/2,20	•	•	•	•	•	-	•	-
<b>RT 6127 ZL</b>	<b>6170 200 0030</b>	10.000	125	30 - 110	o	350	hydrostatyczna	9	STIHL EVC 8000	764	<b>15,6</b> /21,2	2.950	260 x 132 x 118	281,0	105	90	2	0,50/4,40	0,25/2,20	•	•	•	•	•	-	•	•

- Wyposażenie seryjne
- o Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

- L = Wyposażenie luksusowe (np. tempomat)
- S = Wyrzut boczny
- X = Model ekonomiczny
- Z = 2-cylindrowy silnik STIHL EVC

- Ⓛ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych
- Ⓜ Niepełność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE
- Ⓝ Wartości odnoszą się do fotela/kierownicy





## WERTYKULATORY W SZCZEGÓŁACH



### TECHNIK

- 01** SOLIDNA OBUDOWA  
Obudowa wykonana z wysokiej jakości tworzywa sztucznego łączy lekkość z dużą odpornością i trwałością.
- 02** SILNIK Z SYSTEMEM ŁATWEGO ROZRUCHU  
Technologia SmartChoke umożliwia łatwe uruchamianie silnika w każdej temperaturze i przy minimalnym wysiłku.
- 03** TECHNOLOGIA AKUMULATOROWA STIHL LI-ION  
Zastosowanie akumulatora STIHL AK pozwala na komfortową i cichą pracę.
- 04** WERTYKULATOR / ZESPÓŁ SZCZOTKUJĄCY<sup>Ⓞ</sup>  
Stałe noże wertykulatora zapewniają skuteczne napowietrzanie trawnika. Ich ostre, solidnie ostrza przyczyniają się do trwale efektywnych efektów pielęgnacji trawnika. Dzięki sprężystym zębom walec szczotkujący delikatnie usuwa z trawnika martwy materiał roślinny oraz mech.

### KOMFORT

- 05** ŁATWE URUCHAMIANIE NOŻY  
Łatwa zmiana z pozycji transportowej do pozycji roboczej.
- 06** REGULACJA GŁĘBOKOŚCI ROBOCZEJ  
W modelach RL 540 i RLE 540 dostępna jest możliwość regulacji głębokości pracy noży w glebie. Za sześciostopniową regulację odpowiada ergonomiczne pokrętko na uchwycie kierującym. W modelach RLA 240 i RLE 240 głębokość roboczą ustawia się ergonomicznym pokrętkiem na obudowie. W ten sposób można regulować ustawienie wertykulatora i walca szczotkującego względem podłoża.
- 07** UCHWYT KIERUJĄCY Z REGULACJĄ WYSOKOŚCI  
Uchwyt kierujący w modelach RLA 240 i RLE 240 można łatwo ustawić na czterech różnych wysokościach. Jest on również składany w trzech miejscach, co znacznie ułatwia transport i magazynowanie urządzenia.
- 08** KOSZ NA TRAWĘ  
50-litrowy kosz na trawę jest wykonany z odpornej na rozdarcia tkaniny tekstylnej. Stalowa rama z uchwytem transportowym zapewnia stabilność i wygodę przenoszenia.

Prosimy zwrócić uwagę, że nie wszystkie elementy wyposażenia są dostępne dla każdego z produktów. Na tej stronie przedstawiliśmy tylko najważniejsze z nich. Więcej informacji i wskazówek od strony 500 oraz na [www.stihl.pl](http://www.stihl.pl).

<sup>Ⓞ</sup> Dotyczy RLE 240 i RLA 240

## WERTYKULATORY I AKCESORIA

- Przeznaczone dla użytkowników indywidualnych
- Do usuwania sfilcowanej darni i mchu
- Dla lepszej jakości trawnika
- Łatwość manewrowania



### RL 540

149,0 cm<sup>3</sup> • 2,2 kW / 3,0 KM • 33,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Mocny wertykulator spalinowy do wertykulacji większych trawników. Szerokość robocza 38 cm, 7 noży podwójnych.

Nr kat. **6290 011 3105**



### RLA 240

36 V • 15,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Kompaktowy aerator akumulatorowy do wertykulacji i szczotkowania mniejszych trawników. Centralna regulacja głębokości roboczej za pomocą pokrętkła na obudowie, 4-stopniowa regulacja wysokości uchwytu kierującego, szerokość robocza 34 cm, 16 noży. W zestawie z walcem napowietrzającym i 50-litrowym koszem na trawę.

RLA 240 bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. **6291 011 6605**

Zestaw RLA 240 z AK 30 i AL 101

Nr kat. **6291 200 0005**



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl)

<sup>Ⓞ</sup> Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych

<sup>Ⓞ</sup> Ciężar bez akumulatora

<sup>Ⓞ</sup> Objasnienie symboli na stronie 500







### RLE 240

230 V • 1,5 kW • 16,0 kg

Kompaktowy wertykulator elektryczny do wertykulacji i usuwania filcu z mniejszych trawników. Szerokość robocza 34 cm, 20 noży z rolką aeracyjną i koszem.

Nr kat. **6291 011 5610**



### RLE 540

230 V • 1,6 kW • 28,0 kg

Efektywny wertykulator elektryczny do wertykulacji średnich trawników. Szerokość robocza 38 cm, 7 noży podwójnych.

Nr kat. **6290 011 5610**

### AFK 050

Kosz o pojemności 50 l, do RL 540 i RLE 540.



Nr kat. **6910 700 9601**



Nr kat.

Powierzchnia trawnika do ... (m<sup>2</sup>)

Szerokość robocza (cm)

Zakres głębokości pracy (mm)

Kosz na trawę

Typ silnika / System akumulatorowy STIHL

Pojemność skokowa (cm<sup>3</sup>)

Moc znamionowa / prędkość znamionowa (kW/KM)

Moc znamionowa (W) / prędkość znamionowa (U/min)

Ciężar (kg)

Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))

Zmierzony poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))

Niepewność pomiaru poziomu ciśnienia akustycznego (dB(A))

Poziom drgań (m/s<sup>2</sup>)

Niepewność pomiaru poziomu drgań (m/s<sup>2</sup>)

Ustawianie głębokości pracy na uchwycie / Obudowa

Rollka aeracyjna

#### WERTYKULATOR SPALINOWE

<b>RL 540</b>	<b>6290 011 3105</b>	2.000	38	25, 6-stopniowa regulacja	o
---------------	----------------------	-------	----	---------------------------	---

#### WERTYKULATOR AKUMULATOR

<b>RLA 240</b>	<b>6291 011 6605</b>	-	34	-7,5 do +7,5 centralna, bez użycia narzędzi	•
----------------	----------------------	---	----	---	---

<b>Zestaw RLA 240 z AK 30 + AL 101</b>	<b>6291 200 0005</b>	500 <sup>ⓐ</sup>	34	-7,5 do +7,5 centralna, bez użycia narzędzi	•
--	----------------------	------------------	----	---	---

#### WERTYKULATOR ELEKTRYCZNE

<b>RLE 240</b>	<b>6291 011 5610</b>	500	34	-7,5 do +7,5 centralna, bez użycia narzędzi	•
----------------	----------------------	-----	----	---	---

<b>RLE 540</b>	<b>6290 011 5610</b>	800	38	25, 6-stopniowa regulacja	o
----------------	----------------------	-----	----	---------------------------	---

- Wyposażenie seryjne
- o Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

**Typy silników**  
SC = SmartChoke  
OHV = Wersja górnozaworowa

- ⓐ Współczynniki niepewności pomiarowej K<sub>pA</sub> / K wg dyrektywy 2006/42/WE
- ⓑ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych
- ⓒ Ciężar bez akumulatora

- ⓓ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki
- ⓔ Przy zastosowaniu AK 30 z procesem przeładowywania i koszeniu tylko w jedną stronę (bez krzyżowania)







## UJARZMIĆ ZAROŚLA I UTRZYMAĆ KONTROLĘ.

Kosy spalinowe	<b>257</b>	Akcesoria do kos mechanicznych	<b>275</b>
Kosy akumulatorowe	<b>266</b>	Narzędzia i żyłki tnące	<b>284</b>
Podkaszarki i kosy elektryczne	<b>272</b>	Akcesoria do narzędzi tnących	<b>292</b>
Plecakowe kosy spalinowe	<b>274</b>		



## KOSY MECHANICZNE W SZCZEGÓŁACH



### TECHNIKA

#### 01 SILNIK STIHL 2-MIX

Silnik STIHL 2-MIX jest jednocześnie mocny i bardzo oszczędny. Oddzielenie spalin od mieszanki minimalizuje straty związane z wymianą gazów, zwiększa moc i redukuje zużycie paliwa.

#### 02 STIHL M-TRONIC

Dzięki systemowi STIHL M-Tronic uruchomienie zimnego silnika stało się jeszcze prostsze. Na przełączniku wielofunkcyjnym znajduje się tylko jedna pozycja Start. Po uruchomieniu można od razu pracować z pełnym obciążeniem. System precyzyjnie oblicza wymaganą ilość paliwa i dozuje je zależnie od potrzeb.

### KOMFORT

#### 03 STIHL ERGOSTART

Zapewnia wygodny rozruch bez użycia siły i konieczności szarpania linki rozrusznikowej. Sprężyna umieszczona pomiędzy rolką linki rozrusznikowej a wałem korbowym wykonuje główną pracę podczas rozruchu urządzenia.

#### 04 SYSTEM ANTYWIBRACYJNY STIHL

Sprawia, że praca jest bardziej komfortowa. Specjalne strefy uchwytów redukują przenoszenie wibracji wytwarzanych przez silnik. Dostępny standardowo w wersji 1-punktowej oraz od FS 311 w wersji 4-punktowej.

#### 05 PRZEŁĄCZNIK WIELOFUNKCYJNY

Zapewnia łatwą i niezawodną obsługę. Wszystkie funkcje sterowania pracą silnika – również funkcja wyboru prędkości obrotowej STIHL ECOSPEED – obsługuje się jedną ręką.

Prosimy zwrócić uwagę, że nie wszystkie elementy wyposażenia są dostępne dla każdego z produktów. Na tej stronie przedstawiliśmy tylko najważniejsze z nich. Więcej informacji i wskazówek od strony 500 oraz na [www.stihl.pl](http://www.stihl.pl).

## LEKKIE KOSY SPALINOWE

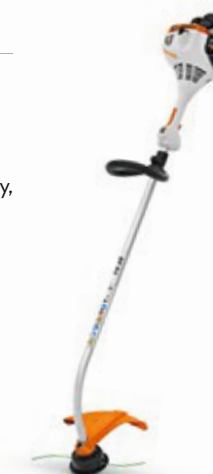
- Wydajne urządzenia dla użytkowników okazjonalnych
- Do koszenia niewielkich trawników
- Do wyrównywania krawędzi
- Łatwy rozruch
- Z prostym lub wygiętym wysięgnikiem



### FS 38

27,2 cm<sup>3</sup> • 0,65 kW / 0,9 KM • 4,2 kg<sup>Ⓢ</sup>

Najlepsza kosa spalinowa w ofercie STIHL, idealna do wyrównywania krawędzi trawników. Przełącznik wielofunkcyjny, uchwyt obwiedniowy, silnik STIHL 2-MIX.



Nr kat. 4140 012 2353

### FS 40

27,2 cm<sup>3</sup> • 0,7 kW / 1,0 KM • 4,4 kg<sup>Ⓢ</sup>

Łatwy rozruch, do koszenia niewielkich trawników. Przełącznik wielofunkcyjny, uchwyt obwiedniowy, silnik STIHL 2-MIX.



Nr kat. 4144 011 2309

### FS 55

27,2 cm<sup>3</sup> • 0,75 kW / 1,0 KM • 4,9 kg<sup>Ⓢ</sup>

Komfortowa praca na małej przestrzeni. Przełącznik wielofunkcyjny, uchwyt oburęczny, silnik STIHL 2-MIX, pas nośny, możliwość stosowania metalowych narzędzi tnących.



Nr kat. 4140 200 0521

Inne wersje:  
FS 55 R 4140 200 0527

<sup>Ⓢ</sup> Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony





## KOSY SPALINOWE DO DOMU I OGRODU

- Ogrody i działki o większej powierzchni
- Do pielęgnacji większych trawników
- Mocne urządzenia wyposażone w różne narzędzia tnące



### FS 56

27,2 cm<sup>3</sup> • 0,8 kW / 1,1 KM • 5,1 kg<sup>Ⓞ</sup>

Do koszenia małych trawników. Przełącznik wielofunkcyjny, uchwyt oburęczny, silnik STIHL 2-MIX, prosty wysięgnik, pas nośny.



Nr kat. 4144 200 0197

### FS 70 C-E

27,2 cm<sup>3</sup> • 0,9 kW / 1,2 KM • 5,4 kg<sup>Ⓞ</sup>

Do prac na większych powierzchniach. Uruchamianie z użyciem minimalnej siły dzięki zastosowaniu STIHL ErgoStart, przełącznik wielofunkcyjny, uchwyt oburęczny, silnik STIHL 2-MIX, pas nośny.



Nr kat. 4144 200 0227

### FS 89

28,4 cm<sup>3</sup> • 0,95 kW / 1,3 KM • 5,8 kg<sup>Ⓞ</sup>

Do koszenia dużych powierzchni. Proste uruchamianie, możliwość pracy trójzębem i tarczami tnącymi, uchwyt oburęczny, uchwyt manipulacyjny z przyciskiem STOP, silnik STIHL 4-MIX®, duży zbiornik paliwa, system antywibracyjny STIHL, szelki.



Nr kat. 4180 200 0681

C = Wersja komfortowa    Ⓞ Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony  
E = STIHL ErgoStart



STRONA **436**

**OSŁONA TWARZY  
I NAUSZNIKI  
PRZECIWAŁASOWE  
DYNAMIC SOUND PC**

Nauszniki przeciwałasowe z wizjerem i funkcją Bluetooth® do prowadzenia rozmów telefonicznych lub słuchania muzyki podczas pracy.



**OLEJE I SMARY**

OD **STRONY 392**



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](https://stihl.pl).





## KOSY SPALINOWE DLA ROLNICTWA I OGRODNICTWA

- Bardzo mocne i wytrzymałe
- Do wykaszania dużych powierzchni zielonych
- Do usuwania chwastów
- Do pielęgnacji młodników
- Odpowiednie również do twardych zarośli i krzewów



### FS 94 C-E

24,1 cm<sup>3</sup> • 0,9 kW / 1,2 KM • 4,9 kg<sup>Ⓢ</sup>

Najlżejsza kosa mechaniczna w tym segmencie. Nowoczesna konstrukcja, ErgoStart, uchwyt oburęczny, pokrętło z funkcją wyboru prędkości obrotowej STIHL ECOSPEED, silnik STIHL 2-MIX, szelki.



Nr kat. 4149 200 0123

### FS 120

30,8 cm<sup>3</sup> • 1,3 kW / 1,8 KM • 6,3 kg<sup>Ⓢ</sup>

Do pracy na dużych obszarach. System antywibracyjny STIHL, STIHL ElastoStart, przełącznik wielofunkcyjny, silnik STIHL 2-MIX, szelki.



Nr kat. 4134 200 0465

### FS 131

36,3 cm<sup>3</sup> • 1,4 kW / 1,9 KM • 5,8 kg<sup>Ⓢ</sup>

Bardzo mocna, lekka kosa mechaniczna do wykaszania dużych powierzchni. System uproszczonego rozruchu ułatwia rozpoczęcie pracy, uchwyt oburęczny z praktyczną regulacją, uchwyt z przyciskiem Stop, silnik STIHL 4-MIX<sup>®</sup> z dużym zbiornikiem paliwa umożliwia długą pracę, sztywny wał napędowy, szelki.



Nr kat. 4180 200 0694

C = Wersja komfortowa  
E = STIHL ErgoStart  
Ⓢ Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony  
Ⓣ Wyjaśnienie symboli na stronie 515

### FS 235

36,3 cm<sup>3</sup> • 1,55 kW / 2,1 KM • 6,8 kg<sup>Ⓢ</sup>

Imponująca moc koszenia traw i zarośli. Solidny i niezawodny silnik STIHL 2-MIX, 1-punktowy system antywibracyjny STIHL, przełącznik wielofunkcyjny, komfortowa głowica kosząca AutoCut C 26-2 oraz trójzęb w standardzie, szelki.



Nr kat. 4151 200 0015

### FS 240

37,7 cm<sup>3</sup> • 1,7 kW / 2,3 KM • 7,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Idealna do zastosowań w rolnictwie i ogrodnictwie. 1-punktowy system antywibracyjny STIHL, przełącznik wielofunkcyjny, uchwyt oburęczny, praktyczna regulacja uchwytu, silnik STIHL 2-MIX, prosty wysięgnik, sztywny wał napędowy, szelki.



Nr kat. 4147 200 0457

### FS 261

41,6 cm<sup>3</sup> • 2,0 kW / 2,7 KM • 7,6 kg<sup>Ⓢ</sup>

Mocna kosa do koszenia większych powierzchni. Średnica koszenia 300 mm przy użyciu noża tnącego do zarośli, 520 mm przy użyciu głowicy żyłkowej. 1-punktowy system antywibracyjny STIHL, uchwyt wielofunkcyjny obsługiwany jedną ręką, ergonomiczny uchwyt oburęczny, regulacja uchwytu bez użycia narzędzi, silnik STIHL 2-MIX, szelki.



Nr kat. 4147 200 0449



### WIĘKSZY KOMFORT - C W NAZWIE PRODUKTU

Wiele urządzeń STIHL jest seryjnie wyposażonych w komfortowe elementy wyposażenia, które można rozpoznać po oznaczeniu C w nazwie produktu, np. FS 94 C-E. E oznacza w tym przypadku system STIHL ErgoStart.



### NASZE ROZWIĄZANIA DO SKUTECZNEGO USUWANIA CHWASTÓW

Oferujemy różne rozwiązania do skutecznego koszenia trawy i usuwania chwastów z różnych powierzchni. Możesz wybrać przystawkę do usuwania chwastów RG do lekkich kos mechanicznych lub akumulatorowe nożyce obrotowe do usuwania chwastów RGA 140 z systemu AP. W naszej ofercie znajdziesz również nożyce obrotowe do usuwania chwastów RG-KM jako przystawkę do akumulatorowej lub spalinowej jednostki napędowej KombiMotor.

- ➔ **Przystawka do usuwania chwastów RG-KM do jednostki napędowej KombiMotor na stronie 178.**
- Akumulatorowe nożyce obrotowe do usuwania chwastów RGA 140 na stronie 271.**
- Przystawka do usuwania chwastów RG do lekkich kos mechanicznych na stronie 275.**





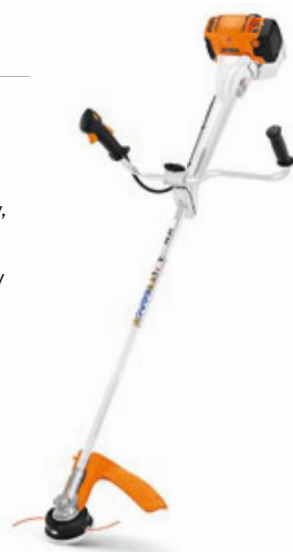
## KOSY SPALINOWE DLA PROFESJONALISTÓW

- Do pielęgnacji krajobrazu i zastosowań w leśnictwie
- Mocne, trwałe i komfortowe urządzenia profesjonalne
- Do usuwania zarośli
- Do prac związanych z cięciem i rozdrabnianiem w lesie
- Do wykaszania dużych powierzchni

### FS 311

36,3 cm<sup>3</sup> • 1,4 kW / 1,9 KM • 7,2 kg<sup>Ⓞ</sup>

Lekka i bardzo wydajna kosa do wykaszania splątanej trawy i krzewów. System łatwego uruchamiania, uchwyt oburęczny, uchwyt z przyciskiem STOP, silnik STIHL 4-MIX®, 4-punktowy system antywibracyjny STIHL, bezobsługowa przekładnia, sztywny wał napędowy, szelki uniwersalne ADVANCE.



Nr kat. 4180 200 0593

### FS 361 C-EM

37,7 cm<sup>3</sup> • 1,7 kW / 2,3 KM • 8,6 kg<sup>Ⓞ</sup> 

Do koszenia twardej trawy. 4-punktowy system antywibracyjny STIHL, STIHL ErgoStart, uchwyt wielofunkcyjny, uchwyt dwuręczny, beznarzędziowa regulacja uchwytu, silnik STIHL 2-MIX, STIHL M-Tronic, szelki uniwersalne ADVANCE.



Nr kat. 4147 200 0397



### WIĘKSZA WYDAJNOŚĆ PRACY DZIĘKI DUŻEJ ŚREDNICY KOSZENIA

Nasze profesjonalne kosy mechaniczne FS 361 C-EM, FS 411 C-EM i FS 461 C-EM z głowicą żyłkową oferują wyjątkowo dużą średnicę koszenia do 520 mm. Dla użytkowników oznacza to wysoką wydajność i szybki postęp prac, szczególnie podczas wykaszania i oczyszczania dużych powierzchni.

C = Wersja komfortowa  
E = STIHL ErgoStart  
M = STIHL M-Tronic

<sup>Ⓞ</sup> Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony



### FS 411 C-EM


41,6 cm<sup>3</sup> • 2,0 kW / 2,7 KM • 8,7 kg<sup>Ⓞ</sup> 

Do koszenia twardej trawy. 4-punktowy system antywibracyjny STIHL, STIHL ErgoStart, uchwyt wielofunkcyjny, uchwyt dwuręczny, beznarzędziowa regulacja uchwytu, silnik STIHL 2-MIX, STIHL M-Tronic, szelki uniwersalne ADVANCE.

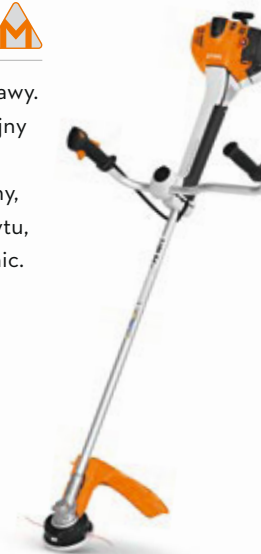


Nr kat. 4147 200 0398

### FS 461 C-EM

45,6 cm<sup>3</sup> • 2,2 kW / 3,0 KM • 8,7 kg<sup>Ⓞ</sup> 

Do cięższych prac, do twardej trawy. 4-punktowy system antywibracyjny STIHL, STIHL ErgoStart, uchwyt wielofunkcyjny, uchwyt oburęczny, beznarzędziowa regulacja uchwytu, silnik STIHL 2-MIX, STIHL M-Tronic. Uniwersalne szelki ADVANCE.



Nr kat. 4147 200 0388





## FS 561 C-EM: NAJWIĘKSZA ŚREDNICA KOSZENIA W SWOJEJ KLASIE

W codziennej, pełnej wyzwań pracy – związanej z profesjonalną pielęgnacją krajobrazu, pielęgnacją przydrożnej zieleni, w leśnictwie, czy też przedsiębiorstwach komunalnych – podstawą są niezawodne, komfortowe i wydajne urządzenia. Właśnie do takich zastosowań przeznaczone są nasze najmocniejsze modele kos mechanicznych. Model FS 491 wyposażony w głowicę żytkową oferuje średnicę koszenia 520 mm, model FS 561 nawet imponujące 560 mm – to aktualnie największa średnica koszenia na rynku w tej klasie urządzeń. Dzięki temu FS 561 zapewnia wyjątkowo szybki postęp koszenia i umożliwia zwiększenie wydajności pracy nawet o 17% w porównaniu do urządzeń o średnicy koszenia 480 mm.



### FS 491 C-EM

51,6 cm<sup>3</sup> • 2,4 kW / 3,3 KM • 9,3 kg<sup>Ⓛ</sup> 




Wydajna kosa spalinowa STIHL. 4-punktowy system antywibracyjny STIHL, STIHL ErgoStart, uchwyt wielofunkcyjny, uchwyt oburęczny, beznarzędziowa regulacja uchwytu, silnik STIHL 2-MIX, STIHL M-Tronic, łatwe uruchamianie, przycisk stop, uniwersalne szelki ADVANCE.



Nr kat. 4148 200 0145

### FS 561 C-EM

57,1 cm<sup>3</sup> • 2,8 kW / 3,8 KM • 10,2 kg<sup>Ⓛ</sup> 

   Najmocniejsza kosa spalinowa STIHL. 4-punktowy system antywibracyjny STIHL, STIHL ErgoStart, uchwyt wielofunkcyjny, uchwyt oburęczny, beznarzędziowa regulacja uchwytu, silnik STIHL 2-MIX, STIHL M-Tronic, łatwe uruchamianie, przycisk stop, uniwersalne szelki ADVANCE X-TREEm.



Nr kat. 4148 200 0165

## ŁATWE, CYFROWE ZARZADZANIE FLOTĄ URZĄDZEŃ: DZIĘKI STIHL CONNECTED



Im więcej urządzeń i zespołów pracuje, tym trudniej jest zachować odpowiednią przejrzystość. Warto ułatwić sobie codzienną pracę, zarządzając swoją flotą urządzeń oraz zadaniami w prosty i efektywny sposób dzięki STIHL connected.

Wystarczy zamontować na obudowie swoich urządzeń spalinowych, elektrycznych lub akumulatorowych STIHL Smart Connector, który będzie rejestrował czas pracy podczas każdego zadania.

Dane są przekazywane za pośrednictwem Bluetooth® do aplikacji STIHL connected lub STIHL connected Box, a następnie do chmury STIHL Cloud. Można je później poddawać ocenie i szczegółowej analizie oraz wykorzystywać do efektywnego planowania działań w aplikacji STIHL connected oraz w portalu STIHL connected.

#### Korzyści:

- ✔ Znasz dzienny czas pracy oraz całkowity czas pracy każdego urządzenia
- ✔ Znasz ostatnią znaną pozycję geograficzną każdego urządzenia
- ✔ Dzięki praktycznej funkcji „near-by” już nigdy nie zapomnisz zabrać urządzenia z miejsca pracy
- ✔ Otrzymujesz powiadomienia o terminach konserwacji, możesz również wysłać zapytania dotyczące konserwacji do Autoryzowanego Dealera STIHL bezpośrednio przez STIHL connected
- ✔ W portalu STIHL connected możesz organizować pracowników i urządzenia w zespoły i efektywnie planować zadania

➔ **Więcej informacji na temat STIHL connected znajdziesz na stronie 18 i 390.**



## KOSY AKUMULATOROWE

- Dla właścicieli ogrodów i architektów krajobrazu
- Lekkie i szybko gotowe do pracy
- Łatwa obsługa dzięki zastosowaniu akumulatorów litowo-jonowych
- Do prac na terenach wymagających zachowania ciszy, jak np. osiedla mieszkaniowe, tereny wokół szpitali, szkół i cmentarzy



### NOWOŚĆ

#### FSA 30

10,8 V • 0,24 kW<sup>Ⓢ</sup> • 2,1 kg<sup>Ⓢ</sup>



Pierwszy trymer akumulatorowy w systemie AS do trymowania i prostych prac wykończeniowych w przydomowym ogrodzie. Kompaktowa konstrukcja, wymienny akumulator Li-Ion AS 2 (28 Wh) ze wskaźnikiem naładowania, wysięgnik teleskopowy i uchwyt pałkowy regulowany bez użycia dodatkowych narzędzi. Składany pałk dystansowy, regulacja kąta roboczego zespołu tnącego, dodatkowa możliwość wychylenia głowicy tnącej o maks. 90° do pionowego przycinania krawędzi trawników. Łatwa wymiana głowicy tnącej PolyCut 3-2 na opcjonalną głowicę żyłkową, możliwość przechowywania nawet 6 wymiennych nożyków bezpośrednio na urządzeniu.



FSA 30 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **FA10 011 5700**

Zestaw FSA 30 z AS 2 i AL 1  
Nr kat. **FA10 011 5710**

Zestaw FSA 30 z 2 × AS 2 i AL 1  
Nr kat. **FA10 011 5720**



### PORADA STIHL

#### MOCZENIE NOŻYKÓW POLYCUT

Czy wiesz, że przechowywanie nożyków z tworzywa sztucznego PolyCut w wodzie wydłuża ich trwałość? Ostra wchłaniają część wilgoci, co zmniejsza ich kruchość i redukuje zużycie w razie kontaktu ze słupkami ogrodzeniowymi lub twardymi krawędziami. To samo dotyczy również naszych żyłek tnących. Aby dodatkowo wydłużyć trwałość nożyków PolyCut, wystarczy po stopieniu jednej strony obrócić je na drugą stronę.



#### GŁOWICE TNĄCE POLYCUT

OD STRONY 286

#### FSA 45

18 V • 0,24 kW<sup>Ⓢ</sup> • 2,3 kg<sup>Ⓢ</sup>



Kompaktowa, lekka akumulatorowa podkaszarka do trymowania i prostych prac wykończeniowych w przydomowym ogrodzie. Zintegrowany akumulator litowo-jonowy (36 Wh) ze wskaźnikiem naładowania, wysięgnik i uchwyt pałkowy regulowany bez użycia dodatkowych narzędzi, regulacja kąta roboczego głowicy tnącej umożliwia m. in. pionowe przycinanie krawędzi trawników, łatwa zmiana nożyków PolyCut na żyłkę tnącą bez konieczności wymiany całej głowicy tnącej, pałk dystansowy. Czas ładowania akumulatora 145 min/210 min (80%/100%).



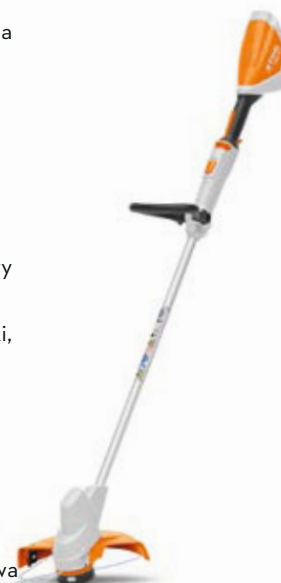
Nr kat. **4512 011 5701**

#### FSA 57

36 V • 0,4 kW<sup>Ⓢ</sup> • 2,7 kg<sup>Ⓢ</sup>



Bardzo lekka i łatwa w obsłudze akumulatorowa kosa mechaniczna przeznaczona do pielęgnacji przydomowych trawników oraz ich krawędzi. Średnica robocza 280 mm, długość wysięgnika regulowana przyciskiem i beznarzędziowa regulacja uchwytu. Ogranicznik dystansowy do koszenia wokół przeszkód, takich jak drzewa i krzewy. Miękki, łatwiejszy w obsłudze uchwyt. Głowica żyłkowa AutoCut C 3-2 z możliwością beznarzędziowej wymiany żyłki od zewnątrz. Alternatywnie dostępna również głowica tnąca PolyCut 3-2 z plastikowymi nożykami z tworzywa sztucznego (wyposażenie dodatkowe).



FSA 57 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **4522 011 5734**

Zestaw FSA 57 z AK 10 i AL 101  
Nr kat. **4522 011 5748**

Zestaw FSA 57 z 2 × AK 10 i AL 101  
Nr kat. **4522 200 0017**

#### FSA 60 R

36 V • 0,65 kW<sup>Ⓢ</sup> • 3,1 kg<sup>Ⓢ</sup>



Lekka akumulatorowa kosa mechaniczna o nowoczesnym wzornictwie, idealna do pielęgnacji trawników i ich krawędzi. Średnica robocza 350 mm. Ergonomiczny uchwyt obsługowy, uniwersalny uchwyt obwodniowy, wytrzymały wysięgnik aluminiowy. Pałk dystansowy do koszenia wokół przeszkód, takich jak drzewa i krzewy. Z głowicą żyłkową AutoCut C 6-2. Alternatywnie dostępna również głowica tnąca PolyCut 6-2 z plastikowymi nożykami z tworzywa sztucznego (wyposażenie dodatkowe).



AKCESORIA:  
PAS NOŚNY

Od strony 276

FSA 60 R bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **FA04 011 5704**

Zestaw FSA 60 R z AK 20 i AL 101  
Nr kat. **FA04 011 5748**

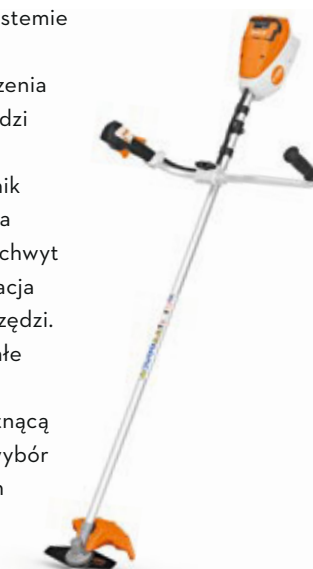
### NOWOŚĆ

#### FSA 80

36 V • 1 kW<sup>Ⓢ</sup> • 4,9 kg<sup>Ⓢ</sup>



Najmocniejsza akumulatorowa lekka kosa mechaniczna w systemie STIHL AK o bardzo dobrej wydajności koszenia. Do koszenia trawy i wyrównywania krawędzi trawników w przydomowym ogrodzie. Bezszcotkowy silnik EC, regulacja prędkości i dwa poziomy mocy (Eco i Max), uchwyt oburęczny, praktyczna regulacja uchwytu, rozpoznawanie narzędzi. Pas nośny zapewnia doskonałe wyważenie, a tym samym komfortową pracę. Z tarczą tnącą do trawy GSB 230-2. Duży wybór narzędzi tnących dostępnych jako akcesoria.



FSA 80 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **FA08 011 5700**

Zestaw FSA 80 z AK 30 i AL 101  
Nr kat. **FA08 011 5710**

R = Uchwyt obwodniowy

Ⓢ Inne wartości porównawcze dla lekkich kos spalinowych na stronie 282

Ⓢ Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną

Ⓢ Ciężar z akumulatorem

Ⓢ Objaśnienie symboli na stronie 500





STRONA **278****NOWOŚĆ  
MODUŁOWY SYSTEM  
NOŚNY ADVANCE X-FLEX**

Nowy modułowy system nośny ADVANCE X-Flex ułatwia profesjonalistom pracę kosami mechanicznymi dzięki kombinacji pasa biodrowego i szelek FS.



**FSA 86 R**  
36 V • 0,65 kW<sup>Ⓛ</sup> • 3,2 kg<sup>Ⓛ</sup>



Mocna i lekka akumulatorowa kosa mechaniczna do wykaszania trawy wzdłuż przeszkód oraz wokół drzew i krzewów, nowoczesne wzornictwo. Średnica robocza 350 mm. Ergonomiczny uchwyt obsługowy, uniwersalny uchwyt obwodniowy, wytrzymały wysięgnik aluminiowy, pałąk dystansowy. Z głowicą żyłkową AutoCut C 6-2. Alternatywnie dostępna również głowica tnąca PolyCut 6-2 z plastikowymi nożykami z tworzywa sztucznego (wyposażenie dodatkowe).



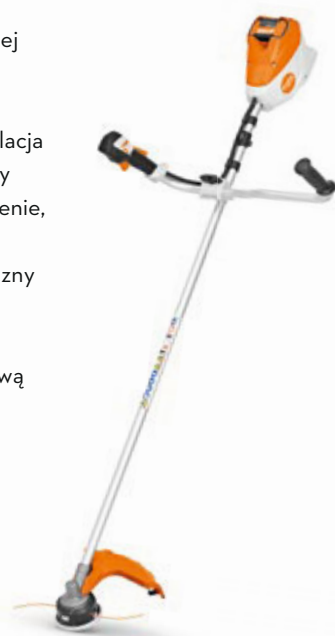
**FSA 86 R** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **FA05 011 5704**

**NOWOŚĆ  
FSA 120**

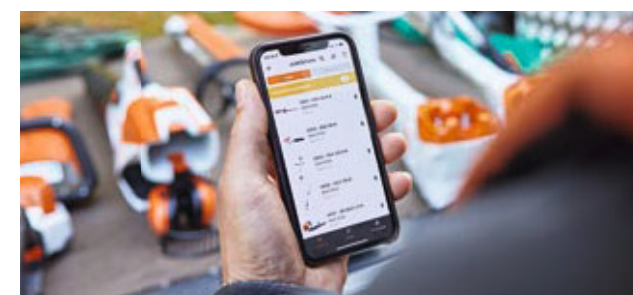
36 V • 1 kW<sup>Ⓛ</sup> • 5,2 kg<sup>Ⓛ</sup>



Mocna i lekka akumulatorowa kosa mechaniczna o doskonałej wydajności koszenia, idealna do wykaszania twardej trawy. Bezszczotkowy silnik EC, regulacja prędkości i dwa poziomy mocy (Eco i Max), optymalne wyważenie, rozpoznawanie narzędzi, ergonomiczny uchwyt oburęczny z regulacją wysokości bez użycia dodatkowych narzędzi. Wyposażona w głowicę żyłkową AutoCut 27-2. Duży wybór narzędzi tnących dostępnych jako akcesoria.



**FSA 120** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **FA08 200 0015**

**URZĄDZENIA POD KONTROLĄ -  
DZIĘKI SMART CONNECTOR 2 A  
I STIHL CONNECTED**

Dzięki Smart Connector 2 A urządzenia FSA 135, FSA 200 i RGA 140 można łatwo zintegrować z systemem STIHL connected. Po zamontowaniu na obudowie urządzenia Smart Connector 2 A zapisuje istotne dane, takie jak numer seryjny, czas pracy czy prędkość obrotowa. Dane te są przekazywane za pośrednictwem aplikacji STIHL connected lub STIHL connected Box do chmury STIHL Cloud, gdzie pozostają dostępne do szczegółowej analizy i dalszego wykorzystania zarówno w ramach aplikacji STIHL connected, jak i portalu STIHL connected.

➔ **Więcej informacji na temat cyfrowego zarządzania urządzeniami za pośrednictwem systemu STIHL connected od strony 18.**

➔ **STIHL Smart Connector 2 A na 391.**

**DO WYCZERPANIA ZAPASÓW!****FSA 130**

36 V • 4,5 kg<sup>Ⓛ</sup>



Mocna i lekka akumulatorowa kosa mechaniczna do wykaszania dużych powierzchni. Średnica robocza 260 mm z tarczą tnącą do trawy, maksymalna średnica robocza 420 mm z głowicą żyłkową, trzy poziomy mocy, uchwyt oburęczny. Zasilanie akumulatorowe z kieszeń do pasa AP z przewodem zasilającym i systemem nośnym z zestawem poduszek amortyzujących lub z akumulatora AR z zestawem poduszek amortyzujących.



**FSA 130** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **4867 200 0017**

R = Uchwyt obwodniowy

Ⓛ Inne wartości porównawcze dla lekkich kos spalinowych na stronie 282

Ⓛ Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną

Ⓛ Objaśnienie symboli na stronie 500

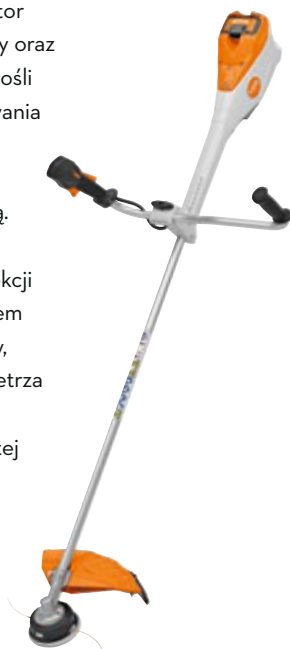
Ⓛ Wyjaśnienie symboli na stronie 515





**FSA 135**36 V • 1,2 kW<sup>①</sup> • 4,9 kg<sup>②</sup>

Silidna, mocna; ilekka akumulatorowa kosa mechaniczna z komorą na akumulator AP w urządzeniu. Do koszenia trawy oraz usuwania twardych i splątanych zarośli na terenach wymagających zachowania ciszy. Średnica robocza 260 mm z tarczą tnącą, maks. średnica robocza 420 mm z głowicą żyłkową. Ergonomiczny uchwyt obsługowy z systemem trzystopniowej preselekcji prędkości obrotowej i wyświetlaczem LED oraz płynną regulacją obrotów, uchwyt oburęczny, szelki, filtr powietrza zapewniający długą żywotność. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie narzędzi tnących STIHL. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia.



FSA 135 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. FA01 200 0000

**NOWOŚĆ****FSA 200**36 V • 2 kW<sup>①</sup> • 5,7 kg<sup>②</sup>

Najmocniejsza akumulatorowa lekka kosa mechaniczna STIHL do profesjonalnych zastosowań na terenach wymagających zachowania ciszy. Do koszenia trawy oraz usuwania twardych i splątanych zarośli. Średnica koszenia powiększona do 450 mm (głowica żyłkowa). Uchwyt wielofunkcyjny obsługiwany jedną ręką z regulacją obrotów, wyświetlacz LED, profesjonalny system antywibracyjny zmniejszający obciążenie wibracjami, ergonomiczny uchwyt oburęczny regulowany bez użycia dodatkowych narzędzi. Szelki, metalowy filtr powietrza zapewniający długą żywotność. Głowica tnąca PolyCut 28-2. Duży wybór narzędzi tnących dostępnych jako akcesoria. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia.



FSA 200 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. FA03 200 0002

**NOWOŚĆ: GŁOWICA TNĄCA AUTOCUT 27-2 I SZPUŁA Z METALOWĄ OSŁONĄ**

Nowa głowica tnąca AutoCut 27-2 to idealny wybór w przypadku użytkowników kos akumulatorowych, dla których liczy się przede wszystkim niewielki ciężar i duży komfort pracy. Głowica waży 332 g, jest więc wyjątkowo lekka, dzięki czemu przyczynia się do dobrego wyważenia urządzenia i zapewnia jego przyjemne prowadzenie. AutoCut 27-2 jest również bardzo prosta w obsłudze. Głowicę tnącą łatwo otworzyć, nawet w rękawicach, a szpułę do nawijania żyłki można z łatwością wyjąć.

W przypadku częstej pracy na szorstkich powierzchniach, takich jak asfalt, warto wymienić standardową szpułę AutoCut 27-2 na znacznie bardziej wytrzymałą szpułę z metalową osłoną. Metalowy element zmniejsza zużycie szpuli, a tym samym znacznie wydłuża jej żywotność.

➔ AutoCut 27-2 (do FSA 90, FSA 130 i FSA 135) można znaleźć na stronie 286.

➔ Szpułę z metalową osłoną można znaleźć na stronie 287.

**AKUMULATORY I ŁADOWARKI**

OD STRONY 44

① Inne wartości porównawcze dla lekkich kos spalinych na stronie 282

② Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną

③ Ciężar bez akumulatora, narzędzia tnącego i osłony

④ Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną

⑤ Objaśnienie symboli na stronie 500

⑥ Wyjaśnienie symboli na stronie 515

**RGA 140**36 V • 1,2 kW<sup>①</sup> • 6,4 kg<sup>②</sup>

Mocna, akumulatorowa kosa z tarczą tnącą do profesjonalnego usuwania chwastów. Komora na akumulator AP w urządzeniu, ergonomiczny uchwyt obsługowy z trzystopniową regulacją prędkości i wyświetlaczem LED oraz płynną regulacją obrotów. Uchwyt oburęczny, szelki, filtr powietrza zapewniający długą żywotność. Wytrzymała tarcza tnąca do usuwania chwastów i trawy na różnych podłożach, takich jak żwir lub nawierzchnie utwardzone. Możliwość instalacji STIHL Smart Connector 2 A na obudowie urządzenia.



RGA 140 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. FA02 200 0006



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).





# PODKASZARKI I KOSY ELEKTRYCZNE

- Łatwa i komfortowa obsługa
- Do pielęgnacji terenów zielonych wokół domu i w ogrodzie
- Do prac na terenach wymagających zachowania ciszy, jak np. osiedla mieszkaniowe, tereny wokół szpitali, szkół i cmentarzy
- Idealne do wykaszania trawy wokół kamieni, roślin, donic i przy krawędziach trawników



## FSE 31

230 V • 245 W • 2,2 kg<sup>Ⓛ</sup>

Do prac związanych z nadawaniem formy i prac wykończeniowych. Uchwyt pałkowy, praktyczna regulacja uchwytu, wychylna głowica tnąca.



Nr kat. 4815 011 4103

## FSE 52

230 V • 500 W • 2,2 kg<sup>Ⓛ</sup>

Do prac wykończeniowych i wyrównywania krawędzi w przydomowym ogrodzie. Wsięgnik teleskopowy, uchwyt pałkowy, praktyczna regulacja uchwytu, pałak dystansowy, regulacja kąta nachylenia głowicy przekładni.



Nr kat. 4816 011 4104

## FSE 60

230 V • 540 W • 3,9 kg<sup>Ⓛ</sup>

Do prac związanych z nadawaniem formy, prac wykończeniowych i wykaszania mniejszych powierzchni. Uchwyt pałkowy, automatyczna regulacja długości żyłki przez naciśnięcie głowicy tnącej o podłoże.



Nr kat. 4809 011 4111

<sup>Ⓛ</sup> Ciężar bez przewodu sieciowego, z narzędziem tnącym i osłoną

## FSE 71

230 V • 540 W • 4,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Do prac związanych z nadawaniem formy, prac wykończeniowych i wykaszania mniejszych powierzchni. Komfortowy uchwyt pałkowy, zabezpieczenie przeciążeniowe, automatyczna regulacja długości żyłki poprzez naciśnięcie głowicy tnącej o podłoże.



Nr kat. 4809 011 4115

## FSE 81

230 V • 1.000 W • 4,7 kg<sup>Ⓛ</sup>

Do prac związanych z nadawaniem formy, prac wykończeniowych i wykaszania mniejszych powierzchni. Miękki uchwyt, uchwyt pałkowy, zabezpieczenie przeciążeniowe, automatyczna regulacja długości żyłki poprzez naciśnięcie głowicy tnącej o podłoże.



Nr kat. 4809 011 4119



## KOSY SPALINOWE DLA PROFESJONALISTÓW

- Komfortowe, trwałe i mocne urządzenia profesjonalne
- Dla pracowników leśnych, architektów krajobrazu oraz firm pielęgnujących zieleń na terenach komunalnych
- Do usuwania zarośli
- Do wykaszania dużych powierzchni
- Do prac związanych z cięciem i rozdrabnianiem w lesie



### FR 410 C-E

41,6 cm<sup>3</sup> · 2,0 kW / 2,7 KM · 10,7 kg<sup>ⓐ</sup>

Do prac związanych z koszeniem w trudno dostępnym terenie. STIHL ErgoStart, system antywibracyjny STIHL, przełącznik wielofunkcyjny, uchwyt obwiedniowy, silnik STIHL 2-MIX, przycisk STOP, kieszeń na narzędzia.

Nr kat. 4147 200 0363

## AKCESORIA DO KOS

- Akcesoria zwiększające komfort pracy i poziom ochrony
- Pasy, szelki, osłona dłoni, przystawka, pokrowiec

### ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe do urządzeń spalinowych STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Każdy zestaw zawiera jedną świecę zapłonową, jeden filtr paliwa oraz jeden papierowy lub włókninowy filtr powietrza. Dzięki regularnej konserwacji możesz chronić swoje urządzenie przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć jego żywotność. Do konserwacji nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia oprócz klucza uniwersalnego, który jest dołączony do urządzenia.



**Zestaw serwisowy 24** do FS 38, FS 55  
Nr kat. 4140 007 4100

**Zestaw serwisowy 26** do FS 40, FS 50, FS 56, FS 70, KM 56  
Nr kat. 4144 007 4100

**Zestaw serwisowy 29** do HL 90, HL 95, HL 100, HT 100, HT 101, KM 90, KM 100, KM 110  
Nr kat. 4180 007 4101

**Zestaw serwisowy 30** do FS 89,  
Nr kat. 4180 007 4102

**Zestaw serwisowy 31** do FS 131, FS 311, KM 131, BT 131  
Nr kat. 4180 007 4103

**Zestaw serwisowy 41** do FR 410, FS 240, FS 260, FS 361, FS 411, FS 461  
Nr kat. 4147 007 4102

**Zestaw serwisowy 44** do FS 490, FS 491, FS 510, FS 511, FS 560, FS 561  
Nr kat. 4148 007 4100

### OSŁONA DŁONI

Praktyczna osłona dłoni. Nie nadaje się do wersji K.



Do FS 261, FS 311, FS 361, FS 461, FS 491 i FS 561  
Nr kat. 4147 790 9102

### PAŁĄK

Praktyczny pałak dystansowy, pomocny przy koszeniu wokół drzew i krzewów.



Do FSA 90  
Nr kat. 4863 713 3400

### PRYZYSTAWKA DO USUWANIA CHWASTÓW RG



Pozwala na usuwanie chwastów ze żwiru, asfaltu i kostki brukowej. Niska energia obrotowa umożliwia koszenie wzdłuż dróg, krawężników lub wysepki drogowych. Wykazuje niską skłonność do zapychania ściętym materiałem. Łatwa i szybka wymiana noża.



FS 94 C-E, FS 131, FSA 130, FSA 135 i FSA 200  
Nr kat. 4180 740 5101

### KLUCZ UNIWERSALNY

Do wymiany narzędzia tnącego, osłony oraz świecy zapłonowej.



Do FS 38, FS 55, FS 491, FS 561  
Nr kat. 4128 890 3400

Do FS 40, FS 56, FS 70, FS 89, FS 94, FS 120, FS 131, FS 240, FS 261, FS 311, FS 361, FS 411, FS 461  
Nr kat. 4180 890 3400

C = Wersja komfortowa    ⓐ Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony  
E = STIHL ErgoStart    ⓑ Wyjaśnienie symboli na stronie 515





## PAS NOŚNY

Idealny do pracy kosą akumulatorową.



W zestawie z przypinaną przelotką mocującą, do FSA 60 R, FSA 65, FSA 85, FSA 86 R, FSA 90 R, HLA 56 und HLA 66  
Nr kat. **4852 007 1000**



Do kos FS 55 - FS 240  
Nr kat. **4119 710 9012**



## PROSTY PAS NOŚNY

Komfortowa i bezpieczna praca.

Do FS 38, FS 40, HL i HT  
Nr kat. **4130 710 9000**

Wyściełany  
Nr kat. **4130 710 9012**



## PAS PIERSIOWY

Do wszystkich szelek uniwersalnych ADVANCE. Zapewnia stabilność szelek.

Nr kat. **0000 790 7700**

## SZELEKI



SZELEKI STANDARDOWE	SZELEKI UNIWERSALNE					SZELEKI DO PRAC LEŃNYCH				
	ADVANCE	ADVANCE XXL	ADVANCE PLUS	ADVANCE PLUS pomarańczowe		ADVANCE	ADVANCE XXL	ADVANCE PLUS	ADVANCE X-TREEm	
Cechy i wyposażenie	Miękkie wykończenie	Do komfortowego koszenia i rozdrabniania. Ergonomiczne, komfortowe, lekkie. Możliwość montażu pasa piersiowego i plecaka na narzędzia.					Zapewniają dużą swobodę ruchów dzięki luźno wiszącej płycie. Ergonomiczne, do prac leśnych z zastosowaniem tarcz tnących, bardzo lekkie, możliwość montażu plecaka na narzędzia.			
		Rozmiar standardowy	XXL – wersja dla osób o wzroście > 1,80 m	Z komfortowym uchwytem	Duża powierzchnia w kolorze pomarańczowym, paski odblaskowe i komfortowy uchwyt	Rozmiar standardowy	XXL – wersja dla osób o wzroście > 1,80 m	Z komfortowym uchwytem	Regulacja części tylnej <sup>Ⓞ</sup> umożliwiająca rozłożenie ciężaru pomiędzy biodrami a strefą barków	
Obwód klatki piersiowej (cm)	99 – 145	99 – 140	99 – 150	99 – 140	99 – 140	99 – 144	99 – 155	99 – 144	99 – 155	
Obwód pasa (cm)	-	95 – 144	95 – 155	95 – 144	95 – 144	90 – 135	100 – 150	90 – 135	95 – 160	
Długość pleców (cm)	-	56	63	56	56	56	61	56	52 – 64	
Odpowiednie do kos	FS 55 – FS 561, FSA 80, FSA 120, FSA 135, RGA 140	FS 55 – FS 561, FSA 80, FSA 120, FSA 135, RGA 140	FS 55 – FS 561, FSA 80, FSA 120, FSA 135, RGA 140	FS 55 – FS 561, FSA 80, FSA 120, FSA 135, RGA 140	FS 55 – FS 561, FSA 80, FSA 120, FSA 135, RGA 140	FS 91 – FS 561	FS 91 – FS 561	FS 91 – FS 561	FS 89 – FS 561, FSA 120, FSA 135, RGA 140	
Nr kat.	<b>4119 710 9001</b>	<b>4147 710 9002</b>	<b>4147 710 9004</b>	<b>4147 710 9014</b>	<b>0000 710 9000</b>	<b>4147 710 9003</b>	<b>4147 710 9009</b>	<b>4147 710 9015</b>	<b>0000 710 9001</b>	

Ⓞ Część tylna ADVANCE X-TREEm jest kompatybilna z pasem biodrowym ADVANCE X-Flex, patrz strona 278



## PLECAK NA NARZĘDZIA ADVANCE

Do praktycznego transportu narzędzi. Dwie przegródki. Łatwe mocowanie do pasów leśnych i uniwersalnych.

Nr kat. **4147 881 5700**



## ZESTAW - PODUSZKA AMORTYZUJĄCA

Poduszka amortyzująca z adapterem umożliwiającym zamocowanie poduszki na pasie nośnym do akumulatora, na systemie nośnym AP lub na systemie nośnym AR L. Niekompatybilna z modułowym systemem nośnym.

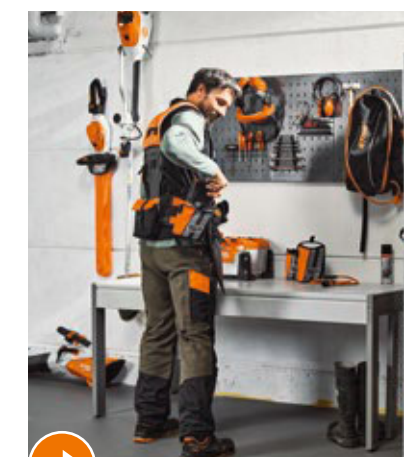
Do BGA 100, KMA 135 R, FSA 130, FSA 130 R, FSA 200 R, FSA 200, FSA 135, FSA 135 R i RGA 140  
Nr kat. **0000 007 1045**



## PODUSZKA AMORTYZUJĄCA Z KOMFORTOWYM UCHWYTEM

Do doposażenia wszystkich szelek FS serii ADVANCE bez haka komfortowego.

Nr kat. **4147 740 2502**



STRONA **278**

**NOWOŚĆ**  
**MODUŁOWY SYSTEM**  
**NOŚNY**  
**ADVANCE X-FLEX**

Nowy modułowy system nośny ADVANCE X-Flex ułatwia profesjonalistom pracę kosami mechanicznymi dzięki kombinacji pasa biodrowego i szelek FS.





# MODUŁOWY SYSTEM NOŚNY ADVANCE X-FLEX



## WYGODNA PRACA KOSAMI MECHANICZNYMI

Kombinacja pasa biodrowego i szelek FS modułowego systemu nośnego ADVANCE X-Flex ułatwia profesjonalistom pracę kosami mechanicznymi dzięki wielu praktycznym rozwiązaniom: elastyczna płyta tylna, która dostosowuje się do ruchu, poduszka amortyzująca z komfortowym uchwytem, poduszka boczna do kompensacji ciężaru kosy mechanicznej, klamra piersiowa z regulacją wysokości, wyściółka w mocno obciążonych miejscach, paski odblaskowe zapewniające dobrą widoczność. Na pasie biodrowym i systemie nośnym FS można ponadto mocować różne kieszenie i uchwyty, tak aby najpotrzebniejszy sprzęt był zawsze pod ręką.

### NOWOŚĆ SZELKI FS ADVANCE X-FLEX

Szelki z powierzchnią w kolorze pomarańczowym i paskami odblaskowymi zapewniającymi dobrą widoczność, poduszka amortyzująca z komfortowym uchwytem do zawieszania kosy oraz poduszka boczna do kompensacji ciężaru kosy mechanicznej. Elastyczna, dopasowująca się płyta tylna.

Możliwość stosowania wyłącznie z pasem biodrowym ADVANCE X-Flex.

Rozmiar	Obwód pasa	Nr kat.
S	< 170 cm	0000 790 4401
M-L	> 170 cm	0000 790 4402



### NOWOŚĆ PAS BIODROWY ADVANCE X-FLEX

Wyściełany pas biodrowy z przelotkami do mocowania szelek i szelek FS. Z listwą do mocowania kieszeni i uchwytów za pomocą systemu klipsów mocujących STIHL. Wytrzymała klamra z aluminium. Poduszka na brzuch jako wyposażenie dodatkowe dla jeszcze większego komfortu noszenia.

Rozmiar	Obwód pasa	Nr kat.
S	78 - 127 cm	0000 710 9102
M	89 - 143 cm	0000 710 9103
L	98 - 177 cm	0000 710 910



### NOWOŚĆ ZESTAW FS ADVANCE X-FLEX

Zestaw składający się z pasa biodrowego ADVANCE X-Flex (rozmiar M) i szelek FS ADVANCE X-Flex (rozmiar M-L).

Pas biodrowy ADVANCE X-Flex		Szelki FS ADVANCE X-Flex	
Rozmiar	Obwód pasa	Rozmiar	Wzrost
M	89 - 143 cm	M-L	> 170 cm

Nr kat. 0000 007 4802



### KIESZENIE I UCHWYTY ADVANCE X-FLEX

Rozbuduj swój system nośny o praktyczne kieszenie i uchwyty. Można je łatwo mocować na pasie biodrowym, pasku i szelkach dzięki zintegrowanemu systemowi klipsów mocujących STIHL.

#### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA AKUMULATOR

Nr kat. 0000 491 0300



#### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA AKUMULATOR Z PRZEWODEM ZASILAJĄCYM<sup>Ⓢ</sup>

Nr kat. 0000 440 5100



#### NOWOŚĆ PROWADNIK PRZEWODU

Nr kat. 0000 491 1000



#### NOWOŚĆ KIESZEŃ UNIWERSALNA

Nr kat. 0000 882 6100



#### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA SMARTFON

Nr kat. 0000 882 6700



#### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA KRÓTKOFALÓWKĘ

Nr kat. 0000 882 6600



#### NOWOŚĆ PODUSZKA NA BRZUCH

1 para  
Nr kat. 0000 490 1800



➔ Więcej informacji na stronie 454



### NOWOŚĆ INNOWACYJNY SYSTEM KLIPSÓW MOCUJĄCYCH STIHL

Wszystkie kieszenie i uchwyty modułowego systemu nośnego ADVANCE X-Flex można łatwo i szybko przymocować do pasów za pomocą innowacyjnego systemu klipsów mocujących opracowanego przez firmę STIHL. Kieszenie i uchwyty są już wyposażone w klipsy, ale można je również dokupić osobno. Dzięki temu można w nie również wyposażyć inne kieszenie i zamocować na pasku lub pasie.

2 szt.  
Nr kat. 0000 740 8800

Ⓢ Srebrny medal demopark - nowości 2023

Ⓢ Korzystanie z akumulatorów AR z przewodem zasilającym lub z jednego akumulatora AP w kieszeni na pasek może spowodować ograniczenie maksymalnej mocy niektórych urządzeń. Czas działania pozostaje niezmienny.





Nr kat.	Pojemność skokowa (cm³)	Moc (kW / KM)	Ciężar <sup>①</sup> (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>②</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>③</sup> (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni / tylny <sup>④</sup> (m/s²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX®)	Długość całkowita bez narzędzia tnącego (cm)	Średnica robocza (mm)	Standardowe narzędzie tnące	Pojemność zbiornika paliwa (l)	Wał napędowy	System antywibracyjny STIHL	STIHL ErgoStart	STIHL M-Tronic	Automatyczna dekompresja	Przełącznik wielofunkcyjny	Uchwyt obwiedniowy / Oburęczny / pałkowy	Praktyczna regulacja uchwytu	Koszenie / Rozdrabnianie / Cięcie	Prosty pas nośny	Pas na ramię	Szelki standardowe pasek na ramię	Szelki ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE PLUS jasno pomarańczowy	Szelki do prac leśnych ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE X-TREEM	SZELKI				
																										o	-	-	-	-
<b>KOSY SPALINOWE DO DOMU I OGRODU</b>																														
<b>FS 38</b>	<b>4140 012 2353</b>	27,2	0,65 / 0,9	4,2	94	105	8,0 / 8,0	2-MIX	147	380	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	0,33	elastyczny	-	o	-	-	•	- / - / •	-	• / - / -	o	-	-	- / - / -	- / - / -				
<b>FS 40</b>	<b>4144 011 2309</b>	27,2	0,7 / 1,0	4,4	94	104	7,0 / 6,4	2-MIX	145	380	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	0,34	elastyczny	-	o	-	-	•	- / - / •	-	• / - / -	o	-	-	- / - / -	- / - / -				
<b>FS 55</b>	<b>4140 200 0521</b>	27,2	0,75 / 1,0	4,9	96	106	6,8 / 5,6	2-MIX	170	420	Głowica tnąca AutoCut 25-2	0,33	elastyczny	-	o	-	-	•	- / • / -	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -				
<b>FS 55 R</b>	<b>4140 200 0527</b>	27,2	0,75 / 1,0	4,4	96	106	8,5 / 8,5	2-MIX	170	420	Głowica tnąca AutoCut 25-2	0,33	elastyczny	-	o	-	-	•	• / - / -	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -				
<b>KOSY SPALINOWE DLA ROLNICTWA I OGRODNICTWA</b>																														
<b>FS 56</b>	<b>4144 200 0197</b>	27,2	0,8 / 1,1	5,1	94	104	5,5 / 5,5	2-MIX	170	420	Głowica tnąca AutoCut C 26-2	0,34	elastyczny	-	o	-	-	•	- / • / -	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -				
<b>FS 70 C-E</b>	<b>4144 200 0227</b>	27,2	0,9 / 1,2	5,4	94	104	6,6 / 6,6	2-MIX	170	420	Głowica tnąca AutoCut C 26-2	0,34	elastyczny	-	•	-	-	•	- / • / -	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -				
<b>FS 89</b>	<b>4180 200 0681</b>	28,4	0,95 / 1,3	5,8	94	104	4,1 / 3,2	4-MIX®	180	420	Głowica tnąca AutoCut C 26-2	0,71	elastyczny	1-punktowy	-	-	•	•	- / • / -	-	• / - / -	-	o	•	o / o / o	- / - / o				
<b>FS 94 C-E</b>	<b>4149 200 0123</b>	24,1	0,9 / 1,2	4,9	93	104	4,3 / 3,5	2-MIX	178	420	Głowica tnąca AutoCut C 26-2	0,54	sztywny	1-punktowy	•	-	-	•	- / • / -	-	• / - / -	-	o	•	o / o / o	o / o / o				
<b>FS 120</b>	<b>4134 200 0465</b>	30,8	1,3 / 1,8	6,3	98	110	4,9 / 4,2	2-MIX	177	420	Głowica tnąca AutoCut C 26-2	0,64	sztywny	1-punktowy	-	-	•	•	- / • / -	•	• / - / -	-	o	•	o / o / o	o / o / o				
<b>FS 131</b>	<b>4180 200 0694</b>	36,3	1,4 / 1,9	5,8	97	106	3,7 / 3,4	4-MIX®	180	420	Głowica tnąca AutoCut C 26-2	0,71	sztywny	1-punktowy	-	-	•	•	- / • / -	•	• / - / o	-	o	•	o / o / o	o / o / o				
<b>FS 235</b>	<b>4151 200 0015</b>	36,3	1,55 / 2,1	6,8	99	111	5,1 / 4,1	2-MIX	181	420	Głowica tnąca AutoCut C 26-2	0,81	sztywny	1-punktowy	-	-	-	•	- / • / -	-	• / - / o	-	o	•	o / o / o	o / o / o				
<b>FS 240</b>	<b>4147 011 0457</b>	37,7	1,7 / 2,3	6,9	98	109	4,6 / 4,0	2-MIX	180	420	Głowica tnąca AutoCut 36-2	0,75	sztywny	1-punktowy	-	-	-	•	- / • / -	•	• / - / o	-	o	•	o / o / o	o / o / o				
<b>FS 261</b>	<b>4147 200 0449</b>	41,6	2,0 / 2,7	7,6	99	109	5,0 / 5,9	2-MIX	180	520	Głowica tnąca AutoCut 46-2	0,75	sztywny	1-punktowy	-	-	-	•	- / • / -	•	• / o / o	-	o	o	o / o / o	o / o / o				
<b>KOSY SPALINOWE DLA PROFESJONALISTÓW</b>																														
<b>FS 311</b>	<b>4180 200 0593</b>	36,3	1,4 / 1,9	7,2	98	107	2,9 / 2,9	4-MIX®	180	480	Głowica tnąca AutoCut 46-2	0,71	sztywny	4-punktowy	-	-	•	•	- / • / -	•	• / o / o	-	-	o	• / o / o	o / o / o				
<b>FS 361 C-EM</b>	<b>4147 200 0397</b>	37,7	1,7 / 2,3	8,6	100	110	2,6 / 2,7	2-MIX	179	520	Głowica tnąca AutoCut 46-2	0,75	sztywny	4-punktowy	•	•	-	•	- / • / -	•	• / o / o	-	-	o	• / o / o	o / o / o				
<b>FS 411 C-EM</b>	<b>4147 200 0398</b>	41,6	2,0 / 2,7	8,7	99	109	2,3 / 2,1	2-MIX	179	520	Głowica tnąca AutoCut 46-2	0,75	sztywny	4-punktowy	•	•	-	•	- / • / -	•	• / o / o	-	-	o	• / o / o	o / o / o				
<b>FS 461 C-EM</b>	<b>4147 200 0388</b>	45,6	2,2 / 3,0	8,7	100	110	2,4 / 2,3	2-MIX	179	520	Głowica tnąca AutoCut 46-2	0,75	sztywny	4-punktowy	•	•	-	•	- / • / -	•	• / o / o	-	-	o	• / o / o	o / o / o				
<b>FS 491 C-EM</b>	<b>4148 200 0145</b>	51,6	2,4 / 3,3	9,3	101	112	2,8 / 2,8	2-MIX	179	300	Trójząb 300-3	0,99	sztywny	4-punktowy	•	•	-	•	- / • / -	•	• / o / o	-	-	o	• / o / o	o / o / o				
<b>FS 561 C-EM</b>	<b>4148 200 0165</b>	57,1	2,8 / 3,8	10,2	102	112	3,3 / 3,3	2-MIX	176	250	Piła tarczowa 250-26	0,99	sztywny	4-punktowy	•	•	-	•	- / • / -	•	o / o / •	-	-	o	o / o / o	o / o / •				

• Wyposażenie seryjne  
o Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

C = Wersja komfortowa  
E = STIHL ErgoStart  
M = STIHL M-Tronic  
R = Uchwyt obwiedniowy

① Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony  
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / WE = 2,0 dB(A) - z narzędziem standardowym  
③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / WE = 2 m/s² - z narzędziem standardowym



Nr kat.	Pojemność skokowa (cm³)	Moc (kW / KM)	Pobór mocy (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny <sup>ⓐ</sup> (m/s²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>®</sup> ) / System akumulatorowy STIHL	Długość całkowita bez narzędzia tnącego (cm)	Średnica robocza (mm)	Standardowe narzędzie tnące	Pojemność zbiornika paliwa (l)	Waż napędowy	System antywibracyjny STIHL	STIHL ErgoStart	STIHL Smart Connector 2 A	Uchwyt obwodniowy / Oburęczny / pałkowy	Praktyczna regulacja uchwytu	Koszenie/Rozdrabnianie/Cięcie	Podwójny pasek na ramię	Szelki standardowe pasek na ramię	Szelki ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE PLUS jasno pomarańczowy	Szelki do prac leśnych ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE X-TREEM	System wspomagający			
<b>KOSY AKUMULATOROWE</b>																												
<b>FSA 30<sup>ⓐ</sup></b>	<b>NOWOŚĆ</b>	FA10 011 5700	-	0,13 <sup>ⓐ</sup>	0,24	10,8	2,1 <sup>ⓐ</sup>	76	89	1,5/1,9	System AS	116	230	Głowica tnąca Polycut 3-2	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>Zestaw FSA 30<sup>ⓐ</sup></b> z AS 2 + AL 1	<b>NOWOŚĆ</b>	FA10 011 5710	-	0,13 <sup>ⓐ</sup>	0,24	10,8	2,3 <sup>ⓐ</sup>	76	89	1,5/1,9	System AS	116	230	Głowica tnąca Polycut 3-2	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>Zestaw FSA 30<sup>ⓐ</sup></b> z 2 × AS 2 + AL 1	<b>NOWOŚĆ</b>	FA10 011 5720	-	0,13 <sup>ⓐ</sup>	0,24	10,8	2,3 <sup>ⓐ</sup>	76	89	1,5/1,9	System AS	116	230	Głowica tnąca Polycut 3-2	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>FSA 45<sup>ⓐ</sup></b>		4512 011 5701	-	0,13 <sup>ⓐ</sup>	0,24	18	2,3 <sup>ⓐ</sup>	77	87	1,7/4,9	-	110	≤ 250	Głowica tnąca PolyCut 2-2	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>FSA 57<sup>ⓐ</sup></b>		4522 011 5734	-	0,28 <sup>ⓐ</sup>	0,4	36	2,7 <sup>ⓐ</sup>	74	89	4,0/4,0	System AK	149	280	Głowica tnąca AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>Zestaw FSA 57<sup>ⓐ</sup></b> z AK 10 + AL 101		4522 011 5748	-	0,28 <sup>ⓐ</sup>	0,4	36	3,5 <sup>ⓐ</sup>	74	89	4,0/4,0	System AK	149	280	Głowica tnąca AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>Zestaw FSA 57<sup>ⓐ</sup></b> z 2 × AK 10 + AL 101		4522 200 0017	-	0,28 <sup>ⓐ</sup>	0,4	36	3,5 <sup>ⓐ</sup>	74	89	4,0/4,0	System AK	149	280	Głowica tnąca AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>FSA 60 R<sup>ⓐ</sup></b>		FA04 011 5704	-	0,52 <sup>ⓐ</sup>	0,65	36	3,1 <sup>ⓐ</sup>	77	91	3,7/2,0	System AK	168	350	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	●/-/-	-	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>Zestaw FSA 60 R<sup>ⓐ</sup></b> z AK 20 + AL 101		FA04 011 5748	-	0,52 <sup>ⓐ</sup>	0,65	36	4,3 <sup>ⓐ</sup>	77	91	3,7/2,0	System AK	168	350	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	●/-/-	-	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>FSA 80<sup>ⓐ</sup></b>	<b>NOWOŚĆ</b>	FA08 011 5700	-	0,8 <sup>ⓐ</sup>	1,0	36	4,9 <sup>ⓐ</sup>	81	94	3,2/1,9	System AK	178	230	Tarcza tnąca GSB 230-2	-	sztynny	-	-	-	-	-/●/-	●	●/-/-	-	●	o/o/o	-/-/o	-
<b>Zestaw FSA 80<sup>ⓐ</sup></b> z AK 30 + AL 101	<b>NOWOŚĆ</b>	FA08 011 5710	-	0,8 <sup>ⓐ</sup>	1,0	36	6,2 <sup>ⓐ</sup>	81	94	3,2/1,9	System AK	178	230	Tarcza tnąca GSB 230-2	-	sztynny	-	-	-	-	-/●/-	●	●/-/-	-	●	o/o/o	-/-/o	-
<b>FSA 86 R<sup>ⓐ</sup></b>		FA05 011 5704	-	0,52 <sup>ⓐ</sup>	0,65	36	3,2 <sup>ⓐ</sup>	77	91	3,7/2,0	System AP	173	350	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	●/-/-	-	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>FSA 120<sup>ⓐ</sup></b>	<b>NOWOŚĆ</b>	FA08 200 0015	-	0,8 <sup>ⓐ</sup>	1,0	36	5,2 <sup>ⓐ</sup>	81	94	5,8/2,8	System AP	179	380	Głowica tnąca AutoCut 27-2	-	sztynny	-	-	-	-	-/●/-	●	●/-/-	-	●	o/o/o	-/-/o	-
<b>FSA 130<sup>ⓐ</sup></b>	!	4867 200 0017	-	1,0 <sup>ⓐ</sup>	1,2	36	4,5 <sup>ⓐ</sup>	82	94	1,9/1,1	System AP	175	420	Głowica tnąca AutoCut C 26-2	-	sztynny	-	-	-	-	-/●/-	●	●/-/●	●	-	o/o/o	-/-/o	-
<b>FSA 135<sup>ⓐ</sup></b>		FA01 200 0000	-	1,0 <sup>ⓐ</sup>	1,2	36	4,9 <sup>ⓐ</sup>	81	94	2,1/1,8	System AP	183	260	Tarcza tnąca GSB 260-2	-	sztynny	-	-	o	-/●/-	●	●/-/●	-	●	o/o/o	-/-/o	-	
<b>FSA 200<sup>ⓐ</sup></b>	<b>NOWOŚĆ</b>	FA03 200 0002	-	1,6 <sup>ⓐ</sup>	2,0	36	5,7 <sup>ⓐ</sup>	85	106	2,2/1,8	System AP	181	260	Tarcza tnąca GSB 260-2	-	sztynny	4-punktowy	-	o	-/●/-	●	●/-/●	-	●	o/o/o	-/-/o	-	
<b>RGA 140<sup>ⓐ</sup></b>		FA02 200 0006	-	1,0 <sup>ⓐ</sup>	1,2	36	6,4 <sup>ⓐ</sup>	81	93	2,3/2,4	System AP	183	230	Piła tarczowa RG	-	sztynny	-	-	o	-/●/-	●	●/-/-	-	●	o/o/o	-/-/o	-	
<b>PODKASZARKI I KOSY ELEKTRYCZNE</b>																												
<b>FSE 31</b>		4815 011 4103	-	-	0,25	230	2,2 <sup>ⓐ</sup>	82	92	1,2/1,8	-	110	245	Głowica tnąca	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>FSE 52</b>		4816 011 4104	-	-	0,50	220 - 240	2,2 <sup>ⓐ</sup>	83	94	3,0/4,5	-	131	300	Głowica tnąca AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>FSE 60</b>		4809 011 4111	-	-	0,54	230	3,9 <sup>ⓐ</sup>	83	94	3,9/3,6	-	153	350	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	-	elastyczny	-	-	-	-	-/-/●	-	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>FSE 71</b>		4809 011 4115	-	-	0,50	230	4,0 <sup>ⓐ</sup>	82	93	3,3/2,9	-	153	350	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	-	elastyczny	-	-	-	-	-/-/●	-	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>FSE 81</b>		4809 011 4119	-	-	1,0	230	4,7 <sup>ⓐ</sup>	83	93	2,9/2,2	-	153	350	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	-	elastyczny	-	-	-	-	-/-/●	-	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	-
<b>PLECAKOWE KOSY SPALINOWE</b>																												
<b>FR 410 C-E</b>		4147 200 0363	41,6	2,0/2,7	-	-	10,7 <sup>ⓐ</sup>	100	108	3,7/3,7	2-MIX	280	420	Głowica tnąca AutoCut 36-2	0,75	sztynny	●	●	-	-	●/-/-	-	●/-/-	-	-	-/-/-	-/-/-	●

● Seriemnäbig  
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

C = Wersja komfortowa  
E = STIHL ErgoStart  
R = Uchwyt obwodniowy

ⓐ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A) - z narzędziem standardowym  
ⓑ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s² - z narzędziem standardowym  
ⓐ Stała prędkość obrotowa  
ⓑ Płynna regulacja prędkości obrotowej

! Do wyczerpania zapasów!

ⓐ Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony  
ⓑ Ciężar z akumulatorem  
ⓐ Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną  
ⓑ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki

ⓐ Ciężar bez akumulatora, narzędzia tnącego i osłony  
ⓑ Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną  
ⓐ Ciężar bez przewodu sieciowego, z narzędziem tnącym i osłoną

ⓐ Moc mechaniczna jako wartość umożliwiająca porównanie z pilarkami spalinowymi





## NARZĘDZIA I ŻYŁKI TNĄCE

- Oferta narzędzi i żyłek tnących do różnych zastosowań
- Od prostych zastosowań związanych z wykaszaniem po pielęgnację młodników
- Żyłki tnące z odpornego materiału trwale elastycznego
- Żyłki tnące o różnym kształcie, przekroju poprzecznym i średnicy

### TRAWA I TEREN SŁABO ZAROŚNIĘTY



#### Głowica tnąca TrimCut

2-żyłkowa, do trymowania i koszenia trawy. Uzupełnianie żyłki z zewnątrz lub poprzez wyjęcie szpuli. Ręczna regulacja żyłki.



#### Głowica tnąca AutoCut

2-żyłkowa, do koszenia i prac wykończeniowych. Automatywna regulacja długości żyłki następuje poprzez naciśnięcie głowicy tnącej o podłoże.



#### Głowica tnąca SuperCut

2-żyłkowa, do koszenia i prac wykończeniowych. Automatywna regulacja długości żyłki do optymalnej długości roboczej.



#### Głowica tnąca PolyCut®

Uniwersalna głowica tnąca do prac wykończeniowych oraz do wykaszania większych powierzchni. Wyposażona w dwa ruchome nożyki z tworzywa sztucznego.



#### Głowica tnąca DuroCut

2-żyłkowa, do koszenia i prac wykończeniowych. Żyłka z trwałego materiału o wyjątkowej odporności na ścieranie.



### TEREN MOCNO ZAROŚNIĘTY I KRZAKI



#### Nóż rozdrabniający ShredCut

Stalowy, z 2 ostrzami, do prześwietlania oraz rozdrabniania twardych zarośli i przycinania kolczastych żywopłotów.



#### Piła tarczowa z zębami ukośnymi WoodCut

Specjalna stalowa piła tarczowa do stosowania w kosach mechanicznych o średniej i dużej mocy. Do cięcia krzewów i cienkich pni drzew.



#### Piła tarczowa z zębami przecinakowymi WoodCut

Specjalna stalowa piła tarczowa do stosowania w kosach mechanicznych o średniej i dużej mocy. Do cięcia krzewów, cienkich pni drzew oraz wycinania i karczowania.



#### Piła tarczowa ze stopów metali twardych WoodCut

Bardzo trwała, specjalna piła tarczowa do stosowania na terenach suchych i piaszczystych oraz do cięcia tuż przy podłożu.



#### Trójząb BrushCut

Stalowy, dwustronny. Do prześwietlania i wykaszania twardych, splątanych traw i zarośli oraz przycinania kolczastych żywopłotów.

ⓘ Zalecana szczególnie do lekkich kos akumulatorowych, zapewnia dłuższy czas pracy na jednym ładowaniu akumulatora



GŁOWICE TNĄCE<sup>①</sup>

Nr kat.	Średnica żyłki tnącej <sup>②</sup> (mm)	Zalecana długość żyłki (m)	Kształt żyłki tnącej	FS 38, FS 40, FSB-KM	FS 55 R, FS 56, FS 70 C-E	FS 55	FS 89, FS 91, FS 111, FS-KM	FS 94 C-E	FS 120, FS 131, FS 235	FS 240	FS 260	FS 311	FS 360 C-EM, FS 361 C-EM, FS 410 C-EM, FS 411 C-EM	FS 460 C-EM, FS 461 C-EM, FS 490 C-EM, FS 491 C-EM	FS 560 C-EM, FS 561 C-EM	FSA 30	FSA 45	FSA 57	FSE 52	FSA 65, FSA 85	FSA 60 R, FSA 86 R	FSA 80, FSA 80 R, FSA 120, FSA 120 R	FSA 135 R, FSA 135, FSA 200 R, FSA 200	FSE 31	FSE 60, FSE 71, FSE 81	FR 410 C-E, FR 460 TC-EM	
<b>GŁOWICE TNĄCE TRIMCUT</b>																											
<b>TRIMCUT C 32-2</b>	4002 710 2198	2,4/2,7/3,0	1 × 8	□□□□	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	•
<b>TRIMCUT C 42-2</b>	4003 710 2122	2,4/2,7/3,0	1 × 8	□□□□	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TRIMCUT C 52-2</b>	4005 710 2117	2,4/2,7/3,0/3,3	1 × 8	□□□□	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GŁOWICA TNĄCA AUTOCUT</b>																											
<b>SZPULA Z ŻYŁKĄ TNĄCĄ</b>	6421 710 4300	1,4	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-
<b>SZPULA Z ŻYŁKĄ TNĄCĄ</b> Do AutoCut C 3-2	4009 710 4304	1,6	-	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SZPULA Z ŻYŁKĄ TNĄCĄ</b> do Autocut C 3-2	4009 710 4305	2,0	-	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>AUTOCUT C 3-2</b>	4009 710 2100	1,6	1 × 5	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>AUTOCUT C 3-2</b>	4009 710 2106	2,0	1 × 5	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>AUTOCUT C 4-2</b>	4006 710 2121	2,0	2 × 2,5	⊗⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
<b>AUTOCUT C 6-2</b>	4006 710 2126	2,0/2,4	1 × 4	○□□□	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	•	-
<b>AUTOCUT C 26-2</b>	4002 710 2169	2,4/2,7	1 × 7	○□□□	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
<b>AUTOCUT 27-2</b>	4002 820 2302	2,4/2,7	2 × 3,5	○□□□	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
<b>AUTOCUT 36-2</b>	4002 710 2170	2,4/2,7/3,0/3,3	2 × 4	○□□□	-	-	-	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
<b>AUTOCUT 46-2</b>	4003 710 2115	2,4/2,7/3,0/3,3	2 × 4	○□□□	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>AUTOCUT 56-2</b>	4005 710 2107	2,4/2,7/3,0/3,3	2 × 4	○□□□	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GŁOWICE TNĄCE SUPERCUT</b>																											
<b>SUPERCUT 20-2</b>	4002 710 2162	2,4	2 × 3	○□□	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	•	
<b>SUPERCUT 40-2</b>	4003 710 2140	2,4	1 × 7,5	○□□	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GŁOWICE TNĄCE POLYCUT</b>																											
<b>POLYCUT 2-2<sup>③</sup></b>	4008 710 2102	1,4/1,6	2 × 0,15	⊗⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>POLYCUT 3-2<sup>③</sup></b>	4009 710 2104	1,4/1,6	2 × 0,15	⊗⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>POLYCUT 6-2<sup>③</sup></b>	4006 710 2134	2,0/2,4	2 × 0,2	○□□□	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	○	-	
<b>POLYCUT 18-2<sup>③</sup></b> <b>NOWOŚĆ</b>	4002 820 2320	2,4/2,7	1 × 0,4	○□□□	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	
<b>POLYCUT 28-2<sup>③</sup></b>	4002 820 2300	2,4/2,7	1 × 0,4	○□□□	-	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	
<b>POLYCUT 48-2<sup>③</sup></b>	4003 710 2126	2,4/2,7	1 × 0,4	○□□□	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GŁOWICE TNĄCE DUROCUT</b>																											
<b>DUROCUT 5-2<sup>③</sup></b>	4006 710 2131	1,6/2,0/2,4/L	2 × 0,2	○□□□	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	○	-	
<b>DUROCUT 20-2<sup>③</sup></b>	4002 710 2182	2,0/2,4/2,7/L/XL	2 × 0,2	○□□□	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
<b>DUROCUT 40-4<sup>③</sup></b>	4005 710 2114	2,7/3,0/3,3/4,0/XL/XXL	4 × 0,25	○□□□	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

• Zalecane  
○ Możliwość kombinacji  
- Nieodpowiednie

① Odpowiednie wyłącznie z osłoną  
② Pogrubione cyfry oznaczają średnicę żyłki założonej w głowicy tnącej kosiarki w oryginalnym wyposażeniu.  
③ Opcjonalne zastosowanie ze skróconymi żyłkami

⊗ Z 6 żyłkami tnącymi rozmiar L  
⊗ Z 12 żyłkami tnącymi rozmiar XL  
⊗ Z 12 żyłkami tnącymi rozmiar XXL

○ Okrągła żyłka tnąca  
□ Krzyżowa żyłka High-Tech CF3 Pro  
⊗ Okrągła i cicha żyłka tnąca  
□ Kwadratowa żyłka tnąca  
○ Pięciokątna żyłka tnąca

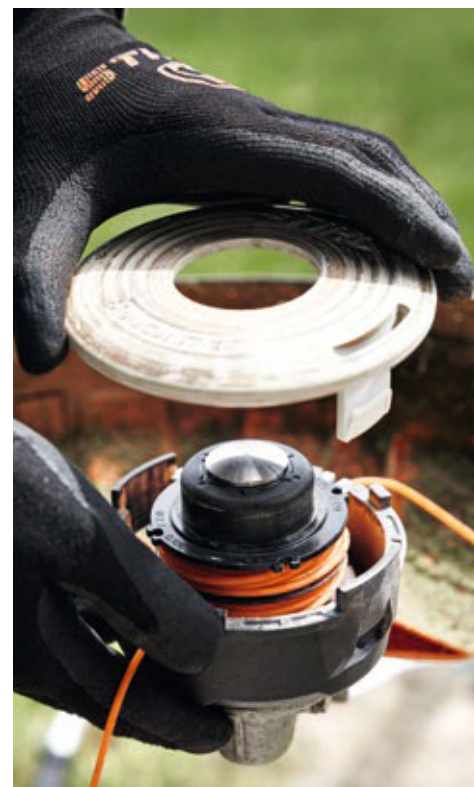


### WKŁADY SZPULOWE AUTOCUT

Zapassowe wkłady szpulowe z metalową osłoną w strefie głównego zużycia zapewniającą dłuższą żywotność w porównaniu ze standardowymi wkładami szpulowymi głowic tnących AutoCut.





Do AutoCut 25-2 i 27-2  
Nr kat. 4002 710 4321


Do AutoCut 36-2, 46-2 i 56-2  
Nr kat. 4003 710 4310






## ŻYŁKI TNĄCE

	1,4 mm	1,6 mm	2,0 mm	2,4 mm	2,7 mm	3,0 mm	3,3 mm	4,0 mm
<b>PRZEGLĄD KOLORÓW, GRUBOŚCI I ZASTOSOWAŃ ŻYŁEK TNĄCYCH</b>								
 <b>OKRĄGŁE ŻYŁKI TNĄCE</b> Uniwersalne żyłki do trzymowania i koszenia.	●	●	●	●	●	●	●	●
 <b>OKRĄGŁE I CICHE ŻYŁKI TNĄCE</b> Przeznaczone do stosowania z lekkimi akumulatorowymi kosami mechanicznymi, zredukowany poziom hałasu.	-	◐	◐	◐	◐	-	-	◐
 <b>KWADRATOWE ŻYŁKI TNĄCE</b> Do koszenia gęstej, zdrewniałej trawy i chwastów.	-	-	-	■	■	■	■	-
 <b>ŻYŁKI TNĄCE HIGH-TECH CF3 PRO</b> Wykonane z trzech różnych tworzyw sztucznych, elastyczne, wytrzymałe i wydajne.	-	-	▨	▨	▨	▨	▨	-

	Nr kat.	Średnica (mm)	Długość żyłki w rolce (m)
	●	0000 930 2284	1,4 16,0
	●	0000 930 2334	1,6 19,0
	●	0000 930 2335	2,0 14,0
	●	0000 930 2337	2,0 119,0
	●	0000 930 2338	2,4 14,0
	●	0000 930 2340	2,4 83,0
	●	0000 930 2246	2,4 253,0
	●	0000 930 2341	2,7 9,0
	●	0000 930 2343	2,7 65,0
	●	0000 930 2227	2,7 208,0
	●	0000 930 2344	3,0 53,0
	●	0000 930 2542	3,0 162,0
	●	0000 930 2543	3,0 271,0
	●	0000 930 2287	3,3 137,0
	●	0000 930 2290	3,3 228,0

	Nr kat.	Średnica (mm)	Długość żyłki w rolce (m)
	◐	0000 930 2415	1,6 19,0
	◐	0000 930 2416	2,0 14,0
	◐	0000 930 2418	2,0 60,0
	◐	0000 930 2419	2,4 14,0
	◐	0000 930 2421	2,4 83,0
	◐	0000 930 2535	2,4 253,0
	◐	0000 930 2422	2,7 9,0
	◐	0000 930 2423	2,7 65,0
	◐	0000 930 2414	2,7 208,0

## KOMPLETY NOŻYKÓW Z TWORZYWA SZTUCZNEGO

8 nożyków z tworzywa sztucznego.

Do PolyCut 2-2 i 3-2  
Całkowita długość nożyka 90 mm  
Nr kat. 4008 007 1000




12 nożyków z tworzywa sztucznego.

**NOWOŚĆ** Do PolyCut 6-2 i 18-2  
Całkowita długość nożyka 130 mm  
Nr kat. 4002 007 1020



Do PolyCut 28-2 i 48-2  
Całkowita długość nożyka 145 mm  
Nr kat. 4002 007 1000



	Nr kat.	Średnica (mm)	Długość żyłki w rolce (m)
	■	0000 930 2640	2,4 41,0
	■	0000 930 2641	2,4 83,0
	■	0000 930 2612	2,4 253,0
	■	0000 930 2613	2,4 420,0
	■	0000 930 2642	2,7 32,0
	■	0000 930 2643	2,7 65,0
	■	0000 930 2616	2,7 208,0
	■	0000 930 2617	2,7 347,0
	■	0000 930 2644	3,0 53,0
	■	0000 930 2619	3,0 162,0
	■	0000 930 2620	3,0 271,0
	■	0000 930 2622	3,3 137,0
	■	0000 930 2623	3,3 228,0

## ŻYŁKI

48 sztuk w opakowaniu.

Do DuroCut 5-2 i 20-2, rozmiar L, 2 mm  
Nr kat. 0000 930 3503

Do DuroCut 20-2 i 40-4, rozmiar XL, 3 mm  
Nr kat. 0000 930 3504

Do DuroCut 40-4, rozmiar XXL, 4 mm  
Nr kat. 0000 930 3505




## NOŻYK DO ŻYŁEK TNĄCYCH

Do skracania żyłki tnącej. Do wszystkich żyłek tnących o średnicy od 2,0 do 4,0 mm.



Nr kat. 0000 881 8204

	Nr kat.	Średnica (mm)	Długość żyłki w rolce (m)
	▨	0000 930 4318	2,0 45,0
	▨	0000 930 4300	2,4 35,0
	▨	0000 930 4303	2,4 70,0
	▨	0000 930 4301	2,7 26,0
	▨	0000 930 4304	2,7 53,0
	▨	0000 930 4302	3,0 21,0
	▨	0000 930 4305	3,0 43,0
	▨	0000 930 4311	3,3 34,0



## METALOWE NARZĘDZIA TNĄCE

	Nr kat.	Średnica otworu (mm)	FS 55 R, FS 55, FS 56, FS 70 C-E	FSA 80, FSA 80 R, FSA 120, FSA 120 R	FS 80, FS 85, FS 89, FS 91, FS 111, FS 131, FSA 130, FSA 135, FSA 200 R, FSA 200	FSA 130 R, FSA 135 R, FS-KM	FS 94 RC-E, FS 94 C-E	FS 240	FS 261	FS 311	FS 361 C-EM, FS 411 C-EM, FS 411 C-EM	FS 461 C-EM, FS 491 C-EM	FS 561 C-EM	FR 410 C-E
<b>TARCZA TNĄCA GRASSCUT®</b>														
230 mm (2 F)	4001 713 3805	25,4	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	•
260 mm (2 F)	4001 713 3812	25,4	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	•
230 mm (4 F)	4001 713 3801	25,4	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	•
230 mm (4 F)	4000 713 3801	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	-
230 mm (8 Z)	4001 713 3803	25,4	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	•
255 mm (8 Z)	4000 713 3802	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	-
250 mm (32 Z)ⓐ	4001 713 3813	25,4	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•
250 mm (32 Z)ⓐ	4000 713 3812	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	-
250 mm (40 Z)ⓐ	4001 713 3806	25,4	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	•
250 mm (40 Z)ⓐ	4000 713 3806	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	-
<b>TRÓJZĄB BRUSHCUT®</b>														
250 mm (3 F)	4112 713 4100	25,4	-	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	•
300 mm (3 F)	4119 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-
305 mm „Spezial” (2 F)ⓐ	4000 713 4103	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	-
350 mm (3 F)	4110 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
350 mm „Spezial” (3 F)ⓐ	4000 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
<b>NÓŻ ROZDRABIAJĄCY SHREDCUT®ⓐ</b>														
270 mm (2 F)	4000 713 3903	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-
320 mm (2 F)	4000 713 3902	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
<b>PIŁA TARCZOWA Z ZĘBAMI UKOŚNYMI WOODCUT®ⓐ</b>														
200 mm (80 Z)	4112 713 4201	25,4	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-
200 mm (44 Z)	4000 713 4200	20,0	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
225 mm (48 Z)	4000 713 4205	20,0	-	-	-	-	-	-	•	-	•	•	•	-
<b>PIŁA TARCZOWA Z ZĘBAMI PRZECINAKOWYMI WOODCUT®ⓐ</b>														
200 mm (22 Z)	4112 713 4203	25,4	-	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-
200 mm (22 Z)	4119 713 4200	20,0	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
225 mm (24 Z)	4000 713 4201	20,0	-	-	-	-	-	-	•	-	•	•	•	-
200 mm (22 Z) HPⓐ	4001 713 4203	25,4	-	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-
200 mm (22 Z) HPⓐ	4000 713 4203	20,0	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
225 mm (22 Z) HPⓐ	4000 713 4202	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	-
250 mm (26 Z)	4000 713 4204	20,0	-	-	-	-	-	-	•	-	•ⓑ	•	•	-
<b>PIŁA TARCZOWA ZE STOPÓW METALI TWARDYCH WOODCUT®ⓐ</b>														
225 mm (36 Z)	4000 713 4211	20,0	-	-	-	-	-	-	•	-	•	•	•	-

- Zalecane
- Nieodpowiednie
- F = Nożyki
- Z = Zęby
- ⓐ Wyłącznie z ostoną
- ⓑ Odporna na ruchy wirowe
- ⓒ Wysoka odporność na przeciążanie, długa żywotność
- ⓓ Tylko z ostoną noża rozdrabniającego
- ⓔ Tylko dla FS z uchwytem oburęcznym
- ⓕ Tylko z ogranicznikiem, patrz strona 293

- ⓖ High-Performance (wydajność cięcia większa o 20%)
- ⓗ Wyjaśnienie symboli na stronie 515
- ⓓ Zastosowanie wyłącznie do FS 491 C-EM



### PORADA STIHL

Wyrzucane kamienie i drobne elementy często stanowią problem podczas koszenia na wysepkach drogowych, w parkach i na terenach zielonych. Rozwiązanie STIHL: tarcza tnąca 250-32 z certyfikatem KWF zmniejsza do trzech metrów bezpieczną odległość do obiektów i pojazdów. Specjalny kształt zębów minimalizuje ryzyko wyrzutu małych kawałków materiału. Rezultat: wyższy poziom bezpieczeństwa, maksymalny komfort i szybki postęp pracy.





# AKCESORIA DO NARZĘDZI TNĄCYCH

- Pilniki i osłony
- Do różnych zastosowań i zadań

## PILNIKI

Pilniki płaskie do trójzębów i tarcz tnących z zębami ukośnymi.

Nr kat. **0814 212 3310**



Z praktycznym etui do bezpiecznego przechowywania.

Nr kat. **0814 212 3000**



## UCHWYT DO PILNIKA



Drewniany uchwyt do wszystkich pilników trójkątnych, płaskich, okrągłych i sześciokątnych.



**NOWOŚĆ** Do pilników 3,2 mm

Nr kat. **0811 490 7862**

Do pilników od 4,0 do 5,5 mm

Nr kat. **0811 490 7860**

## FH 3

Komfortowy uchwyt do pilników. Do pilników płaskich do 150 mm.



Nr kat. **0000 881 4503**

## PROWADNIK Z PILNIKIEM OKRĄGŁYM

Do pił tarczowych z zębami przecinakowymi.



Nr kat. **5605 750 4343**

## PILNIK TRÓJKĄTNY

Do pił tarczowych z zębami ukośnymi.



Nr kat. **0811 421 8971**

## SZABLONY DO OSTRZENIA

Do tarcz tnących.

**Nóż dwuostrzowy**

Nr kat. **4020 890 5501**



**Nóż dwuostrzowy**

Nr kat. **4020 890 5500**



## ROZWIERACZ

Do pił tarczowych z zębami przecinakowymi.

Nr kat. **4020 893 5000**

## OCHRONA PRZED ZUŻYCIEM

Do przykręcenia w strefie głównego zużycia w celu wydłużenia żywotności głowicy tnącej.



**Do DuroCut 20-2**

Nr kat. **4005 007 1002**

**Do PolyCut 28-2 i 48-2**

Nr kat. **4003 007 1001**



## PILNIK PŁASKI


Do pił tarczowych z zębami ukośnymi. 150 mm.




Nr kat. **0814 252 3356**



## UNIERSALNA OSŁONA DO ŻYŁKOWYCH GŁOWIC TNĄCYCH I METALOWYCH NARZĘDZI TNĄCYCH

Nr kat.	Maks. średnica robocza (żyłka/metal) (mm)	FS 55, FS 56, FS 70	FS 89, FS 91, FS 111, FS 120, FS 131, FS 235, FS 240, FSA 135, FR 410 C-E, FR 460 TC-EM, FR 460 TC-EFM, FS-KM	FS 94 C-E	FS 260, FS 311, FS 360, FS 410, FS 460 i FS 490	FS 261 C-E, FS 361 C-EM, FS 411 C-EM, FS 461 C-EM, FS 491 C-EM	FS 561 C-EM	FSA 60 R, FSA 86 R	FSA 80, FSA 120	FSA 200
 4180 007 1028	420 / 260	-	•	•	-	-	-	-	-	-


## OSŁONA DO METALOWYCH NARZĘDZI TNĄCYCH

 4144 710 8116	- / 230	•	-	-	-	-	-	-	•	-
4147 710 8101	- / 305	-	-	-	•	-	-	-	-	-
4147 710 8115	- / 350	-	-	-	-	•	-	-	-	-
4147 007 1021	- / 305	-	-	-	•	-	-	-	-	-
4148 710 8105	- / 350	-	-	-	-	-	•	-	-	-

## OSŁONA DO ŻYŁKOWYCH GŁOWIC TNĄCYCH I GŁOWICY POLY-CUT

 4144 710 8117	420 / -	•	-	-	-	-	-	-	-	-
4147 710 8100	480 / -	-	-	-	•	-	-	-	-	-
4147 710 8112	520 / -	-	-	-	-	•	-	-	-	-
4180 007 1030	350 / -	-	•	•	-	-	-	-	-	-
FA05 710 8100	350 / -	-	-	-	-	-	-	•	-	-
FA05 710 8101 <sup>ⓐ</sup>	350 / -	-	-	-	-	-	-	-	•	-
4148 710 8104	560 / -	-	-	-	-	-	-	•	-	-
<b>NOWOŚĆ</b> 4144 710 8127	380 / -	-	-	-	-	-	-	-	•	-
<b>NOWOŚĆ</b> FA03 710 8100	450 / -	-	-	-	-	-	-	-	-	•

## OSŁONA DO PODSTAWOWEGO ZESTAWU DO ROZDRABNIANIA (NÓŻ ROZDRABNIAJĄCY, OSŁONA NOŻA ORAZ ELEMENTY MONTAŻOWE)

 4147 007 1011	- / 270	-	-	-	•	-	-	-	-	-
4147 007 1023	- / 270	-	-	-	-	•	-	-	-	-
4148 007 1008	- / 320	-	-	-	-	-	•	-	-	-

## OSŁONA DO TARCZ TNĄCYCH (ODBOJNIK I OSŁONA DO TARCZ TNĄCYCH)<sup>ⓑ</sup>

 4180 710 8202	- / 200	-	•	-	-	-	-	-	-	-
4147 710 8210 <sup>ⓐ</sup>	- / 200	-	-	-	•	-	-	-	-	-
4147 710 8201 <sup>ⓐ</sup>	- / 225	-	-	-	•	-	-	-	-	-
4148 710 8202	- / 200	-	-	-	-	•	-	-	-	-
4148 710 8203	- / 250	-	-	-	-	-	•	-	-	-

<sup>ⓐ</sup> Wyjaśnienie symboli na stronie 515

<sup>ⓑ</sup> Specjalna ochrona 135 ° dla rozszerzonej ochrony, do FSA 60 R / FSA 86 R

<sup>ⓒ</sup> Dozwolona tylko do FS z uchwytem dwuręcznym

<sup>ⓓ</sup> Przebrojenie możliwe tylko w połączeniu z pierścieniem ochronnym 4147 717 2701, wchodzi w skład zestawu





**PODŁOŻE PRZYGOTOWANE  
BEZ WIĘKSZEGO WYSIŁKU.**





## GLEBOGRYZARKI W SZCZEGÓŁACH



### TECHNIKA

- 01 NOŻE TNĄCE**  
Noże tnące mają specjalnie opracowany kształt i spulchniają glebę z maksymalną efektywnością.
- 02 REGULACJA USTAWIENIA UCHWYTU**  
Za pomocą dźwigni z blokadą można dopasować uchwyt w pionie i poziomie oraz złożyć, np. na czas transportu lub przechowywania glebogryzarki.
- 03 OGRANICZNIK GŁĘBOKOŚCI OBRACANY 180°**  
Za pomocą ogranicznika głębokości można ustalić głębokość pracy zestawu roboczego i prędkość pracy. Ogranicznik ułatwia pracę w wąskich przejściach i zakrętach. Ponadto jest on łatwo dostępny, wyposażony w wygodną 3-stopniową regulację głębokości i zabezpieczony przed zgubieniem.

### KOMFORT

- 04 SYSTEM ANTYWIBRACYJNY**  
W uchwycie zamontowany został system antywibracyjny. Zmniejsza on jego wibracje, dzięki czemu można prowadzić urządzenie przez dłuższy czas przy użyciu niewielkiej siły.
- 05 PROSTA REGULACJA PRĘDKOŚCI OBROTOWEJ**  
Zapewnia efektywną pracę urządzenia: glebogryzarkę prowadzimy za pomocą uchwytu oburęcznego, wyposażonego w prosty i intuicyjny system regulacji przyspieszenia.
- 06 POZYCJA CZYSZCZENIA**  
Umożliwia wyjątkowo łatwe czyszczenie, montaż i demontaż noży tnących.

Prosimy zwrócić uwagę, że nie wszystkie elementy wyposażenia są dostępne dla każdego z produktów. Na tej stronie przedstawiliśmy tylko najważniejsze z nich. Więcej informacji i wskazówek od strony 500 oraz na [www.stihl.pl](http://www.stihl.pl).

## GLEBOGRYZARKI I WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Do zastosowań w rolnictwie, architekturze krajobrazu oraz w ogrodnictwie.
- Do spulchniania gleby i grządek przy użyciu niewielkiej siły
- Wysoki komfort obsługi
- Duża wydajność



### MH 445 R

139 cm<sup>3</sup> • 2,3 kW / 3,1 KM • 37,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Mocna, zwrotna glebogryzarka z biegiem wstecznym, umożliwia pracę w najwęższych przejściach. Wysoki komfort obsługi i wygodna praca. Niski poziom wibracji dzięki zintegrowanemu systemowi antywibracyjnemu. W komplecie wózek jezdny ułatwiający transport.

Nr kat. **6241 011 3914**

Inne wersje:  
MH 445 **6241 011 3905**



### MH 585

149 cm<sup>3</sup> • 2,3 kW / 3,2 KM • 44,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Wielofunkcyjna glebogryzarka o odpowiedniej mocy do stosowania w ogrodzie i na polu. Wysoki komfort obsługi podczas spulchniania przy użyciu niewielkiej siły. Małe drgania dzięki zintegrowanemu systemowi antywibracyjnemu. W komplecie wózek jezdny ułatwiający transport.

Nr kat. **6241 011 3922**

Inne wersje:  
MH 560 **6241 011 3940**

R = Bieg wsteczny

Ⓞ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych





**MH 600**212 cm<sup>3</sup> • 4,4 kW / 6,0 KM • 68,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Solidna glebogryzarka z mocnym silnikiem do ciężkich prac na twardym podłożu. Odpowiednia do pracy na powierzchniach o średniej wielkości. Prędkość jazdy wybierana indywidualnie za pomocą dwóch biegów do przodu i jednego wstecznego. Uchwyt kierujący z regulacją wysokości i bocznym systemem regulacji, pozwalającym na dopasowanie do wzrostu użytkownika i odpowiedniego zadania, regulacja szerokości roboczej, składane przednie koło transportowe, filtr olejowy do zastosowań w warunkach znacznego zapylenia.

Nr kat. **6250 011 3918****MH 700**252 cm<sup>3</sup> • 5,2 kW / 7,1 KM • 124,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Bardzo mocna glebogryzarka o dużej szerokości roboczej do dużych powierzchni. Prędkość jazdy wybierana indywidualnie za pomocą dwóch biegów do przodu i jednego wstecznego. Regulacja szerokości roboczej, uchwyt kierujący z regulacją wysokości i bocznym systemem regulacji, pozwalającym na dopasowanie do wzrostu użytkownika i odpowiedniego zadania, składane przednie koło transportowe, filtr olejowy do zastosowań w warunkach znacznego zapylenia. W komplecie opony 16" do transportu glebogryzarki.

Nr kat. **6251 011 3913****MH 685**173 cm<sup>3</sup> • 2,9 kW / 3,9 KM • 46,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Glebogryzarka o dużej mocy do pracy w trudnych warunkach i na ciężkich glebach. Wysoki komfort obsługi podczas spulchniania przy użyciu niewielkiej siły. Małe drgania dzięki zintegrowanemu systemowi antywibracyjnemu. W komplecie wózek jezdny ułatwiający transport.

Nr kat. **6241 011 3932****OLEJE I SMARY**

OD STRONY 392





## OBSYPNIK

Obsypnik do wykonywania bruzd przy uprawie warzyw.



**AHK 701**  
regulowany, do MH 560, MH 585 i MH 685  
Nr kat. 6906 710 1132

**AHK 702**  
stały, do MH 560, MH 585 i MH 685  
Nr kat. 6906 710 1137

**AHK 800**  
regulowany, do MH 600 i MH 700  
Nr kat. 6906 710 1142

## ZESTAW KÓŁ STALOWYCH

Wyjątkowo wytrzymałe stalowe koła ułatwiają obróbkę trudnych podłoży i zwiększają wydajność pracy.



**AMR 031**  
do MH 560, MH 585 i MH 685  
Nr kat. 6906 710 0917

**AMR 060**  
do MH 600  
Nr kat. 6906 710 0922

**AMR 070**  
do MH 700  
Nr kat. 6906 710 0924

## ADAPTER TRANSPORTOWY DO ZESPOŁU ROBOCZEGO GLEBOGRYZARKI AHT 600

Adapter transportowy do mocowania zespołu roboczego glebogryzarki z oponami pneumatycznymi. Zestaw nie zawiera opon.



Do MH 600  
Nr kat. 6906 820 2200

## ROZSZERZENIE ZESPOŁU ROBOCZEGO AHV 600

Zwiększa szerokość roboczą glebogryzarki do 60 cm. W zestawie boczne listwy ochronne.



Do MH 445 i MH 445 R  
Nr kat. 6906 710 0311

## PNEUMATYCZNE KOŁA TRANSPORTOWE ART 012

12" Pompowane koła ułatwiające transport glebogryzarki.



Do MH 600  
Nr kat. 6906 740 1401

## OBCIĄŻNIKI DODATKOWE AZG 030

Zwiększają skuteczność i redukują nakład sił podczas obróbki trudniejszych podłoży. W zestawie: 2 x 9,0 kg.



Do MH 560, MH 585 i MH 685  
Nr kat. 6906 820 0111

## OSŁONA OBUDOWY PRZEKŁADNI AGS 100

Osłona zabezpieczająca do bezpiecznego umieszczenia obudowy przekładni.



Do wszystkich glebogryzarek  
Nr kat. 6906 820 1305



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

Nr kat.

Szerokość robocza (cm)

Średn. zespołu roboczego (Ø cm)

Napęd

Pojemność zbiornika paliwa (l)

Typ silnika

Pojemność skokowa (cm³)

Moc znamionowa (kW / KM)

Rob. prędk. obr. (obr./min)

Ciężar<sup>①</sup> (kg)

## GLEBOGRYZARKI

Model	Nr kat.	Szerokość robocza (cm)	Średn. zespołu roboczego (Ø cm)	Napęd	Pojemność zbiornika paliwa (l)	Typ silnika	Pojemność skokowa (cm³)	Moc znamionowa (kW / KM)	Rob. prędk. obr. (obr./min)	Ciężar <sup>①</sup> (kg)
MH 445	6241 011 3905	45	30	1V	0,9	STIHL EVC 200	139	2,3 / 3,1	3.100	36,0
MH 445 R	6241 011 3914	45	30	1V + 1R	0,9	STIHL EVC 200	139	2,3 / 3,1	3.100	37,0
MH 560	6241 011 3940	60	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3 / 3,1	3.000	41,0
MH 585	6241 011 3922	85	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3 / 3,1	3.000	44,0
MH 600	6250 011 3918	79	31	2V + 1R	3,6	STIHL EVC 600	212	4,4 / 6,0	3.600	68,0
MH 685	6241 011 3932	85	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 775 OHV SC	173	2,9 / 3,9	3.200	46,0
MH 700	6251 011 3913	121	36	2V + 1R	4,0	STIHL EVC 700	252	5,2 / 7,1	3.600	124,0

- Wyposażenie seryjne
- Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

**Typy silników**  
SC = SmartChoke  
OHV/DOV =  
Wersja górnozaworowa

R = Bieg wsteczny  
V = Bieg do przodu

① Ciężar bez materiałów eksploatacyjnych  
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / ECRS

Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))

Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))

Niepewność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego<sup>②</sup> (dB(A))

Poziom drgań (m/s²)

Niepewność pomiarowa poziomu drgań<sup>②</sup> (m/s²)

System antywibracyjny

Centralna regulacja uchwyty kierującego

Pozycja ułatwiająca czyszczenie

Przekładnia ślimakowa

93	80	2	5,5	2,2	●	●	●	●
93	80	2	5,5	2,2	●	●	●	●
93	79	2	5	2,5	●	●	●	●
93	79	2	5	2,5	●	●	●	●
101	87	2	6,9	2,76	-	●	●	-
93	80	3	6	2,4	●	●	●	●
100	86	2	6,9	2,76	-	●	●	-





## KOMFORTOWA PRACA. NAWET W TWARDYM PODŁOŻU.

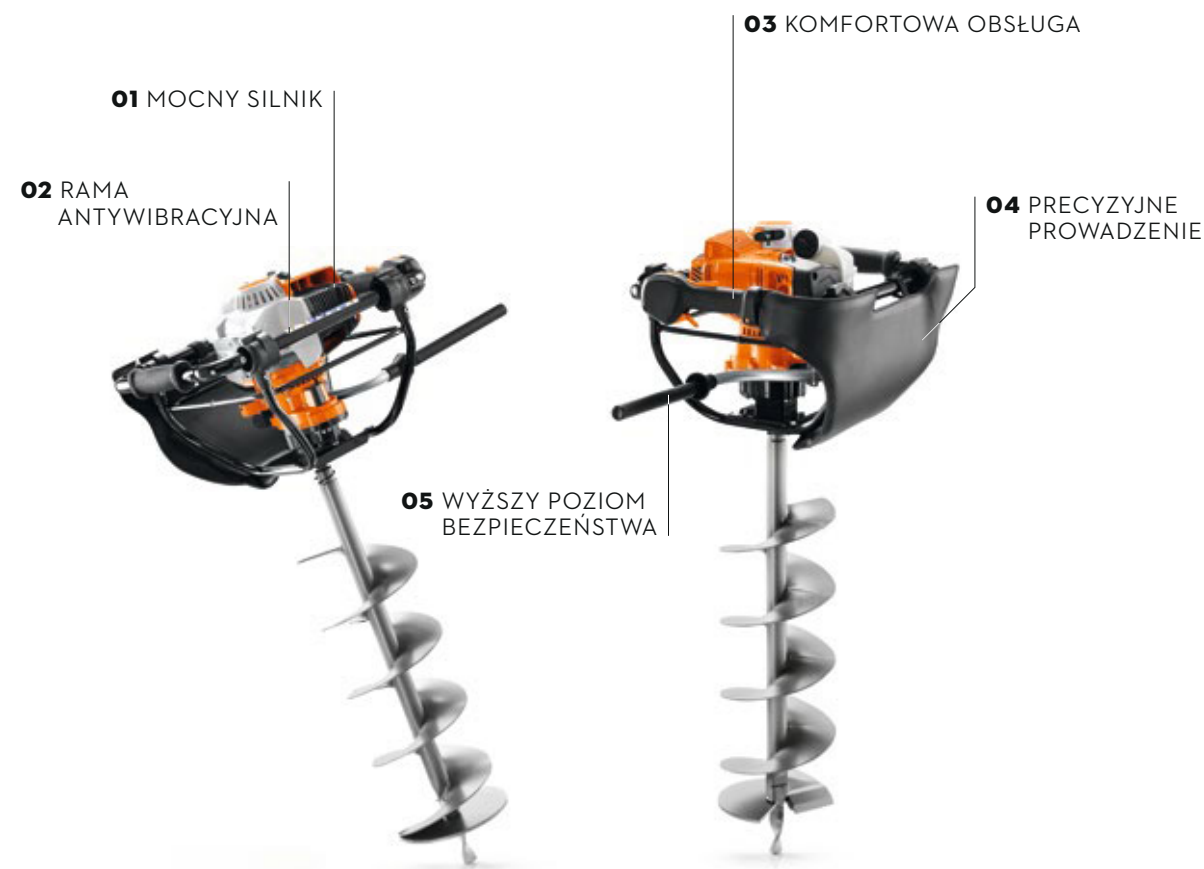
Świdry glebowe i akcesoria

305





# ŚWIDRY GLEBOWE W SZCZEGÓŁACH



## TECHNIKA

**01 SILNIK STIHL 4-MIX®**  
Łączy w sobie zalety silnika 2-suwowego i 4-suwowego. Niskie zużycie paliwa, niewielka ilość szkodliwych spalin, brak potrzeby wymiany oleju. Przyjemny odgłos pracy. Doskonała moc i wysoki moment obrotowy.

## KOMFORT

**02 SYSTEM ANTYWIBRACYJNY STIHL**  
Redukuje przenoszenie drgań wytwarzanych przez silnik na uchwyty, a tym samym na ciało użytkownika. Zwiększa komfort pracy.

**03 JEDNORĘCZNY PRZEŁĄCZNIK WIELOFUNKCYJNY**  
Wszystkie elementy obsługi silnika zostały zintegrowane w lewym uchwycie, na którym stale spoczywa dłoń operatora.

**04 DUŻA PODUSZKA AMORTYZUJĄCA**  
Przylega do ciała lub nogi podczas wiercenia, zapewniając tym samym wysoki komfort oraz płynne i precyzyjne wiercenie.

## BEZPIECZEŃSTWO

**05 HAMULEC WIERTŁA QUICKSTOP**  
W przypadku zablokowania wiertła hamulec QuickStop z dźwignią przerywa pracę. Zablokowane wiertło można jednak łatwo wyjąć z otworu, po prostu je obracając.

## ŚWIDRY GLEBOWE I AKCESORIA

- Uniwersalne zastosowanie, np. w ogrodnictwie i architekturze krajobrazu, w rolnictwie, leśnictwie lub budownictwie
- Idealny do nawiercania otworów pod słupki ogrodzeniowe, sadzonki roślin i drzew oraz pobierania próbek gleby
- Wiertła, przedłużenia wiertła, poduszka amortyzująca i uchwyt samocentrujący dostępne jako akcesoria



### BT 131

36,3 cm<sup>3</sup> • 1,4 kW / 1,9 KM • 10,0 kg<sup>Ⓞ</sup>

Mocny świder glebowy z hamulcem wiertła QuickStop, silnikiem STIHL 4-MIX®, systemem antywibracyjnym, jednoręcznym przełącznikiem wielofunkcyjnym, filtrem powietrza o długiej żywotności oraz dużą poduszką amortyzującą. Zestaw nie zawiera wiertła.

Nr kat. **4313 011 2120**



### OLEJE I SMARY

OD **STRONY 392**



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).





### ZESTAW SERWISOWY 31

Zestaw serwisowy 31 do urządzeń spalinowych STIHL pozwala samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Zestaw zawiera jedną świecę zapłonową, jeden filtr paliwa i jeden papierowy filtr powietrza. Dzięki zapobiegawczej, regularnej konserwacji możesz chronić swoje urządzenie przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć jego żywotność. Do konserwacji nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia oprócz klucza uniwersalnego, który jest dołączony do urządzenia.

Do BT 131, FR 131, FS 131, FS 311, HT 133 i KM 131  
Nr kat. 4180 007 4103



### ŚWIDRY GLEBOWE<sup>Ⓢ</sup>







Nr kat.	Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	Moc (kW / KM)	Ciężar <sup>Ⓢ</sup> (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>Ⓢ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>Ⓢ</sup> (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny <sup>Ⓢ</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Silnik STIHL	Obroty wrzeczona (min <sup>-1</sup> )	Automatyczny zawór dekompresyjny	Filtr powietrza o długiej żywotności	Hamulec wiertła QuickStop	Blokada uruchamiania / blokada ruchu wstecznego
BT 131 <sup>Ⓢ</sup>	4313 011 2120	36,3	1,4/1,9	10,0	92	100	1,7/2,0	4-MIX <sup>®</sup>	200	•	•	•

- Wyposażenie seryjne
- Ⓢ Do wyczerpania zasobów!

- Ⓢ Ciężar bez paliwa, bez wiertła
- Ⓢ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)
- Ⓢ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s<sup>2</sup>

- Ⓢ Zestaw nie zawiera wiertła
- Ⓢ Z dużą poduszką amortyzującą

### AKCESORIA DO ŚWIDRÓW GLEBOWYCH

	Nr kat.	Średnica (mm)	Długość (mm)	Odpowiednie do świdra glebowego	Zastosowanie
<b>WIERTŁO GLEBOWE</b>					
	4404 680 2004	40			
	4404 680 2006	60			
	4404 680 2009	90	695	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Do każdego rodzaju gleby.
	4404 680 2012	120			
	4404 680 2015	150			
	4404 680 2020	200			
	4404 680 2030	300	750		
<b>WIERTŁO ŚLIMAKOWE</b>					
	4311 680 2515	150	525	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Specjalne wiertło do nasadzenia roślin, cylindryczny kształt.
	4445 000 4235	350	420	BT 360	
<b>WIERTŁO STRZEMIĄCZKOWE</b>					
	4404 680 1900	260	660	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Specjalne wiertło do spulchniania gleby i nasadzenia roślin.
	4440 000 4200	400	870	BT 360	
<b>PRZEDŁUŻENIE WIERTŁA</b>					
	4313 680 2300	-	250	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Do przedłużenia wiertła w przypadku głębokich otworów nawierceniowych.
	4311 680 2350	-	450	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	
	4470 000 4205	-	500	BT 360	
	4470 000 4210	-	1.000	BT 360	
<b>PODUSZKA AMORTYZUJĄCA</b>					
	4311 748 2500	-	-	BT 106 C, BT 120 C	Jako zamiennik istniejącej poduszki amortyzującej.
	4313 748 2501	-	-	BT 121, BT 130, BT 131	
<b>UCHWYT SAMOCENTRUJĄCY</b>					
	4311 680 4010	-	-	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Do wiertła spiralnego o średnicy do 13 mm. W zastosowaniu wiertła z przyłączem cylindrycznym.





## EFEKTYWNA PIELĘGNACJA ZIELENI. W KAŻDYCH WARUNKACH.

Opryskiwacze spalinowe i akcesoria

311

Opryskiwacze ręczne i akcesoria

314





# OPRYSKIWACZE W SZCZEGÓŁACH



## TECHNIKA

- 01 SILNIK STIHL 2-MIX**  
Silnik STIHL 2-MIX jest wyjątkowo mocny i niezawodny, zmniejsza również zanieczyszczenie spalinami i zużycie paliwa, a tym samym obniża koszty eksploatacji.
- 02 ZMIANA TRYBU PRACY 2-W-1**  
Uniwersalny opryskiwacz SR 450 można w prosty sposób przestawić z trybu opryskiwania na tryb rozsiewania bez konieczności stosowania dodatkowego zestawu montażowego i szczególnych umiejętności technicznych.

## KOMFORT

- 03 ZBIORNIK Z DUŻYM OTWOREM WLEWOWYM**  
Duży otwór wlewowy umożliwia szybkie napełnianie zbiornika. Zapewnia również łatwy dostęp do wnętrza, co ułatwia oczyszczanie.
- 04 SYSTEM DOZOWANIA Z KOMFORTOWĄ DŹWIGNIĄ**  
Duża dźwignia dozująca w modelu SR 450, umożliwiająca opryskiwanie lub rozsiewanie granulatu, znajduje się bezpośrednio pod uchwytem obsługowym. Komfortowe otwieranie i zamykanie strumienia granulatu, a także precyzyjną, prawie płynną regulacją ilości substancji.
- 05 JEDNORĘCZNY PRZEŁĄCZNIK WIELOFUNKCYJNY**  
Na uchwycie znajdują się elementy sterowania pracą silnika oraz zaworu dozowania rozpylanej substancji. Oprócz obsługi silnika pozwalają szybko i wygodnie włączać i wyłączać układ rozpylania.

Prosimy zwrócić uwagę, że nie wszystkie elementy wyposażenia są dostępne dla każdego z produktów. Na tej stronie przedstawiliśmy tylko najważniejsze z nich. Więcej informacji i wskazówek od strony 500 oraz na [www.stihl.pl](http://www.stihl.pl).

## OPRYSKIWACZE SPALINOWE I AKCESORIA

- Do zastosowań w sadownictwie, ogrodnictwie i winnicach
- Do rozpylania cieczy, rozsiewania granulatu i nasion
- Ergonomiczne i komfortowe
- Optymalne do stosowania na dużych powierzchniach



### SR 200

27,2 cm<sup>3</sup> • 10,0 l • 7,8 kg<sup>Ⓢ</sup>

Lekki opryskiwacz, wyjątkowo wysoki komfort użytkowania dzięki kompaktowej budowie i umiejscowieniu środka ciężkości blisko ciała operatora. Idealny do roślinności o wysokości do 2,5 m. System łatwego uruchamiania, przełącznik wielofunkcyjny i kołnier ochronny zabezpieczający przed rozlaniem substancji. W komplecie z kratkami do zmiany formy strumienia i kierunku wylotu cieczy.

Nr kat. 4241 011 2601



### SR 430

63,3 cm<sup>3</sup> • 14,0 l • 12,2 kg<sup>Ⓢ</sup>

Mocny opryskiwacz o dużym zasięgu opryskiwania. System łatwego uruchamiania, komfortowe szelki i przełącznik wielofunkcyjny. W komplecie 3 rodzaje krtek do zmiany formy strumienia i kierunku wylotu cieczy.

Nr kat. 4244 011 2600



### SR 450

63,3 cm<sup>3</sup> • 14,0 l • 12,8 kg<sup>Ⓢ</sup>

Wyposażenie jak w SR 430. Dodatkowo zmiana trybu pracy 2-w-1 umożliwia szybkie przełączanie pomiędzy trybami opryskiwania i rozsiewania. Komfortowe i precyzyjne dozowanie.

Nr kat. 4244 011 2641



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

<sup>Ⓢ</sup> Ciężar bez paliwa







### ZESTAW SERWISOWY 38

Zestaw serwisowy 38 do dmuchaw i opryskiwaczy spalinowych STIHL pozwala samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Zestaw zawiera jedną świecę zapłonową, jeden filtr paliwa i jeden papierowy filtr powietrza. Dzięki zapobiegawczej, regularnej konserwacji możesz chronić swoje urządzenie przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć jego żywotność. Do konserwacji nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia oprócz klucza uniwersalnego, który jest dołączony do urządzenia.

Do BR 350, BR 430, BR 450, SR 430 i SR 450  
Nr kat. 4244 007 4100

### ZESTAW: POMPA CIŚNIENIOWA

Zwiększa ilość rozpylanej substancji podczas opryskiwania w pionie. Idealna do wydajnego opryskiwania drzew o średniej i dużej wysokości. Stale miesza substancję w zbiorniku.



Do SR 430 i SR 450  
Nr kat. 4244 007 1004

Do SR 200  
Nr kat. 4241 007 1006

### DYSZA ULV

Dozownik ULV do rozpylania małych ilości płynów rozbitych na niewielkie cząsteczki.



Do SR 430 i SR 450  
Nr kat. 4244 007 1022

Do SR 200  
Nr kat. 4241 007 1009

### PAS BIODROWY

Równomiernie rozkłada ciężar urządzenia pomiędzy biodra i plecy operatora zapewniając optymalny komfort pracy.



Do SR 200, SR 430 i SR 450  
Nr kat. 4203 710 9102

### PRZEDŁUŻKA LANCY

Zwiększa długość lancy o 33 cm. Zalecane stosowanie z pompą ciśnieniową.



Do SR 430 i SR 450  
Nr kat. 4244 770 0300

Nr kat.

Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	Pojemność zbiornika (l)	Ciężar <sup>ⓐ</sup> (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>ⓑ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>ⓑ</sup> (dB(A))	Wartość drgań <sup>ⓑ</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Silnik STIHL (2-MIX/4-MIX <sup>ⓐ</sup> )	Maks. wydajność turbiny <sup>ⓑ</sup> (m <sup>3</sup> /h)	Maks. zasięg w poziomie (m)	System antywibracyjny STIHL	STIHL ElastoStart	System filtrów powietrza o długiej żywotności	Funkcja rozpylania granulatu	Jednoręczny uchwyt wielofunkcyjny
27,2	10,0	7,8	94	104	1,5	2-MIX	780	9,0	•	-	-	-	•
63,3	14,0	12,2	97	109	1,9	2-MIX	1.300	14,5	•	•	•	-	•
63,3	14,0	12,8	101	110	1,9	2-MIX	1.300	14,5	•	•	•	•	•

### OPRYSKIWACZE SPALINOWE<sup>ⓐ</sup>

Model	Nr kat.	Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	Pojemność zbiornika (l)	Ciężar <sup>ⓐ</sup> (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>ⓑ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>ⓑ</sup> (dB(A))	Wartość drgań <sup>ⓑ</sup> (m/s <sup>2</sup> )	Silnik STIHL (2-MIX/4-MIX <sup>ⓐ</sup> )	Maks. wydajność turbiny <sup>ⓑ</sup> (m <sup>3</sup> /h)	Maks. zasięg w poziomie (m)	System antywibracyjny STIHL	STIHL ElastoStart	System filtrów powietrza o długiej żywotności	Funkcja rozpylania granulatu	Jednoręczny uchwyt wielofunkcyjny
SR 200	4241 011 2601	27,2	10,0	7,8	94	104	1,5	2-MIX	780	9,0	•	-	-	-	•
SR 430	4244 011 2600	63,3	14,0	12,2	97	109	1,9	2-MIX	1.300	14,5	•	•	•	-	•
SR 450	4244 011 2641	63,3	14,0	12,8	101	110	1,9	2-MIX	1.300	14,5	•	•	•	•	•



### PORADA STIHL

W przypadku upraw wielkopowierzchniowych, takich jak plantacje sadzonek, warzyw czy roślin ozdobnych, niskich krzewów i niewielkich drzew najlepiej sprawdzają się opryskiwacze ręczne. Umożliwiają precyzyjne rozpylanie substancji i nie szkodzą sąsiadującym roślinom. W przypadku obszernych upraw takich jak wysokie rośliny warzywne, winorośl, krzewy i drzewa idealnym rozwiązaniem są opryskiwacze spalinowe. Silnik spalinowy napędza turbinę i generuje strumień powietrza, który wprawia w ruch liście. Substancja jest dodawana do strumienia powietrza, dzięki czemu osadza się również na spodniej stronie liści.

• Wyposażenie seryjne

ⓐ Ciężar bez paliwa, komplet

ⓑ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)

ⓐ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s<sup>2</sup>

ⓐ Bez układu dmuchającego

ⓑ W zakresie stosowania opryskiwaczy obowiązują odpowiednie przepisy lokalne



## OPRYSKIWACZE RĘCZNE I AKCESORIA

- Opryskiwacze ręczne do zastosowań wokół domu i w ogrodzie oraz na uprawach średniej wielkości
- Akumulatorowy opryskiwacz ręczny do stosowania w ogrodnictwie i architekturze krajobrazu, a także w sadownictwie
- Do pielęgnacji roślin i precyzyjnego rozpylania płynnych środków ochrony roślin i nawozów
- Optymalne do zastosowań w uprawach roślin



### SG 11

1,5 l • 0,46 kg<sup>①</sup>

Ergonomiczny opryskiwacz ręczny do rozpylania płynnych środków ochrony roślin. Łatwa w obsłudze pompa zapewniająca komfort pracy. Seryjnie wyposażony w dyszę stożkową.

Nr kat. 4255 019 4910



### SG 21

3,0 l • 1,2 kg<sup>①</sup>

Wyjątkowo wygodny opryskiwacz ręczny, idealny do wykorzystania na balkonie i w ogrodzie. Wygodny transport dzięki pasowi nośnemu. W wyposażeniu seryjnym dysza stożkowa.

Nr kat. 4255 019 4921



### SG 31

5,0 l • 1,8 kg<sup>①</sup>

Opryskiwacz ręczny dla użytkowników prywatnych. Łatwa obsługa, duży otwór wlewowy i ergonomiczny zawór wyłączający z lancą teleskopową. W wyposażeniu seryjnym dysza stożkowa i płaska.

Nr kat. 4255 019 4930



### SG 51

12,0 l • 4,5 kg<sup>①</sup>

Opryskiwacz plecakowy do zastosowań okazjonalnych i profesjonalnych. Najwyższy komfort pracy, możliwość montażu dźwigni pompy po obu stronach, regulacja długości i szerokości. Trwała konstrukcja zapewniająca długą żywotność urządzenia nawet w przypadku profesjonalnych zastosowań. Wys. ok. 50 cm, szer. ok. 50 cm, gł. ok. 22 cm.

Nr kat. 4255 019 4950



### SG 71

18,0 l • 4,8 kg<sup>①</sup>

Opryskiwacz plecakowy do zastosowań profesjonalnych. Najwyższy komfort pracy, możliwość montażu dźwigni pompy po obu stronach, regulacja długości i szerokości. Wysokiej jakości pasy i komfortowa, profilowana płyta zwiększają wygodę przenoszenia. Ergonomiczny zawór wyłączający z manometrem. Wys. ok. 55 cm, szer. ok. 50 cm, gł. ok. 22 cm.

Nr kat. 4255 019 4970

AKCESORIA:  
PAS BIODROWY  
Z KABURĄ



Patrz strona 49



### SGA 85

36 V • 17,0 l • 6,2 kg<sup>②</sup>

Wygodny, akumulatorowy opryskiwacz ręczny do rozpylania płynnych środków ochrony roślin i nawozów w ogrodnictwie i architekturze krajobrazu, a także sadownictwie i w winnicach. Bardzo wydajny dzięki mocnej pompie membranowej o ciśnieniu roboczym 6 barów. Dysza z regulacją strumienia od stożkowego do punktowego, płynna regulacja ciśnienia podczas pracy za pomocą pokrętki, duży otwór wlewowy ułatwiający napełnianie zbiornika, uchwyt do bezpiecznego przechowywania lancy. Ergonomiczny system nośny z regulowanym pasem piersiowym zapewniający duży komfort pracy. Dodatkowy pas biodrowy i dysze do innych zastosowań są dostępne jako akcesoria.

SGA 85 bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. 4854 011 7004



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

① Ciężar bez zawartości

② Ciężar bez akumulatora i zawartości

③ Objasnienie symboli na stronie 500



**ODPOWIEDNI AKUMULATOR  
LITOWO-JONOWY I INNE AKCESORIA**

OD STRONY 44





	Nr kat.	Napięcie znamionowe (V)	Pojemność zbiornika (l)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Wartość drgań <sup>ⓐ</sup> (m/s <sup>2</sup> )	System akumulatorowy STIHL	Manometer
<b>OPRYSKIWACZE RĘCZNE<sup>ⓐ</sup></b>									
SG 11	4255 019 4910	-	1,5	0,46 <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	-	-
SG 21	4255 019 4921	-	3,0	1,2 <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	-	-
SG 31	4255 019 4930	-	5,0	1,8 <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	-	-
SG 51	4255 019 4950	-	12,0	4,5 <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	-	•
SG 71	4255 019 4970	-	18,0	4,8 <sup>ⓐ</sup>	-	-	-	-	•
<b>AKUMULATOROWY OPRYSKIWACZ RĘCZNY<sup>ⓐ</sup></b>									
SGA 85	4854 011 7004	36	17,0	6,2 <sup>ⓐ</sup>	66,0	77,0	0,9	System AP	•























	Nr kat.	Odpowiedni do opryskiwacza ręcznego	Kąt oprysku / forma strumienia <sup>ⓐ</sup>	Materiał	Optymalne ciśnienie opryskiwania (bar)	Zastosowanie
<b>AKCESORIA DO OPRYSKIWACZY RĘCZNYCH</b>						
<b>PRZEDŁUŻKA LANCY</b> 	4255 500 0301	SG 11 (długość 20 cm)	 110°	tworzywo sztuczne	-	Przedłużka lancy do opryskiwacza ręcznego, z dyszą płaską. Do pielęgnacji trudno dostępnych roślin, np. kolczastych żywopłotów i krzewów róż.
<b>PRZEDŁUŻKA LANCY</b> 	4255 500 0303	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85 (długość 20 cm)	-	mosiądz	-	Do dokładnego opryskiwania z większej odległości, np. drzew i krzewów.
<b>LANCA TELESKOPOWA</b> 	4255 500 0900	SG 51, SG 71, SGA 85 (długość 52 - 90 cm)	-	tworzywo sztuczne	-	Regulowana długość, płynne zwiększenie zasięgu do 90 cm.
	4255 500 2101	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85 (długość 159 - 300 cm)	-	mosiądz	-	Regulowana długość, płynne zwiększenie zasięgu do 300 cm.
<b>OŚLONA</b> 	4255 500 5800	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 80°	tworzywo sztuczne	-	Minimalizuje wpływ wiatru i zapobiega znoszeniu substancji. Zapobiega kontaktowi rozpylanej substancji z sąsiadującymi roślinami.

• Wyposażenie seryjne  
<sup>ⓐ</sup> Ciężar bez zawartości  
<sup>ⓑ</sup> Ciężar bez akumulatora i zawartości

<sup>ⓐ</sup> K-Wartość po RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
<sup>ⓑ</sup> K-Wartość po RL 2006/42/EG = 2,0 m/s<sup>2</sup>

<sup>ⓐ</sup> W zakresie stosowania opryskiwaczy ręcznych obowiązują odpowiednie przepisy lokalne  
<sup>ⓑ</sup> Więcej informacji na stronie 504

## AKCESORIA DO OPRYSKIWACZY RĘCZNYCH

	Nr kat.	Odpowiedni do opryskiwacza ręcznego	Kąt oprysku / forma strumienia <sup>ⓐ</sup>	Materiał	Optymalne ciśnienie opryskiwania (bar)	Zastosowanie
<b>AKCESORIA DO OPRYSKIWACZY RĘCZNYCH</b>						
<b>DYSZA WIDEŁKOWA</b> 	4255 500 8500	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 85°	tworzywo sztuczne	2,0	Idealne do opryskiwania większych powierzchni lub jednoczesnego opryskiwania dwóch rzędów roślin, indywidualna regulacja kierunku dysz.
<b>ZAWÓR CIŚNIENIOWY</b> 	4255 500 7403	SG 31, SG 51, SG 71 (Kolor żółty)	-	tworzywo sztuczne	1,0	Utrzymują stałe odpowiednie ciśnienie (w zależności od wersji), tolerancja ± 10 %. Stałe ciśnienie redukuje zmiany ilości rozpylanej substancji i zapewnia optymalną efektywność opryskiwania.
	4255 500 7404	SG 31, SG 51, SG 71 (Kolor czerwony)	-	tworzywo sztuczne	1,5	
	4255 500 7405	SG 31, SG 51, SG 71 (Kolor niebieski)	-	tworzywo sztuczne	2,0	
<b>KOMPLET DYSZ</b> 	4255 007 1000	SG 11, SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 80°  85°	tworzywo sztuczne	-	Dwie dysze płaskie do opryskiwania dużych powierzchni i dwie dysze stożkowe do opryskiwania pojedynczych roślin. (Do montażu na SG 11, SG 21, SG 51, SG 71 i SGA 85 konieczny jest pierścień mocujący.)
<b>LISTWA OPRYSKOWA</b> 	4255 500 9702	SG 51, SG 71, SGA 85 (długość 100 cm)	 80°	mosiądz	2,0	Listwa opryskowa z 3 dyszami płaskimi do rozpylania środków ochrony roślin na dużych powierzchniach. Szybki postęp prac na dużych powierzchniach dzięki dużej szerokości roboczej.
<b>DYSZA PŁASKA 80-04</b> 	4255 502 1700	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 80°	mosiądz	2,0	Dysza płaska o dużym przekroju do zastosowań na dużych powierzchniach. Idealna do wielokropowego rozpylania substancji chwastobójczych. (Do montażu na SG 21, SG 51, SG 71 i SGA 85 konieczny jest pierścień mocujący.)
<b>DROBNY FILTR 100 µm</b> 	4255 502 0701	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	-	tworzywo sztuczne	-	Zapobiega zapychaniu dyszy z wąskim przepływem.
<b>DYSZA REGULOWANA</b> 	4255 700 6302	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 0-90°	mosiądz	2,0	Mosiężna dysza regulowana umożliwia zmianę kształtu strumienia ze stożkowego na liniowy. Optymalna wydajność opryskiwania również w przypadku zmiennych warunków lub różnych zastosowań.
<b>DYSZA PŁASKA 65-0025</b> 	4255 502 1701	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 75°	mosiądz	2,0	Dysza płaska o małym przekroju i niewielkim przepływie do bardzo drobnych i precyzyjnie rozpylanych substancji. (Do montażu na SG 21, SG 51, SG 71 i SGA 85 konieczny jest pierścień mocujący.)
<b>DYSZA STOŻKOWA 2,5 mm</b> 	4255 700 6303	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 65°	mosiądz	2,0	Specjalna dysza o dużym przekroju i dużej wydajności.
<b>DYSZA STOŻKOWA PEŁNA</b> 	4255 700 6304	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 60°	mosiądz	2,0	Dysza stożkowa pełna o niewielkim przepływie. Idealna do precyzyjnego dozowania np. środków zabezpieczających przed dziką zwierzyną lub chwastobójczych. (Do montażu na SG 21, SG 51, SG 71 i SGA 85 konieczny jest pierścień mocujący.)
<b>PIERŚCIEŃ MOCUJĄCY</b> 	4255 500 2800	SG 21, SG 51, SG 71, SGA 85	-	tworzywo sztuczne	-	Niezbędny do montażu dysz płaskich i dysz stożkowych pełnych.







# CZYSZCZENIE I SPRZĄTANIE



DMUCHAWY

ODKURZACZE  
OGRODOWE

ZAMIATARKI

MYJKI  
WYSOKOCIŚNIENIOWEODKURZACZE DO  
CZYSZCZENIA NA SUCHO  
I NA MOKRO

POMPY WODNE



ROZDRABNIACZE



## ZRÓŻNICOWANE ZABRUDZENIA. ODPOWIEDNIE URZĄDZENIA DO KAŻDEGO ZADANIA.

Dmuchawy, akcesoria i części	<b>323</b>	Środki czyszczące do myjek wysokociśnieniowych	<b>352</b>
Odkurzacze ogrodowe i akcesoria	<b>334</b>	Myjki wysokociśnieniowe klasy profesjonalnej	<b>354</b>
Zamiatarki	<b>339</b>	Akcesoria do myjek wysokociśnieniowych	<b>356</b>
Myjki wysokociśnieniowe klasy kompaktowej / średniej	<b>342</b>	Odkurzacze do czyszczenia na sucho i na mokro	<b>363</b>
Akcesoria do myjek wysokociśnieniowych klasy kompaktowej / średniej	<b>348</b>	Akcesoria do odkurzaczy do czyszczenia na sucho i na mokro	<b>366</b>





## DMUCHAWY W SZCZEGÓŁACH

04 ŁATWA OBSŁUGA

03 KOMFORTOWA PRACA

02 DŁUGA ŻYWIOTNOŚĆ

01 ŁATWE URUCHAMIANIE



### TECHNIKA

#### 01 STIHL ELASTOSTART

Specjalny element amortyzujący umieszczony w uchwycie rozrusznika eliminuje szarpnięcia podczas rozruchu urządzenia. Płynne uruchamianie chroni mięśnie i stawy użytkownika.

#### 02 FILTR HD2

Zatrzymuje nawet niewielkie drobinki pyłu i zapewnia długą żywotność jednostki napędowej. Zastosowanie specjalnego materiału umożliwia łatwe czyszczenie filtra, np. środkiem czyszczącym STIHL VarioClean i ciepłą wodą.

### KOMFORT

#### 03 SYSTEM ANTYWIBRACYJNY STIHL

Specjalne strefy uchwytów redukują przenoszenie wibracji wytwarzanych przez silnik na dłoń i ramiona użytkownika, zapewniając tym samym bardzo wysoki komfort pracy.

#### 04 BLOKADA DŹWIGNI GAZU Z PRZYCISKIEM STOP

Dźwignia gazu może zostać zablokowana w pozycji „pełna moc”. Krótkie naciśnięcie przycisku Stop powoduje wyłączenie silnika. Urządzenie przechodzi automatycznie w tryb gotowości do pracy.

## DMUCHAWY SPALINOWE

- Do stosowania na terenach przydomowych, przez firmy sprzątające, firmy zajmujące się architekturą krajobrazu i przedsiębiorstwa komunalne
- Ręczne i plecakowe
- Mocne i wydajne
- Wysoki komfort pracy



#### BG 56

13 N<sup>Ⓢ</sup> • 4,1 kg<sup>Ⓢ</sup>

Szybko oczyszcza teren z liści i ściętej trawy. Dysza okrągła, przycisk Stop.

Nr kat. 4241 011 1750



#### BG 86

15 N<sup>Ⓢ</sup> • 4,4 kg<sup>Ⓢ</sup>

Do oczyszczania dużych powierzchni z liści i skoszonej trawy. Filtr HD2 umożliwia zastosowanie urządzenia również w warunkach dużego zapylenia. Dysza okrągła, dysza płaska, system antywibracyjny STIHL, STIHL ElastoStart, blokada dźwigni gazu z przyciskiem Stop.

Nr kat. 4241 011 1753



#### BR 200

12 N<sup>Ⓢ</sup> • 5,7 kg<sup>Ⓢ</sup>

Kompaktowa i bardzo lekka. System antywibracyjny STIHL, system łatwego uruchamiania, blokada dźwigni gazu z przyciskiem Stop, uchwyt transportowy.

Nr kat. 4241 011 1605



**BR 450**28 N<sup>Ⓢ</sup> • 10,6 kg<sup>Ⓢ</sup>

Mocna dmuchawa do komfortowego oczyszczania dużych powierzchni ze skoszonej trawy, resztek ściętego żywopłotu, liści i śmieci. Komfortowy uchwyt, system antywibracyjny STIHL, szerokie szelki, STIHL ElastoStart, silnik 2-MIX, uchwyt transportowy.

Nr kat. 4244 011 1635

**BR 500**22 N<sup>Ⓢ</sup> • 10,4 kg<sup>Ⓢ</sup>

Silnik STIHL oraz zintegrowany tłumik znacznie redukują odgłosy pracy urządzenia. Idealna do oczyszczania dużych powierzchni na terenach wymagających zachowania ciszy. Komfortowy uchwyt, system antywibracyjny STIHL, szerokie, ergonomiczne szelki, blokada dźwigni gazu z przyciskiem Stop, uchwyt transportowy.

Nr kat. 4282 011 1628

ŁATWE  
URUCHAMIANIE**BR 450 C-EF**28 N<sup>Ⓢ</sup> • 11,5 kg<sup>Ⓢ</sup>

Bardzo mocna dmuchawa plecakowa z elektrycznym rozruchem STIHL Elektrostart. Zastosowanie STIHL ErgoStart ułatwia uruchamianie w temperaturach poniżej 0 °C. Beznarzędziowa regulacja długości uchwytu oraz bezstopniowe dopasowanie długości dyszy wylotowej. Idealny model do usuwania odpadów po koszeniu trawnika i przycinaniu żywopłotu, sprzątania liści i innych odpadów na dużych powierzchniach.

Nr kat. 4244 011 1632

**BR 700**35 N<sup>Ⓢ</sup> • 10,9 kg<sup>Ⓢ</sup>

Wyjątkowo wydajna dmuchawa o bardzo dużej mocy. Beznarzędziowa regulacja pozycji uchwytu i płynna regulacja dyszy, komfortowy uchwyt. System antywibracyjny STIHL, silnik STIHL 4-MIX<sup>®</sup>. Szerokie, ergonomiczne szelki, pas biodrowy, blokada dźwigni gazu z przyciskiem Stop, uchwyt transportowy. W przypadku długotrwałych zastosowań z wykorzystaniem dyszy kątovej zaleca się użycie uchwytu oburęcznego (wyposażenie dodatkowe).

Nr kat. 4282 011 1637

**BR 800 C-E**41 N<sup>Ⓢ</sup> • 11,7 kg<sup>Ⓢ</sup>

Najmocniejsza dmuchawa firmy STIHL. Praktyczny rozrusznik boczny do łatwego uruchamiania urządzenia zawieszono na plecach. Beznarzędziowa regulacja położenia uchwytu i płynna regulacja dyszy. Komfortowy uchwyt, system antywibracyjny STIHL, szerokie, ergonomiczne szelki, pas biodrowy, pas piersiowy, silnik STIHL 4-MIX<sup>®</sup>, system łatwego uruchamiania, blokada dźwigni gazu z przyciskiem Stop, uchwyt transportowy.

Nr kat. 4283 011 1603



Rekomendowane ceny detaliczne  
znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

C = Wersja komfortowa  
E = STIHL ErgoStart  
F = STIHL Elektrostart

Ⓢ Wartość siły podano w niutonach (N)  
Ⓢ Ciężar bez paliwa

**OLEJE I SMARY**

OD STRONY 392





## DMUCHAWY AKUMULATOROWE

- Idealne do prac porządkowych na terenach wymagających zachowania ciszy, takich jak okolice szpitali, przedszkoli czy osiedla mieszkaniowe
- Najcichsze dmuchawy w ofercie STIHL
- Bezprzewodowe, bez emisji spalin

### BGA 60 NAJMOCNIEJSZA DMUCHAWA AKUMULATOROWA W SYSTEMIE AK

AK III  
SYSTEM  
AK 30

36 V · 15 N<sup>①</sup> · 2,3 kg<sup>②</sup>

Idealnie nadaje się do zdmuchiwania suchych i mokrych liści, papieru i innych odpadów na terenach przydomowych.

BGA 60 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **BA04 011 5904**

Zestaw BGA 60 z AK 30 i AL 101  
Nr kat. **BA04 011 5948**



#### BGA 45

18 V · 5 N<sup>①</sup> · 2,2 kg<sup>②</sup>

Poręczna dmuchawa akumulatorowa do oczyszczania mniejszych powierzchni na terenach przydomowych. Dysza okrągła, zintegrowany akumulator litowo-jonowy (45 Wh) ze wskaźnikiem naładowania.

Nr kat. **4513 011 5901**

AI III



#### BGA 57

36 V · 9 N<sup>①</sup> · 2,3 kg<sup>②</sup>

Cicha dmuchawa akumulatorowa. Do zdmuchiwania liści, trawy, papieru i innych odpadów na terenach przydomowych. Dysza okrągła, miękki uchwyt i dysza wydmuchowa z trzystopniową regulacją długości, którą można optymalnie dopasować do wzrostu użytkownika. Dysza płaska przyspieszająca przepływ powietrza dostępna jako wyposażenie dodatkowe.

BGA 57 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **4523 011 5964**

Zestaw BGA 57 z AK 20 i AL 101  
Nr kat. **4523 011 5978**

Zestaw BGA 57 z 2 × AK 20 i AL 101  
Nr kat. **4523 200 0032**

AK III  
SYSTEM  
AK 20



#### REGULACJA SIŁY NADMUCHU

Siłę wydmuchu można płynnie regulować w zależności od zadania związanego z czyszczeniem. Tryb Boost zapewnia BGA 60 siłę wydmuchu większą o nawet 60% niż w modelu BGA 57.

#### ŁATWA REGULACJA DŁUGOŚCI DYSZY WYDMUCHOWEJ

Dyszę można szybko i łatwo wydłużyć nawet o 16 cm bez użycia narzędzi.

#### OCHRONA PRZED ZUŻYCIEM

Metalowy pierścień chroni dyszę okrągłą przed uszkodzeniem i zużyciem.

#### WYDAJNA PRACA

Układ elektroniczny STIHL EC zapewnia stałe zasilanie silnika EC mocą dopasowaną do akumulatora.



#### BGA 86

36 V · 15 N<sup>①</sup> · 2,8 kg<sup>②</sup>

Wygodna w obsłudze, bardzo wydajna dmuchawa akumulatorowa do zastosowań profesjonalnych, szczególnie na obszarach miejskich, takich jak place zabaw i parkingi. Do usuwania liści, odpadów zielonych i zabrudzeń. Dysza okrągła, miękki uchwyt, trzystopniowa regulacja długości dyszy, regulacja siły nadmuchu. Dysza płaska przyspieszająca przepływ powietrza dostępna jako wyposażenie dodatkowe.

BGA 86 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **BA02 011 5903**



APIII  
SYSTEM  
AP 300 S



#### BGA 100

36 V · 17 N<sup>①</sup> · 2,5 kg<sup>②</sup>

Przyjemnie cicha, lekka i bardzo mocna dmuchawa akumulatorowa do zastosowań profesjonalnych, w szczególności, do prac na terenach miejskich, wymagających zachowania ciszy. Dysza okrągła, miękki uchwyt, cztery poziomy mocy z funkcją Boost, trzystopniowa regulacja długości dyszy, przelotka do poduszki amortyzującej. Dysza płaska do uzyskania większej prędkości przepływu powietrza dostępna jako wyposażenie dodatkowe. Zasilanie akumulatorowe z kieszeni do pasa AP z przewodem zasilającym i systemem nośnym z poduszką amortyzującą lub zasilanie z akumulatora AR z poduszką amortyzującą (patrz strona 51).

BGA 100 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **4866 011 5905**

APIII  
SYSTEM  
AR 3000 L



① Wartość siły podano w niutonach (N)  
② Ciężar z akumulatorem  
③ Ciężar bez akumulatora  
④ Objaśnienie symboli na stronie 500



**BGA 200**36 V • 21 N<sup>①</sup> • 3,2 kg<sup>②</sup>**Z KOMFORTOWYM SYSTEMEM NOŚNYM**

**BGA 200** bez akumulatora i ładowarki, wraz z komfortowym systemem nośnym  
Nr kat. **BA01 011 5900**

**APIII**  
SYSTEM  
AR 3000 L



Bardzo mocna dmuchawa akumulatorowa do zastosowań profesjonalnych na terenach miejskich i wymagających zachowania ciszy. To praktyczne urządzenie 2-w-1, które można wykorzystywać w trybie pracy ręcznej do porządkowania wąskich miejsc, a także wygodnie zamocować do specjalnie zaprojektowanego komfortowego systemu nośnego na potrzeby czyszczenia dużych powierzchni lub długotrwałych zastosowań. Szybkie i łatwe przełączanie pomiędzy trybami w dowolnym momencie. Zakrzywiona forma BGA 200 sprawia, że mimo dużego przepływu powietrza na dyszy dmuchawy nie występuje efekt skręcania i przechylania dmuchawy, co zdecydowanie odciąża nadgarstek operatora. Drugi uchwyt oraz blokada gazu zwiększają komfort pracy. Specjalny przycisk pozwala łatwo dostosować długość dyszy do różnych sytuacji roboczych, np. do czyszczenia narożników. Stanowiący wyposażenie seryjne komfortowy system nośny mocuje się do pasa biodrowego systemu nośnego akumulatorów plecakowych AR L.

**BGA 300**

DMUCHAWA AKUMULATOROWA BGA 300 WIĘKSZA MOC.



AKCESORIA:  
**NOWOŚĆ**  
**ADAPTER**  
**DWUKOMOROWY**  
**ADA 1000**



Patrz strona 330

36 V • 26 N<sup>①</sup> • 7,4 kg<sup>②</sup>

Najmocniejsza dmuchawa akumulatorowa marki STIHL do profesjonalnych zastosowań na terenach wymagających zachowania ciszy. Duża prędkość powietrza pozwala szybko usuwać nawet mokre, ciężkie liście. Wyjątkowo cicha praca dzięki unikalnemu systemowi redukcji hałasu STIHL Noise Reduction System. Regulacja siły wydmuchu poprzez cztery poziomy mocy, w tym tryb Boost. Szybka regulacja długości dyszy i pozycji uchwytu. Ergonomiczny system nośny z pasem biodrowym. Możliwość stosowania z akumulatorami plecakowymi AR L, a także nowym adapterem dwukomorowym ADA 1000 z maksymalnie dwoma akumulatorami AP. Akumulator plecakowy AR L, ADA 1000 i akumulatory AP do nabycia oddzielnie. Przygotowanie do instalacji Smart Connector 2 A na obudowie urządzenia.

**BGA 300** bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **BA03 011 5914**

**APIII**  
SYSTEM  
AR 3000 L

**AKUMULATOR I DMUCHAWA ZAWSZE POD KONTROLĄ - DZIĘKI STIHL CONNECTED**

Wystarczy zamontować dostępny jako wyposażenie dodatkowe STIHL Smart Connector 2 A w odpowiednim miejscu na obudowie i połączyć z elektroniką urządzenia, aby z łatwością zintegrować BGA 300 w systemie STIHL connected. Podczas pracy istotne dane eksploatacyjne, takie jak czas pracy i prędkość obrotowa są rejestrowane, a następnie przesyłane przez Bluetooth® do aplikacji STIHL connected lub STIHL connected box, a stamtąd do chmury STIHL Cloud. Dane dotyczące BGA 300, a także dane innych urządzeń wyposażonych w STIHL Smart Connector pozostają później dostępne zarówno w portalu STIHL connected, jak i w aplikacji STIHL connected i można je wykorzystać do szczegółowych analiz i efektywnego planowania prac. Dzięki zintegrowanemu Bluetooth® akumulatorami AR 2000 L, AR 3000 L i AP 500 S (używany z BGA 300 w połączeniu z nowym adapterem z podwójnym gniazdem akumulatora ADA 1000) można wygodnie zarządzać w STIHL connected.

Więcej informacji na temat systemu STIHL connected na stronie 18, a Smart Connector 2 A na stronie 391.

**ZAWSZE ODPOWIEDNIA MOC PO JEDNYM NACIŚNIĘCIU PRZYCIŚNIKA**

Na potrzeby optymalnego zarządzania energią siłą wydmuchu można szybko i łatwo dostosować do konkretnego zadania związanego z czyszczeniem poprzez cztery predefiniowane poziomy mocy, w tym tryb Boost.

**DO KAŻDEGO ZADANIA**

Specjalne szybkozłazce pozwala łatwo dostosować długość dyszy do różnych sytuacji roboczych, np. do czyszczenia narożników.

**UNIKALNY: STIHL NOISE REDUCTION SYSTEM**

Innowacyjna technologia zmniejsza emisję hałasu szkodliwego dla mieszkańców i przechodniów na trzy sposoby: 1. Obniża głośność urządzenia do maksymalnie 94 dB(A). 2. Sprawia, że odgłos pracy jest dużo bardziej przyjemny. 3. Szczytowe wartości hałasu na wlocie do turbiny są redukowane w stopniu pozwalającym uzyskać równomiernie niską emisję dźwięku w zakresie 360° wokół maszyny.

**MAKSYMALNY KOMFORT**

Ergonomiczny system nośny z wysokiej jakości szelkami i pasem biodrowym zapewnia wysoki poziom komfortu pracy.

**PEŁNA ELASTYCZNOŚĆ**

Możliwość wyboru między niewielkim ciężarem a długim czasem pracy. Dzięki nowemu adapterowi dwukomorowemu ADA 1000 dla zmniejszenia ciężaru można stosować akumulatory AP. Dłuższy czas pracy zapewniają nasze akumulatory plecakowe AR L.

① Wartość siły podano w niutonach (N)  
② Ciężar bez akumulatora  
③ Objasnienie symboli na stronie 500



## DMUCHAWY - AKCESORIA

- Do wykonywania prostych, standardowych czynności konserwacyjnych
- Jeszcze większy zakres zastosowań
- Do zwiększania komfortu pracy

### ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe do dmuchaw i opryskiwaczy spalinowych oraz odkurzaczy ogrodowych STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Każdy zestaw zawiera jedną świecę zapłonową, jeden filtr paliwa i jeden filtr powietrza. Dzięki zapobiegawczej, regularnej konserwacji możesz chronić swoje urządzenie przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć jego żywotność. Do konserwacji nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia oprócz klucza uniwersalnego, który jest dołączony do urządzenia.

**Zestaw serwisowy 33** do BG 45 i BG 85  
Nr kat. **4229 007 4100**

**Zestaw serwisowy 36** do BG 56, BG 86 (numer urządzenia < 290821925), SH 56, SH 86 (numer urządzenia < 290657469)  
Nr kat. **4241 007 4100**

**Zestaw serwisowy 37** do BG 86 (numer urządzenia > 290871694), SH 86 (numer urządzenia > 291051831)  
Nr kat. **4241 007 4101**

**Zestaw serwisowy 38** do BR 450, SR 430, SR 450  
Nr kat. **4244 007 4100**

**Zestaw serwisowy 39** do BR 500, BR 700  
Nr kat. **4282 007 4100**

**Zestaw serwisowy 40** do BR 800  
Nr kat. **4283 007 4101**



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).



### NOWOŚĆ ADA 1000

Adapter dwukomorowy do stosowania dwóch akumulatorów AP. Automatyczne przełączanie na drugi akumulator po rozładowaniu pierwszego. Akumulatory AP nie stanowią części zestawu.

Do BGA 300<sup>Ⓞ</sup> i RMA 765 V  
Nr kat. **6909 400 4300**

### ZESTAW „ODKURZACZ”

Do przebrojenia dmuchawy w odkurzacza.

Do BG 56 i BG 86  
Nr kat. **4241 700 2200**

### TORBA

Lekka, wytrzymała torba do transportu i przechowywania wszystkich jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym i KombiNarzędziami FS-KM lub HL-KM. Idealnie nadaje się również do urządzeń akumulatorowych KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 130 R, KMA 135 R, HSA 50, HSA 56, HSA 60, HSA 66, HSA 86, HSA 100, HLA 56, BGA 57, BGA 60, BGA 86 i BGA 100 z jednym akumulatorem i ładowarką. Prezentowana zawartość nie wchodzi w zakres dostawy torby.

Nr kat. **0000 881 0507**



### ZESTAW DO CZYSZCZENIA RYNIEN

Do oczyszczania rynien z brudu i liści. Dysza o długości ok. 3 m.

Do BG 56 i BG 86  
Nr kat. **4241 007 1003**



### PAS BIODROWY

Równomierne rozłożenie ciężaru urządzenia na biodra operatora. Wyściełany.

Do BR 450  
Nr kat. **4203 710 9102**



Do BR 500  
Nr kat. **4282 710 9101**

### UCHWYT OBURĘCZNY

Zapewnia równomierne rozłożenie ciężaru urządzenia. Polecany szczególnie podczas prac z zastosowaniem dyszy kątovej.

Do BR 350, BR 450, BR 500, BR 600, BR 700, BR 800 i BGA 300  
Nr kat. **4282 790 1700**



### PAS PIERSIOWY

Zapewnia stabilność szelek.

Do BR 200, BR 350, BR 430, BR 450, BR 500, BR 700 i BGA 300  
Nr kat. **0000 790 7700**



	Nr kat.	Kształt dyszy	Odpowiednia do dmuchawy	Zastosowanie
<b>DYSZE PŁASKIE</b>				
	<b>4866 701 8301</b>	prosta	BGA 57, BGA 86, BGA 100	Duża prędkość powietrza ułatwia usuwanie ciężkich i wilgotnych śmieci.
	<b>4241 708 6302</b>	kątowa	BG 56, BG 86, SHA 56	
	<b>4282 708 6340</b>	kątowa	BR 500	
	<b>4282 708 6304</b>	kątowa	BR 700, BR 800, BGA 300	Umożliwiają oczyszczanie dużych powierzchni dzięki znacznej szerokości strumienia powietrza prowadzonego równoległe do podłoża.
<b>DYSZE OKRĄGŁE</b>				
	<b>4244 708 6301</b>	prosta	BR 450, BGA 300	Ułatwiają pracę dzięki odpowiedniemu, prostemu kształtowi dyszy.
	<b>4282 708 6303</b>	kątowa	BR 800	Wydłuża dyszę wydmuchową BR 800 w stosunku do standardowej dyszy prostej. Dla ułatwienia pracy zaleca się stosowanie z uchwytem oburęcznym 4282 790 1700.

### KOMFORTOWY SYSTEM NOŚNY DO BGA 200

Komfortowy system nośny pozwala na korzystanie z BGA 200 na różne sposoby – w trybie ręcznym lub po zawieszeniu w uchwycie umieszczonym z boku ciała. Prosta, błyskawiczna zmiana trybu pracy zapewnia ogromny komfort, szczególnie w przypadku długotrwałych zastosowań. Komfortowy system nośny można stosować wyłącznie w połączeniu z systemem nośnym do akumulatorów plecakowych AR L. Nie nadaje się do stosowania z pasem na akumulator i systemem nośnym AP. Akumulatory AR L i system nośny do akumulatorów AR L nie wchodzi w zakres dostawy.

Für BGA 200  
Nr kat. **BA01 490 0400**

### ZESTAW - PODUSZKA AMORTYZUJĄCA

Poduszka amortyzująca z adapterem pasa umożliwiającym zamocowanie poduszki na pasie nośnym do akumulatora, na systemie nośnym AP lub na systemie nośnym AR L. Nie nadaje się do łączenia z modułowym systemem pasów.

Do BGA 100, KMA 130 R, KMA 135 R, FSA 130, FSA 135 i RGA 140  
Nr kat. **0000 007 1045**





Nr kat.	Pojemność skokowa (cm³)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Siła nadmuchu <sup>①</sup> (N)	MAKS. PRĘDKOŚĆ POWIETRZA (m/s) z dyszą okrągłą / dyszą płaską	Wydajność turbiny (m³/h) z dyszą okrągłą / dyszą płaską	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>②</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>③</sup> (dB(A))	Wartość drgań <sup>④</sup> (m/s²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>®</sup> ) / System akumulatorowy STIHL	Dysza okrągła / Dysza płaska	System antywibracyjny STIHL	STIHL ElastoStart / ErgoStart	STIHL Rozrusznik boczny	STIHL Elektrostart	Pas piersiowy / Pas biodrowy	Zestaw „odkurzacz”	STIHL Smart Connector 2 A	
<b>DMUCHAWY SPALINOWE</b>																			
<b>BG 56</b>	4241 011 1750	27,2	-	4,1 <sup>①</sup>	13	71/-	700/-	90	104	8,0	2-MIX	●/○	-	○/-	-	-	-/-	○	-
<b>BG 86</b>	4241 011 1753	27,2	-	4,4 <sup>①</sup>	15	76/89	755/620	90	104	2,5	2-MIX	●/●	●	●/-	-	-	-/-	○	-
<b>BR 200</b>	4241 011 1605	27,2	-	5,7 <sup>①</sup>	12	67/-	680/-	96	103	3,0	2-MIX	●/-	●	-/-	-	-	○/-	-	-
<b>BR 450</b>	4244 011 1635	63,3	-	11,5 <sup>①</sup>	28	83/-	1.090/-	102	108	2,5	2-MIX	●/-	●	-/●	-	-	○/○	-	-
<b>BR 450 C-EF</b>	4244 011 1632	63,3	-	11,5 <sup>①</sup>	28	99/-	1.090/-	102	109	2,5	2-MIX	●/-	●	-/●	-	●	○/○	-	-
<b>BR 500</b>	4282 011 1628	64,8	-	10,4 <sup>①</sup>	22	93/-	925/-	90	100	1,4	4-MIX <sup>®</sup>	●/○	●	-/-	-	-	○/○	-	-
<b>BR 700</b>	4282 011 1637	64,8	-	10,9 <sup>①</sup>	35	88/-	1.550/-	101	109	2,5	4-MIX <sup>®</sup>	●/○	●	-/-	-	-	○/●	-	-
<b>BR 800 C-E</b>	4283 011 1603	79,9	-	11,7 <sup>①</sup>	41	97/-	1.700/-	104	112	3,5	4-MIX <sup>®</sup>	●/-	●	-/●	●	-	●/●	-	-
<b>DMUCHAWY AKUMULATOROWE</b>																			
<b>BGA 45</b>	4513 011 5901	-	18	2,2 <sup>①</sup>	5	44/-	420/-	76	87	3,2	Linia AI	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-
<b>BGA 57</b>	4523 011 5964	-	36	2,3 <sup>①</sup>	9	55/60	620/560	79	90	0,6	System AK	●/○	-	-/-	-	-	-/-	-	-
<b>Zestaw BGA 57</b> z AK 20 + AL 101	4523 011 5978	-	36	3,5 <sup>①</sup>	9	55/60	620/560	79	90	0,6	System AK	●/○	-	-/-	-	-	-/-	-	-
<b>Zestaw BGA 57</b> z 2 × AK 20 + AL 101	4523 200 0032	-	36	3,5 <sup>①</sup>	9	55/60	620/560	79	90	0,6	System AK	●/○	-	-/-	-	-	-/-	-	-
<b>BGA 60</b>	BA04 011 5904	-	36	2,3 <sup>①</sup>	15 <sup>②</sup>	69 <sup>③</sup> /-	780 <sup>③</sup> /-	76	89	1,2	System AK	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-
<b>Zestaw BGA 60</b> z AK 30 + AL 101	BA04 011 5948	-	36	3,5 <sup>①</sup>	15 <sup>②</sup>	69 <sup>③</sup> /-	780 <sup>③</sup> /-	76	89	1,2	System AK	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-
<b>BGA 86</b>	BA02 011 5903	-	36	2,8 <sup>①</sup>	15	69/76	780/710	79	90	0,5	System AP	●/○	-	-/-	-	-	-/-	-	-
<b>BGA 100</b>	4866 011 5905	-	36	2,5 <sup>①</sup>	17 <sup>②</sup>	75 <sup>③</sup> /81	840 <sup>③</sup> /760	80	90	0,9	System AP	●/○	-	-/-	-	-	-/-	-	-
<b>BGA 200</b>	BA01 011 5900	-	36	3,2 <sup>①</sup>	21 <sup>②</sup>	84 <sup>③</sup> /-	940 <sup>③</sup> /-	80	91	0,7	System AP	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-
<b>BGA 300</b>	BA03 011 5914	-	36	7,4 <sup>①</sup>	26 <sup>②</sup>	86 <sup>③</sup> /-	970 <sup>③</sup> /-	84	94	0,2	System AP	●/○	-	-/-	-	-	-/●	-	○

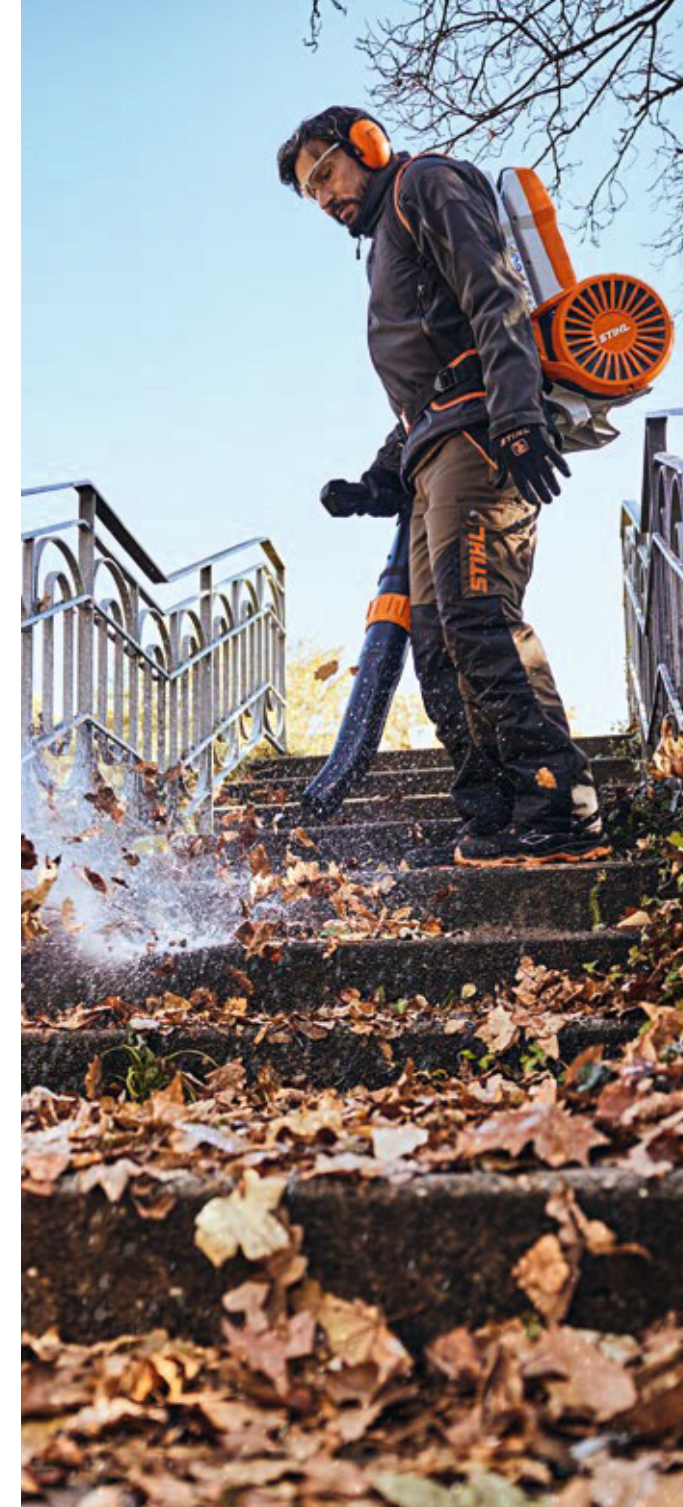
● Wyposażenie seryjne  
○ Wyposażenie dodatkowe  
(akcesoria)

C = Wersja komfortowa  
E = STIHL ErgoStart  
F = STIHL Elektrostart

① Wartość siły podano w niutonach  
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2

④ Ciężar bez paliwa  
⑤ Ciężar z akumulatorem  
⑥ Ciężar bez akumulatora

⑦ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki  
⑧ Funkcja Boost





## ODKURZACZE OGRODOWE I AKCESORIA

- Do różnych prac związanych z rozdrabnianiem i zdmuchiowaniem, np. do usuwania i rozdrabniania liści i ściętej trawy
- Do stosowania na terenach przydomowych oraz przez firmy świadczące usługi w zakresie prac porządkowych i czyszczenia
- Wszystkie odkurzacze ogrodowe można również stosować jako dmuchawy



### SH 56

27,2 cm<sup>3</sup> · 5,4 kg<sup>①</sup>

Idealny do oczyszczania średniej wielkości powierzchni. Płynna regulacja obrotów, dysza okrągła, nóż rozdrabniający.

Nr kat. 4241 011 0928



### SH 86

27,2 cm<sup>3</sup> · 5,8 kg<sup>①</sup>

Idealny do oczyszczania dużych powierzchni. Płynna regulacja obrotów, dysza okrągła, dysza płaska, blokada włącznika, STIHL ElastoStart, system antywibracyjny STIHL, filtr HD2.

Nr kat. 4241 011 0932



### OLEJE I SMARY

OD STRONY 392



### ODPOWIEDNI AKUMULATOR LITOWO-JONOWY I INNE AKCESORIA

OD STRONY 44

AKCESORIA:

ZESTAW MONTAŻOWY - WOREK



Patrz strona 336

AKUMULATOR SYSTEM AK 20



W ZESTAWIE DYSZA WYDMUCHOWA



### SHA 56

36 V · 4,2 kg<sup>②</sup>



Praktyczne urządzenie 2 w 1 można stosować zarówno do zbierania liści i resztek ściętego żywopłotu, jak i do zdmuchiwania liści lub papieru. Przebrojenie z odkurzacza ogrodowego na dmuchawę jest wyjątkowo proste i nie wymaga użycia narzędzi. Bardzo dobra ergonomia w obu trybach pracy dzięki obrotowemu uchwytowi z regulatorem prędkości. Odkurzacz ogrodowy: z dodatkowym uchwytem z przodu, nożem rozdrabniającym i wyściełanym pasem nośnym. Worek na rozdrobnione odpady zawieszają się na rurze ssącej urządzenia, a jego asymetryczna konstrukcja zapewnia maksymalną swobodę nóg. Worek na plecy jest dostępny jako wyposażenie dodatkowe. Dmuchawa: z dyszą okrągłą oraz dwustopniową regulacją długości dyszy wydmuchowej. Dysza płaska przyspieszająca przepływ powietrza dostępna jako wyposażenie dodatkowe.

SHA 56 bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. SA02 011 7104

Zestaw SHA 56 z AK 20 i AL 101

Nr kat. SA02 200 0006



### SHE 71

230 V · 1,1 kW · 4,1 kg<sup>③</sup>

Optymalny do zastosowania na terenach przydomowych. Dysza płaska, funkcja dmuchawy.

Nr kat. 4811 011 0829



### SHE 81

230 V · 1,4 kW · 4,5 kg<sup>③</sup>

Do oczyszczania dużych powierzchni i terenów przydomowych. Płynna regulacja obrotów, blokada gazu, gumowany uchwyt, dysza płaska, funkcja dmuchawy.

Nr kat. 4811 011 0839



### BŁYSKAWICZNA GOTOWOŚĆ DO PRACY

Obrotowy uchwyt zapewnia doskonałą ergonomię, a tym samym maksymalny komfort pracy niezależnie od tego, czy SHA 56 jest używany jako odkurzacz ogrodowy, czy jako dmuchawa. Zmiana trybu pracy SHA 56 - z odkurzacza na dmuchawę i odwrotnie - następuje bez użycia narzędzi, poprzez obrócenie uchwytu o 180 stopni. Regulator prędkości zlokalizowany na uchwycie SHA 56 umożliwia płynną regulację siły ssania i nadmuchu. Specjalnie na potrzeby pracy w trybie odkurzacza ogrodowego dodatkowy, wygięty uchwyt SHA 56 zapewnia wygodniejszą pozycję ręki.

① Ciężar bez paliwa

② Ciężar bez akumulatora, w trybie rozdrabniacza

③ Ciężar bez przewodu sieciowego

④ objaśnienie symboli na stronie 500





## WOREK REDUKUJĄCY OBJĘTOŚĆ ZEBRANYCH ZANIECZYSZCZEŃ

45 l. Do zastosowań przy szczególnie dużym zapyleniu. Do SH 56, SH 86, SHA 56, SHE 71 i SHE 81. Dla SHA 56 należy wybrać zestaw montażowy - worek.



Do SH 56, SH 86, SHA 56, SHE 71 i SHE 81  
Nr kat. 4229 708 9701

## ZESTAW MONTAŻOWY - WOREK

Pojemność 45 l. Redukuje ciężar urządzenia i zapewnia komfortową pracę. W skład zestawu wchodzi worek, kształtka rurowa i adapter. Możliwość montażu bez użycia narzędzi.



Do SHA 56  
Nr kat. SA02 007 1000

## DYSZA PŁASKA KĄTOWA

Dzięki znacznej szerokości strumienia powietrza prowadzonego równoległe do podłoża za pomocą dyszy płaskiej kątowej można skutecznie usuwać liście lub skoszoną trawę z większych, płaskich powierzchni.



Do SH 56, SH 86, SHA 56, SHE 71 i SHE 81  
Nr kat. 4241 708 6302

## ZESTAW DO CZYSZCZENIA RYNIEN

Do oczyszczania rynien z brudu i liści. Dysza o długości ok. 3 m.



Do SH 56, SH 86, SHE 71 i SHE 81  
Nr kat. 4241 007 1003



## ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe do dmuchaw i odkurzaczy ogrodowych STIHL z silnikiem spalinowym pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Każdy zestaw zawiera jedną świecę zapłonową, jeden filtr paliwa i jeden filtr powietrza HD2 lub z włókny. Dzięki zapobiegawczej, regularnej konserwacji możesz chronić swoje urządzenie przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć jego żywotność. Do konserwacji nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia oprócz klucza uniwersalnego, który jest dołączony do urządzenia.

Zestaw serwisowy 33 do BG 45 i BG 85  
Nr kat. 4229 007 4100

Zestaw serwisowy 36 do BG 56, BG 86 (numer urządzenia < 290821925), SH 56, SH 86 (numer urządzenia < 290657469)  
Nr kat. 4241 007 4100

Zestaw serwisowy 37 do BG 86 (numer urządzenia > 290871694), SH 86 (numer urządzenia > 291051831)  
Nr kat. 4241 007 4101

SPALINOWE ODKURZACZE OGRODOWE											Sila wydmuchu <sup>Ⓞ</sup> (N)					Maks. prędkość powietrza (m/s) z dyszą okrągłą / dyszą płaską		Wydajność turbiny (m³/h) z dyszą okrągłą / dyszą płaską		Pojemność worka (l)		System antywibracyjny STIHL		Dysza okrągła / Dysza płaska		Płynna regulacja obrotów		Ręczna pompa paliwowa	
Nr kat.	Pojemność skokowa (cm³)	Napięcie znamionowe (V)	Moc (kW)	Ciężar (kg), wraz z wyposażeniem	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>Ⓞ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>Ⓞ</sup> (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni / tylny <sup>Ⓞ</sup> (m/s²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX <sup>Ⓞ</sup> ) / System akumulatorowy STIHL	Wydajność turbiny (m³/h) w trybie odkurzacza																				
<b>SH 56</b>	4241 011 0928	27,2	-	-	5,4 <sup>Ⓞ</sup>	94	105	9,1/8,0	2-MIX	710	13	71/-	700/-	45	-	o	•/o	•	•										
<b>SH 86</b>	4241 011 0932	27,2	-	-	5,8 <sup>Ⓞ</sup>	93	106	2,5/1,9	2-MIX	770	15	76/89	755/620	45	•	•	•/•	•	•										
AKUMULATOROWY ODKURZACZ OGRODOWY																													
<b>SHA 56</b>	funkcja odkurzacza	SA02 011 7104	-	36	-	4,2 <sup>Ⓞ</sup>	83	96	0,8/0,8	System AK	510			40			-	-	•	-									
	funkcja dmuchawy					3,2 <sup>Ⓞ</sup>	81	96	1,1 <sup>Ⓞ</sup> /-		-	8	47/61	560/490	-	-	-	•/o	•	-									
<b>Zestaw SHA 56 z AK 20 + AL 101</b>	funkcja odkurzacza	SA02 200 0006	-	36	-	5,4 <sup>Ⓞ</sup>	83	96	0,8/0,8	System AK	510			40			-	-	•	-									
	funkcja dmuchawy					4,4 <sup>Ⓞ</sup>	81	96	1,1 <sup>Ⓞ</sup> /-		-	8	47/61	560/490	-	-	-	•/o	•	-									
ELEKTRYCZNE ODKURZACZE OGRODOWE																													
<b>SHE 71</b>	4811 011 0829	-	230	1,1	4,1 <sup>Ⓞ</sup>	85	101	1,2/0,8	-	540	9	-/70	-/485	45	-	-	-/•	-	-										
<b>SHE 81</b>	4811 011 0839	-	230	1,4	4,5 <sup>Ⓞ</sup>	88	103	5,6/2,6	-	610	12	-/82	-/565	45	-	-	-/•	•	-										

• Wyposażenie seryjne  
o Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

Ⓞ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
Ⓞ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2 m/s²  
Ⓞ Wartość siły podano w niutonach (N)

Ⓞ Ciężar bez paliwa  
Ⓞ Ciężar bez akumulatora  
Ⓞ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki

Ⓞ Ciężar bez przewodu sieciowego  
Ⓞ Funkcja Boost



## ZAMIATARKI W SZCZEGÓŁACH



### TECHNIKA

- 01 LISTWA USZCZELNIAJĄCA I FILTR POWIETRZA**  
Zapewniają zebranie nawet najdrobniejszych cząstek zabrudzeń.
- 02 SYSTEM ZAMIATANIA STIHL MULTICLEAN**  
Pozwala zbierać zabrudzenia najróżniejszego rodzaju, nawet te ciężkie i mokre oraz puszkę i butelki PET. Dodatkowy walec zmiatający w systemie zmiatacia STIHL MultiClean PLUS pozwala usunąć nawet najdrobniejszy kurz. Zbieranie zanieczyszczeń odbywa się przed urządzeniem, dzięki czemu śmieci nie mogą się zaklinować pod urządzeniem.
- 03 TRWAŁE MATERIAŁY**  
Szczotki wykonane zostały z trwałego i odpornego na zużycie nylonu.

### KOMFORT

- 04 PRAKTYCZNY POJEMNIK**  
Wyjątkowo duża pojemność pozwala zmieścić znaczną ilość odpadów, a jednocześnie zajmuje niewiele miejsca. Urządzenie można wygodnie ustawić na pojemniku i przechowywać bez ryzyka wysypania zawartości.
- 05 CENTRALNA REGULACJA WYSOKOŚCI I DOCISK SZCZOTEK**  
Umożliwia dostosowanie ustawień zmiatarek do różnych rodzajów podłoża. Boczne szczotki i dociskacze gwarantują bezproblemowe usuwanie brudu zalegającego bezpośrednio przy ścianach i krawężnikach.
- 06 WYTRZYMAŁA PRZEKŁADNIA I ERGONOMICZNY UCHWYT Z REGULACJĄ WYSOKOŚCI**  
Niewielki ciężar, wytrzymała przekładnia z optymalnym przeniesieniem mocy i ergonomiczny uchwyt gwarantują łatwe i wygodne przemieszczanie urządzenia.

## ZAMIATARKI I AKCESORIA

- Do zastosowań okazjonalnych i profesjonalnych
- Do oczyszczania ścieżek, parkingów oraz podjazdów
- Usuwają duże, drobne, ciężkie i mokre odpady
- Z wydajnym systemem zmiatania STIHL MultiClean i MultiClean PLUS



### KG 550

Pojemność zbiornika 25 l • Szerokość robocza 55 cm • 6,0 kg

Do oczyszczania terenów przydomowych. System zmiatania STIHL MultiClean, 8-stopniowa centralna regulacja wysokości, boczne rolki prowadzące, odpowiednia do stosowania na zewnątrz, trwałe szczotki nylonowe.

Nr kat. **4860 019 4705**



### KG 770

Pojemność zbiornika 40 l • Szerokość robocza 77 cm • 15,0 kg

Do oczyszczania większych powierzchni w pomieszczeniach i na zewnątrz budynków. System zmiatania STIHL MultiClean PLUS, 8-stopniowa centralna regulacja wysokości, czyste zmiatanie, docisk szczotek, komfortowy, ergonomiczny uchwyt z 2-stopniową regulacją wysokości, boczna rolka prowadząca, uchwyt transportowy, możliwość przechowywania w pozycji pionowej, 4 lata gwarancji na szczotki nylonowe.

Nr kat. **4860 019 4707**





**KGA 770**36 V • Pojemność zbiornika 40 l • Szerokość robocza 77 cm • 17,0 kg<sup>Ⓢ</sup>

Zamiatarka akumulatorowa do oczyszczania dużych powierzchni w budynkach i poza nimi. System zamiatania STIHL MultiClean PLUS, 8-stopniowa centralna regulacja wysokości, boczna rolka prowadząca, uchwyt transportowy, możliwość przechowywania w pozycji pionowej, uchwyt z dwustopniową regulacją wysokości. Łatwe przemieszczanie dzięki akumulatorowemu napędowi szczotek talerzowych i walca zamiatającego. Wyjątkowo skuteczne oczyszczanie obrzeży i narożników, nawet podczas postoju urządzenia.

KGA 770 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. 4860 011 4706



### ODPOWIEDNI AKUMULATOR LITOWO-JONOWY I INNE AKCESORIA

OD STRONY 44



Nr kat.

	Pojemność zbiornika (l)	Szerokość robocza (cm)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>Ⓢ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>Ⓢ</sup> (dB(A))	Powierzchnia do ... (m <sup>2</sup> )	Zasada zamiatania	Centralna regulacja wysokości	Ostona przekładni	Listwa uszczelniająca + filtr powietrza	Docisk szczotek	Ergonomiczny uchwyt	Napęd akumulatorowy (szczotek talerzowych / walca zamiatającego)	W budynkach: posadzka betonowa / jaskrych powleki	Na zewnątrz: asfalt / beton płukany / kostka brukowa
<b>ZAMIATARKI RĘCZNE</b>																
<b>KG 550</b>	4860 019 4705	25	55	-	6,0	-	300	MultiClean	•	-	-	-	-	-/-	-/-	•/•/•/•
<b>KG 770</b>	4860 019 4707	40	77	-	15,0	-	1.500	MultiClean PLUS	•	•	•	•	•	-/-	•/•	•/•/•/•
<b>ZAMIATARKA AKUMULATOROWA</b>																
<b>KGA 770</b>	4860 011 4706	40	77	36	17,0 <sup>Ⓢ</sup>	80	2.000	MultiClean PLUS	•	•	•	•	•	•/•	•/•	•/•/•/•

• Wyposażenie seryjne

Ⓢ Ciężar bez akumulatora

Ⓢ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

Ⓢ Objaśnienie symboli na stronie 500

## MYJKI WYSOKOCIŚNIENIOWE W SZCZEGÓŁACH

**TECHNIKA**

- 01** REGULACJA CIŚNIENIA/PRZEPŁYWU WODY I MANOMETR  
Ciśnienie robocze i ilość wody można płynnie dopasować do danego zadania. Manometr na urządzeniu pokazuje aktualnie ustawione ciśnienie.
- 02** POMPA MOSIĘŻNA Z CERAMICZNYM TŁOKIEM  
Powleki ceramiczną powłoką tłok sprawia, że pompa jest bardzo wytrzymała i zapewnia długą żywotność.
- 03** BEZSZCZOTKOWY SILNIK INDUKCYJNY  
Bezszcotkowy silnik indukcyjny zastosowany w myjkach wysokociśnieniowych STIHL jest wyjątkowo solidny i trwały.
- 04** WYSOKOCIŚNIENIOWY WĄŻ W OPLOCIE STAŁOWYM  
Wąż wysokociśnieniowy wzmocniony stalowym opłotem jest wyjątkowo wytrzymały i odpowiedni do stosowania w najtrudniejszych warunkach.

**KOMFORT**

- 05** ZINTEGROWANY BĘBEN NA WĄŻ  
Modele PLUS zostały wyposażone w zintegrowany bęben na wąż, który umożliwia wygodne i bezpieczne przechowywanie węża wysokociśnieniowego. Uchwyt korby można złożyć na czas transportu i przechowywania.
- 06** ZINTEGROWANY ZBIORNIK NA ŚRODEK CZYSZCZĄCY Z REGULACJĄ DOZOWANIA  
Z myślą o stosowaniu środków czyszczących urządzenia zostały wyposażone w 2-litrowy zbiornik na środek czyszczący. Odpowiednie dozowanie środka czyszczącego można ustawić za pomocą regulatora.
- 07** KOMFORTOWY PISTOLET Z OBROTOWYM SZYBKOZŁĄCZEM PRZECIWSKRĘTNYM I STAŁOWA LANCA  
Szybkozłaczce przeciwskrętne umożliwiają szybkie podłączenie i odłączenie pistoletu od węża wysokociśnieniowego. Obrotowa lanca stalowa pozwala idealnie dopasować ustawienie strumienia do konkretnego zadania.
- 08** ALUMINIOWY UCHWYT TELESKOPOWY  
Wysokiej jakości, wysuwany uchwyt teleskopowy gwarantuje komfortowy transport i ergonomiczne przechowywanie urządzenia.
- 09** ZINTEGROWANY SCHOWEK DO PRZECHOWYWANIA DYSZ  
Praktyczny schowek pozwala bezpiecznie przechowywać dysze.

Prosimy zwrócić uwagę, że nie wszystkie elementy wyposażenia są dostępne dla każdego z produktów. Na tej stronie przedstawiliśmy tylko najważniejsze z nich. Więcej informacji i wskazówek od strony 500 oraz na [www.stihl.pl](http://www.stihl.pl).





## MYJKI WYSOKOCIŚNIE- NIOWE KLASY KOMPAKTOWEJ

- Do prac porządkowych wokół domu i w ogrodzie oraz mycia samochodów<sup>Ⓞ</sup>
- Do czyszczenia mebli ogrodowych, schodów, ścieżek i tarasów
- Kompaktowe i komfortowe
- Praktyczne detale i wysokiej jakości wyposażenie



### RE 80 X

Max. 120 bar • max. 430 l/h • 7,0 kg

Wyjątkowo kompaktowa, przenośna myjka wysokociśnieniowa o niewielkim ciężarze. Łatwy transport i praktyczne przechowywanie. Wytrzymała pompa wysokociśnieniowa z aluminium, dysza rotacyjna, regulowana dysza płaska, zestaw do rozpylania środka czyszczącego. Ergonomiczne i bezpieczne przechowywanie akcesoriów bezpośrednio na myjce. Szybkozłącze umożliwiające łatwe podłączenie węża wysokociśnieniowego i pistoletu.

Nr kat. **RE02 011 4508**



### RE 80

Max. 120 bar • max. 430 l/h • 7,0 kg

Lekka i kompaktowa myjka wysokociśnieniowa z wytrzymałą pompą wysokociśnieniową z aluminium, dyszą rotacyjną, regulowaną dyszą płaską i zestawem do rozpylania środka czyszczącego. Ergonomiczne i bezpieczne przechowywanie akcesoriów bezpośrednio na myjce. Szybkozłącze umożliwiające łatwe podłączenie węża wysokociśnieniowego i pistoletu.

Nr kat. **RE02 011 4538**



### RE 90

Max. 130 bar • max. 440 l/h • 8,0 kg

Lekka i wygodna myjka wysokociśnieniowa z wytrzymałą pompą wykonaną z aluminium, dyszą rotacyjną, regulowaną dyszą płaską i zestawem do spryskiwania środkiem czyszczącym. Stabilna pozycja, możliwość odstawienia lancy podczas przerw w pracy oraz zajmujące mało miejsca i bezpieczne przechowywanie akcesoriów bezpośrednio na urządzeniu. Szybkozłączka do łatwego podłączenia węża do myjki i pistoletu.

Nr kat. **RE02 011 4503**



### RE 100 PLUS CONTROL

Max. 150 bar • max. 450 l/h • 9,0 kg

Wyjątkowo komfortowa i lekka myjka wysokociśnieniowa z nowoczesnym wyposażeniem. Funkcja CONTROL z regulacją ciśnienia za pomocą przycisku oraz wskaźnikiem ciśnienia LED bezpośrednio na pistolecie. Bęben na 7-metrowy wąż ułatwiający obsługę i przechowywanie. Dysza 3-w-1 ze zintegrowaną dyszą rotacyjną, dyszą płaską i dyszą do rozpylania środka czyszczącego. Ergonomiczne i bezpieczne przechowywanie akcesoriów bezpośrednio na myjce.

Nr kat. **RE02 011 4546**

### RE 100 PLUS CONTROL Z REGULACJĄ I WSKAŹNIKIEM CIŚNIENIA

Po nawiązaniu połączenia między jednostką radiową a myjką wysokociśnieniową można ustawić trzy różne poziomy ciśnienia bezpośrednio na pistolecie.



**WSKAŹNIK CIŚNIENIA**  
Wskaźnik LED informuje użytkownika o aktualnie ustawionym poziomie ciśnienia.

**INICJALIZACJA I NAWIĄZYWANIE POŁĄCZENIA**  
Po nawiązaniu połączenia między jednostką radiową a myjką wysokociśnieniową można ustawić żądane ciśnienie bezpośrednio na pistolecie.

**REGULACJA CIŚNIENIA**  
Naciskając przycisk, można ustawić trzy różne poziomy ciśnienia.

### DYSZA 3-W-1

Łatwe przełączanie pomiędzy dyszą płaską, dyszą rotacyjną i dyszą do rozpylania środka czyszczącego poprzez proste obracanie dyszy zapewnia większą elastyczność pracy.



**DYSZA ROTACYJNA**  
Do usuwania uporczywych zabrudzeń z powierzchni.

**DYSZA DO ROZPYLANIA ŚRODKA CZYSZCZĄCEGO**  
Do rozpylania wody ze środkiem czyszczącym ze zbiornika.

**DYSZA PŁASKA**  
Standardowa dysza do czyszczenia typowych zabrudzeń na różnych powierzchniach.



**RE 110 PLUS**

Max. 150 bar • max. 430 l/h • 20,3 kg

Solidna myjka wysokociśnieniowa z bezszczotkowym silnikiem indukcyjnym i wysokiej jakości aluminiową pompą. Kompaktowa konstrukcja z wysuwaną aluminiową rączką teleskopową. Otwierany schowek na boku urządzenia ze zintegrowaną nasadką i schowkiem na przewód zasilający. Z dyszą rotacyjną, regulowaną dyszą płaskostrumieniową i zestawem do dozowania środka czyszczącego. Wąż wysokociśnieniowy o długości 8 m z szybkozłączką. Z bębniem na wąż do szczególnie łatwej obsługi i przechowywania węża wysokociśnieniowego.

Nr kat. 4950 011 4533

**RE 120**

Max. 160 bar • 480 l/h • 20,0 kg

Wydajna myjka wysokociśnieniowa z bezszczotkowym silnikiem indukcyjnym i wysokiej jakości pompą z aluminium. Kompaktowa konstrukcja z wysuwającym, aluminiowym uchwytem teleskopowym. Otwierany z boku schowek ze zintegrowanym uchwytem na dysze i przewód sieciowy. Komfortowy, ergonomiczny pistolet wysokociśnieniowy z miękkim uchwytem i wyjątkowo długą lancą. Dysza rotacyjna, regulowana dysza płaska i zestaw do rozpylania środka czyszczącego. Wąż wysokociśnieniowy o długości 8 m, z szybkozłączką umożliwiającym podłączenie do urządzenia i pistoletu.

Nr kat. 4950 011 4540

**RE 120 PLUS**

Max. 160 bar • max. 480 l/h • 21,2 kg

Wydajna myjka wysokociśnieniowa z bezszczotkowym silnikiem indukcyjnym i wysokiej jakości pompą z aluminium oraz dodatkowym wyposażeniem komfortowym. Kompaktowa konstrukcja z wysuwającym, aluminiowym uchwytem teleskopowym. Otwierany z boku schowek ze zintegrowanym uchwytem na dysze i przewód sieciowy. Komfortowy, ergonomiczny pistolet wysokociśnieniowy z miękkim uchwytem i wyjątkowo długą lancą. Dysza rotacyjna, regulowana dysza płaska i zestaw do rozpylania środka czyszczącego. Wąż wysokociśnieniowy o długości 9 m, z szybkozłączką. Bęben na wąż do wyjątkowo łatwej obsługi i przechowywania węża wysokociśnieniowego.

Nr kat. 4950 011 4550

**RE 130 PLUS**

Max. 170 bar • max. 500 l/h • 21,2 kg

Wyjątkowo mocna i solidna myjka wysokociśnieniowa z bogatym wyposażeniem. Bezsztotkowy silnik indukcyjny, wysokiej jakości pompa z aluminium oraz wąż ciśnieniowy w oplocie stalowym. Kompaktowa konstrukcja z wysuwającym, aluminiowym uchwytem teleskopowym. Otwierany z boku schowek ze zintegrowanym uchwytem na dysze i przewód sieciowy. Komfortowy, ergonomiczny pistolet wysokociśnieniowy z miękkim uchwytem i wyjątkowo długą lancą. Dysza rotacyjna, regulowana dysza płaska i zestaw do rozpylania środka czyszczącego. Wytrzymały wąż wysokociśnieniowy o długości 9 m, z opłotem stalowym, z szybkozłączką. Bęben na wąż z solidną prowadnicą z aluminium do wyjątkowo łatwej obsługi i przechowywania węża wysokociśnieniowego.

Nr kat. 4950 011 4560

**RE 140 PLUS**

Max. 180 bar • max. 510 l/h • 22,7 kg

Najmocniejsza myjka wysokociśnieniowa STIHL klasy kompaktowej. Bogate wyposażenie. Bezsztotkowy silnik indukcyjny, wysokiej jakości pompa z aluminium oraz wąż ciśnieniowy w oplocie stalowym. Kompaktowa konstrukcja z wysuwającym, aluminiowym uchwytem teleskopowym. Otwierany z boku schowek ze zintegrowanym uchwytem na dysze i przewód sieciowy. Komfortowy, ergonomiczny pistolet wysokociśnieniowy z miękkim uchwytem i wyjątkowo długą lancą. Dysza rotacyjna, regulowana dysza płaska i zestaw do rozpylania środka czyszczącego. Wytrzymały wąż wysokociśnieniowy o długości 10 m, z opłotem stalowym i szybkozłączką. Bęben na wąż z solidną prowadnicą z aluminium do wyjątkowo łatwej obsługi i przechowywania węża wysokociśnieniowego.

Nr kat. 4950 011 4580





## MYJKI WYSOKOCIŚNIENIOWE KLASY ŚREDNIEJ

- Do zastosowań przemysłowych lub wymagających zadań na terenach przydomowych
- Praktyczne detale i wysokiej jakości wyposażenie
- Wysokie ciśnienie robocze umożliwia usuwanie uporczywych zabrudzeń



### RE 150

Max. 180 bar • 612 l/h • 30,0 kg

Wydajna i trwała myjka wysokociśnieniowa z mosiężną głowicą pompy. Silnik indukcyjny, wąż wysokociśnieniowy w oplocie stalowym o długości 9 m. Regulator ciśnienia / przepływu umożliwiający dopasowanie ilości wody i ciśnienia roboczego. Zintegrowany zbiornik na środek czyszczący z systemem dozowania, regulowana dysza płaska, odporna na zużycie ceramiczna dysza rotacyjna, szybkozłączce zabezpieczające wąż przed skręcaniem na pistolecie, schowek na dysze.

Nr kat. (dostępne do 06/2024) **RE01 011 4500**  
Nr kat. (dostępne od 07/2024) **RE01 011 4510**



### RE 150 PLUS

Max. 180 bar • max. 612 l/h • 31,0 kg

Wydajna i trwała myjka wysokociśnieniowa z dodatkowym wyposażeniem komfortowym. Mosiężna głowica pompy, silnik indukcyjny, zintegrowany bęben na wąż i wąż wysokociśnieniowy w oplocie stalowym o długości 12 m. Regulator ciśnienia / przepływu umożliwiający dopasowanie ilości wody i ciśnienia roboczego, z manometrem, zintegrowany zbiornik na środek czyszczący z systemem dozowania, regulowana dysza płaska, odporna na zużycie ceramiczna dysza rotacyjna, szybkozłączce zabezpieczające wąż przed skręcaniem na pistolecie, schowek na dysze.

Nr kat. (dostępne do 06/2024) **RE01 011 4502**  
Nr kat. (dostępne od 07/2024) **RE01 011 4512**



### RE 170

Max. 180 bar • 648 l/h • 30,0 kg

Wyjątkowo wytrzymała i wydajna myjka wysokociśnieniowa z wytrzymałą mosiężną głowicą pompy. Silnik indukcyjny z tłokami ze stali nierdzewnej powlekanymi włóknem węglowym, wąż wysokociśnieniowy w oplocie stalowym o długości 9 m. Regulator ciśnienia / przepływu umożliwiający dopasowanie ilości wody i ciśnienia roboczego. Zintegrowany zbiornik na środek czyszczący z systemem dozowania, regulowana dysza płaska, odporna na zużycie ceramiczna dysza rotacyjna, szybkozłączce zabezpieczające wąż przed skręcaniem na pistolecie, schowek na dysze.

Nr kat. (dostępne do 06/2024) **RE01 011 4530**  
Nr kat. (dostępne od 07/2024) **RE01 011 4540**



### RE 170 PLUS

Max. 180 bar • max. 648 l/h • 31,0 kg

Wyjątkowo wytrzymała i wydajna myjka wysokociśnieniowa z dodatkowym wyposażeniem komfortowym. Bęben na wąż z węzłem wysokociśnieniowym w oplocie stalowym o długości 12 m. Mosiężna pompa wysokociśnieniowa, silnik indukcyjny, tłoki z odporną na zużycie powłoką DLC, regulator ciśnienia / przepływu umożliwiający płynne dopasowanie ilości wody i ciśnienia roboczego, z manometrem, zintegrowany zbiornik na środek czyszczący z systemem dozowania, regulowana dysza płaska, odporna na zużycie ceramiczna dysza rotacyjna, szybkozłączce zabezpieczające wąż przed skręcaniem na pistolecie, schowek na dysze.

Nr kat. (dostępne do 06/2024) **RE01 011 4531**  
Nr kat. (dostępne od 07/2024) **RE01 011 4541**



STRONA **27**

**PS 3000**

Nowy, mocny generator akumulatorowy firmy STIHL umożliwia zasilanie urządzeń przewodowych, takich jak elektryczne myjki wysokociśnieniowe w miejscach bez dostępu do sieci elektrycznej – cicho i bez emisji spalin.





## AKCESORIA DO MYJEK RE 80 - RE 170 PLUS

- Większy zakres zastosowań
- Rozwiązania ułatwiające pracę
- Wyposażenie do zadań specjalnych



### SZCZOTKI

Szerokość ok. 28,5 cm. Do czyszczenia delikatnych powierzchni. Zintegrowana gumowa uszczelka do ściągania resztek wody.



Do RE 80 - RE 170 PLUS  
Nr kat. 4910 500 6000

### ZESTAW DO CZYSZCZENIA POJAZDÓW

W zestawie szczotka, dysza do mycia samochodów oraz dysza kąтова 90°.



Do modeli RE 90 - RE 130 PLUS, ze złączem zatraskowym (do modeli wyprodukowanych przed 2022 rokiem)  
Nr kat. 4910 500 6100

Do modeli RE 80 - RE 170 PLUS, ze złączem bagnetowym (od roku produkcji 2022)  
Nr kat. 4910 500 6101

### SZCZOTKA OBROTOWA

Ø 15,5 cm. Do dokładnego mycia delikatnych powierzchni, obrotowy wieniec, regulacja kąta roboczego.



Do RE 80 - RE 170 PLUS  
Nr kat. 4910 500 5900

### PRZYSTAWKA DO CZYSZCZENIA ŚREDNICH POWIERZCHNI

#### RA 90

Ø 25,5 cm. Do szybkiego, bezbryzgowego czyszczenia średniej wielkości powierzchni. Regulacja ciśnienia, złącze zatraskowe i bagnetowe.



Do RE 80 - RE 170 PLUS  
Nr kat. 4910 500 3902

#### RA 110

Ø 31 cm. Do szybkiego, bezbryzgowego czyszczenia dużych powierzchni. Regulacja ciśnienia.



Do RE 80 - RE 170 PLUS  
Nr kat. 4910 500 3901

### NOWOŚĆ - DOSTĘPNY OD WIOSNY 2024 OBROTOWY WAŁEK SZCZOTKI

Do delikatnego czyszczenia większych, wrażliwych powierzchni (np. tarasów pokrytych drewnem lub kamieniem, fasad lub bram garażowych). W zależności od potrzeb możliwość montażu bezpośrednio na pistolecie, na lancy lub lancy teleskopowej. Łatwa wymiana włosia dzięki szybkozłączce. Szerokość robocza ok. 30 cm. Dostępne jako wyposażenie dodatkowe: miękkie szczotki do czyszczenia paneli słonecznych, okien, rolet, ogrodów zimowych, powierzchni lakierowanych lub z tworzywa sztucznego.



Do RE 80 - RE 170 PLUS  
Nr kat. 4910 550 3400

### NOWOŚĆ OSŁONA PRZECIWBRYZGOWA

Chroni przed bryzgami wody. Długie, elastyczne włosie zapewnia optymalne dopasowanie do różnych czyszczonych przedmiotów. Duża nakrętka zaciskowa ułatwia mocowanie na lancy wysokociśnieniowej.



Do RE 80 - RE 170 PLUS  
Nr kat. 4910 550 9000



### WIĘKSZA EFEKTYWNOŚĆ CZYSZCZENIA DZIĘKI WSZECHSTRONNYM AKCESORIOM

Dzięki szerokiej ofercie akcesoriów można poszerzyć zakres zastosowań myjek ciśnieniowych STIHL i jeszcze lepiej dostosować je do swoich potrzeb. Jeśli na przykład chcesz dokładnie wyczyścić wrażliwe powierzchnie, nie powodując ich uszkodzenia, sięgnij po naszą szczotkę do czyszczenia dużych powierzchni lub szczotkę z obrotową końcówką. Do większych powierzchni wokół domu i w ogrodzie doskonale sprawdzi się przystawka do czyszczenia dużych powierzchni. W naszej ofercie mamy również środki do czyszczenia i pielęgnacji, odpowiednie do każdego zadania. Szczegóły na stronie 352.





## WĄŻ PŁASKI W OPLOCIE TEKSTYLNYM Z KASETĄ

Do zasilania myjki wysokociśnieniowej wodą STIHL oferuje wąż płaski w oplocie tekstylnym wraz z praktyczną kasetą umożliwiającą komfortowe zwijanie i rozwijanie węża. W połączeniu z uchwytem na wąż kaseła może być przechowywana bezpośrednio na myjce ciśnieniowej. Dzięki temu wąż płaski w oplocie tekstylnym jest zawsze bezpieczny i nie zajmuje wiele miejsca.



Do RE 110 PLUS - RE 170 PLUS

Nr kat. 4910 500 8600

## UCHWYT NA WĄŻ

Uchwyt na wąż umożliwi przechowywanie węża płaskiego w oplocie tekstylnym z kasetą bezpośrednio na urządzeniu.



Do RE 110 PLUS - RE 140 PLUS

Nr kat. 4950 790 5400

Do RE 150 - RE 170 PLUS

Nr kat. RE01 790 5400

## ZAWÓR PRZECIWWZROTNY ZE ZŁĄCZKAMI 3/4"Ⓞ

Zapobiega cofaniu się wody z myjki do sieci wodociągowej.



Do RE 80 - RE 170 PLUS

Nr kat. 4900 500 5700

## PRZEDŁUŻACZ WĘŻA WYSOKOCIŚNIENIOWEGOⓄ

Zwiększa zasięg myjki. Szybkozłączka.



Długość 7 m, opłot tekstylny, do RE 80 - RE 130 PLUS S

Nr kat. 4910 500 0801

Długość 9 m, opłot stalowy, do RE 80 - RE 170 PLUS

Nr kat. 4910 500 0802

Długość 20 m, opłot stalowy, do RE 150 - RE 170 PLUS

Nr kat. 4910 500 0803

## DYSZA DO PIANOWANIA

Wysoka skuteczność czyszczenia dzięki nakładaniu trwałej piany. Regulacja intensywności i kąta strumienia. System do dozowania z dużym otworem do napełniania.



Do RE 80 - RE 140 PLUS

Nr kat. 4910 500 9600

Do RE 150 - RE 170 PLUS

Nr kat. 4910 500 9601

## LANCA

Długość 1,08 m. Solidna, wygięta lanca z dyszą do czyszczenia trudno dostępnych miejsc.

Do RE 80 - RE 170 PLUS

Nr kat. 4910 500 1900

## PRZEDŁUŻKA LANCY, PROSTA

Długość 43 cm.



Do RE 80 - RE 170 PLUS

Nr kat. 4910 500 0900



**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNA OD WIOSNY 2024

## LANCA TELESKOPOWA

Rozsuwana za pomocą szybkozłączek, długość 1,57 - 4 m. Do czyszczenia trudno dostępnych miejsc (np. fasady lub dachy). Złącze bagnetowe do stosowania wspólnie z dyszami wysokociśnieniowymi STIHL i akcesoriami do myjek wysokociśnieniowych STIHL. Ciężar zaledwie 2,9 kg (wraz z pasem nośnym) zapewnia duży komfort pracy.

Do RE 80 - RE 170 PLUS

Nr kat. 4910 550 3500

## URZĄDZENIE DO PIASKOWANIA NA MOKRO

Do piaskowania na mokro murów i elementów metalowych. Najlepsza wydajność przy zastosowaniu granulatu STIHL SB 90.



Do RE 80 - RE 170 PLUS

Nr kat. 4910 500 1800

## ZESTAW DO UDRAŻNIANIA RUR

Długość 15m. Średnica zewnętrzna: wąż 10 mm, główka 13,7 mm (na złączce). Odpowiedni do rur o niewielkim przekroju. Z dyszą.



Do RE 80 - RE 170 PLUS

Nr kat. 4910 500 8000

## ZESTAW SSĄCY

Długość 3 m. Do beciśnieniowego zasilania wodą z beczki lub cysterny. Zalecane zastosowanie filtra do wody.



Do RE 80 - RE 462 PLUS

Nr kat. 4910 500 0500

## FILTR WODY

3/4". Chroni pompę przed zanieczyszczeniami z wody zasilającej.



Do RE 80 - RE 170 PLUS

Nr kat. 4910 500 5400

Ⓞ Myjkę wysokociśnieniową należy podłączać do przyłącza wody pitnej wyłącznie z zastosowaniem zaworu przeciwwrotnego

Ⓞ Przedłużacz węża wysokociśnieniowego bez możliwości nawinięcia na bęben na wąż





## ŚRODKI CZYSZCZĄCE DO MYJEK WYSOKOCIŚNIENIOWYCH

- Optymalnie dostosowane do myjek wysokociśnieniowych STIHL
- Środki czyszczące do różnych zadań
- Granulat do uporczywych zabrudzeń

### ŚRODEK DO CZYSZCZENIA FELG CR 100



Do usuwania mocno przywierających zanieczyszczeń. Do wszystkich felg ze stopów lekkich i stali.



500 ml  
Nr kat. 0782 516 9400

### ŚRODEK DO CZYSZCZENIA POJAZDÓW Z WOSKIEM CC 100



Do oczyszczania wszystkich typów pojazdów z różnych zanieczyszczeń drogowych, jak sól, kurz i owady. Pieniący, wysokiej jakości komponenty myjące, nadaje połysk, trwały efekt perlujący.



1 l  
Nr kat. 0782 516 9300

5 l  
Nr kat. 0782 516 9301

### ŚRODEK CZYSZCZĄCY DO KAMIENIA I FASAD CS 100



Do twardych powierzchni kamiennych, fasad, powierzchni betonowych, drewnianych i wykładanych płytkami ceramicznymi. Niezawodnie rozpuszcza uporczywe osady pochodzenia roślinnego, nagar, sadzę i kurz.



5 l  
Nr kat. 0782 516 9500

### UNIWERSALNY ŚRODEK CZYSZCZĄCY CU 100



Do łagodnego czyszczenia różnych zabrudzeń z twardych powierzchni w domu i na terenach przydomowych. Odpowiedni do powierzchni lakierowanych, metalowych, z kamienia, tworzyw sztucznych i szkła.



1 l  
Nr kat. 0782 516 9100

5 l  
Nr kat. 0782 516 9101

### UNIWERSALNY ŚRODEK CZYSZCZĄCY CP 200



Do profesjonalnego czyszczenia wszystkich twardych powierzchni za wyjątkiem tkanin. Usuwa różne rodzaje zanieczyszczeń, np. nagar, sadzę, kurz, lekkie zanieczyszczenia olejem i smarem, wartość pH 1% roztworu: 8,2.



1 l  
Nr kat. 0782 516 9200

10 l  
Nr kat. 0782 516 9201

### GRANULAT DO PIASKOWANIA SB 90



Do piaskowania na mokro twardych powierzchni, takich jak mury czy powierzchnie metalowe. Usuwa rdzę i stare powłoki malarskie, nie zawiera silikonu, odpowiedni do wszystkich urządzeń STIHL do piaskowania na mokro.



Wiaderko, 25 kg  
Nr kat. 0797 010 2052

Opakowanie uzupełniające, 25 kg  
Nr kat. 0782 516 9600

### SG 11 PLUS

Opryskiwacz z regulowaną dyszą do rozpylania środków czyszczących i rozpuszczalników, np. CB 50 lub VarioClean. Pojemność 1,5 l, maks. ciśnienie 3 bary, uszczelki EPDM do środków czyszczących i rozpuszczalników, pH od 7 do 14. Dla zapewnienia długiej żywotności pompę wyposażono w specjalną osłonę.



Nr kat. 4255 019 4912

**W PRZYPADKU STOSOWANIA ŚRODKÓW CZYSZCZĄCYCH I PIELĘGNACYJNYCH NA ZEWNĄTRZ NALEŻY PRZESTRZEGAĆ LOKALNYCH PRZEPISÓW DOTYCZĄCYCH ŚCIEKÓW.**



### WLEWANIE ŚRODKA CZYSZCZĄCEGO

W celu zastosowania myjki wysokociśnieniowej STIHL ze środkiem czyszczącym należy wlać środek czyszczący do dostarczonego wraz z myjką zestawu do dozowania środka czyszczącego lub do zbiornika na środek czyszczący na urządzeniu (w zależności od myjki wysokociśnieniowej).



### NANOSZENIE ŚRODKA CZYSZCZĄCEGO

Ponadto w celu uzyskania większej skuteczności czyszczenia oferujemy specjalną dyszę do piany. Możliwość wytwarzania piany, dozowania i regulacji kształtu strumienia zapewnia lepsze nanoszenie środka czyszczącego, a tym samym zwiększa wydajność czyszczenia.

➔ Dysze do piany na stronie 350 i 358





## MYJKI WYSOKOCIŚNIENIOWE KLASY PROFESJONALNEJ

- Dla gospodarstw rolnych, przedsiębiorstw komunalnych, przedsiębiorstw leśnych i firm budowlanych
- Do ciężkich prac związanych z czyszczeniem i ekstremalnych wyzwań
- Trwałe, łatwe w konserwacji silniki i pompy
- Doskonała ergonomia i bogate wyposażenie standardowe



### RE 232

Max. 200 bar • max. 660 l/h • 36,0 kg



Idealny model podstawowy klasy profesjonalnej. Ergonomiczny pistolet profesjonalny STIHL, wąż ciśnieniowy w oplocie stalowym o długości 10 m, zasysanie i dozowanie środka czyszczącego z zewnętrznego pojemnika, mocowanie przewodu sieciowego, praktyczny uchwyt do pistoletu.

Nr kat. 4788 012 4503

### RE 282 PLUS

Max. 200 bar • max. 760 l/h • 42,0 kg



Komfortowo wyposażona myjka wysokociśnieniowa o dużej mocy. Silnik wolnoobrotowy, bęben na wąż z dodatkowym wspomaganie nawijania i wężem ciśnieniowym w oplocie stalowym o długości 15 m, druga lanca z dyszą rotacyjną, napięcie 400 V, odporne na zużycie tłoki z powłoką ceramiczną, ergonomiczny pistolet profesjonalny STIHL, regulacja ciśnienia/przepływu wody, manometr, duży filtr wody.

Nr kat. 4788 012 4521



**WYPOSAŻENIE DODATKOWE**

OD STRONY 356

### RE 362 PLUS

Max. 250 bar • max. 1.080 l/h • 79,0 kg



Bardzo trwała, komfortowa myjka do długotrwałych zastosowań. Bęben na wąż z wężem ciśnieniowym w oplocie stalowym o długości 15 m, druga lanca z dyszą rotacyjną, trwała konstrukcja pompy, masywne, ceramiczne tłoki, ergonomiczny pistolet profesjonalny STIHL, dwa zbiorniki na środek czyszczący i przełącznik umożliwiający elastyczne czyszczenie, składany uchwyt umożliwiający łatwy transport.

Nr kat. 4780 012 4518

### RE 462 PLUS

Max. 250 bar • max. 1.130 l/h • 83,0 kg



Myjka o największej mocy, najlepsza w swojej klasie, zaprojektowana z myślą o długotrwałym użytkowaniu. Wyposażona w zwijacz węża. Wąż o długości 20 m, wzmocniony stalą, rura strumieniowa z dyszą obrotową, solidna konstrukcja pompy, masywne tłoki ceramiczne, dwa pojemniki na środek czyszczący do czyszczenia za pomocą przycisku, składany uchwyt transportowy.

Nr kat. 4780 012 4501





# AKCESORIA DO MYJEK RE 232 - RE 462 PLUS

- Do urządzeń profesjonalnych
- Dysze, szczotki i inne elementy do zadań specjalnych związanych z czyszczeniem



## SZCZOTKI

Wyposażenie profesjonalne, wymienny wkład szczotki. Obrótowa, z regulacją kąta. Włosie naturalne.

Do RE 232 - RE 462 PLUS  
Nr kat. 4925 500 5900



## LANCA STALOWA

Prosta, bez dyszy<sup>⓪</sup>. Z szybkozłączem.

Do RE 232 - RE 462 PLUS  
Długość 35 cm  
Nr kat. 4925 500 0960

Długość 50 cm  
Nr kat. 4925 500 0961

Długość 107 cm  
Nr kat. 4925 500 0962

Długość 180 cm  
Nr kat. 4925 500 0963

Długość 250 cm  
Nr kat. 4925 500 0964



## LANCA STALOWA

Kątowa, bez dyszy<sup>⓪</sup>. Z szybkozłączem.

Do RE 232 - RE 462 PLUS  
Długość 107 cm  
Nr kat. 4925 500 1900



## LANCA STALOWA Z DYSZĄ ROTACYJNĄ

Prosta. Do usuwania szczególnie uporczywych zabrudzeń, szybkie obroty strumienia punktowego, duża wydajność, szybkozłącze.

W12 040 do RE 232  
Nr kat. 4925 500 8304

W12 050 do RE 282 PLUS  
Nr kat. 4925 500 8306

W11 060 do RE 362 PLUS  
Nr kat. 4925 500 8301

<sup>⓪</sup> Zalecane stosowanie osłony dyszy

## DYSZE PUNKTOWE

Kąt strumienia 0°, bardzo mocny strumień punktowy.



Rozmiar dyszy 0004 do RE 232  
Nr kat. 4900 502 1003

Rozmiar dyszy 0006 do RE 462 PLUS  
Nr kat. 4900 502 1007

Rozmiar dyszy 0005 do RE 282 PLUS  
Nr kat. 4900 502 1004

## DYSZE PŁASKIE

Kąt strumienia 30°, dysza uniwersalna do wszystkich rodzajów prac, duża wydajność.



Rozmiar dyszy 25045 do RE 282 PLUS  
Nr kat. 4900 502 1030

Rozmiar dyszy 2504 do RE 232  
Nr kat. 4900 502 1029

Rozmiar dyszy 2506 do RE 362 PLUS  
Nr kat. 4900 502 1033

Kąt strumienia 60°, do czyszczenia delikatnych powierzchni, bardzo duża wydajność.



Rozmiar dyszy 5006 do RE 232 - RE 282 PLUS  
Nr kat. 4900 502 1060

Rozmiar dyszy 5007 do RE 362 PLUS  
Nr kat. 4900 502 1061



## PORADA STIHL

Nasze urządzenia profesjonalne są standardowo wyposażone w dysze wysokociśnieniowe 30°. Odpowiednie wyposażenie dodatkowe pozwoli Państwu przystosować urządzenie do indywidualnych potrzeb. Np. dysza 60° jest bardziej wydajna w przypadku czyszczenia dużych powierzchni. Do trudno dostępnych miejsc lepiej sprawdza się lanca kątowa.

## DYSZE ROTACYJNE (TURBODYSZA, FREZ DO USUWANIA BRUDU)

Do usuwania szczególnie uporczywych zabrudzeń. Szybkie obroty strumienia punktowego, do czyszczenia dużych powierzchni.



W12 040 do RE 232  
Nr kat. 4900 500 1641

W12 050 do RE 282 PLUS  
Nr kat. 4900 500 1649

W11 055 do RE 462 PLUS  
Nr kat. 4900 500 1651

W11 060 do RE 362 PLUS  
Nr kat. 4900 500 1662

## OSŁONA DYSZY

Chroni dyszę wysokociśnieniową przed uszkodzeniami mechanicznymi. Zintegrowana z dyszą.



Do RE 232 - RE 462 PLUS  
Nr kat. 4900 502 0900

## ADAPTER ZŁĄCZE ŚRUBOWE/ SZYBKOZŁĄCZE

Adapter do łączenia lanc stalowych/elementów wyposażenia dodatkowego ze złączem śrubowym z pistoletem z szybkozłączem.



Nr kat. 4925 500 6700



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).







### DYSZA DO PIANY

Wysoka skuteczność czyszczenia dzięki nakładaniu trwałej piany. Regulacja intensywności i kąta strumienia. System do dozowania z dużym otworem do napełniania, butelka o pojemności 1 l, duży otwór wlewowy.



Do RE 232 - RE 462 PLUS  
Nr kat. 4925 500 9600

### ZESTAW SSĄCY

Długość 3 m, 3/4". Wyposażenie profesjonalne. Zalecane zastosowanie filtra wody.



Do RE 232 - RE 462 PLUS  
Nr kat. 4925 500 0500

### SZCZOTKA MYJĄCA DO DUŻYCH POWIERZCHNI<sup>ⓐ</sup>

Szerokość 25 cm. Do lanc prostych, łatwy montaż, włosie naturalne.



Do RE 232 - RE 462 PLUS  
Nr kat. 4900 500 3011

### PRZEDŁUŻACZE WĘŻA WYSOKOCIŚNIENIOWEGO<sup>ⓑ</sup>

Zwiększają zasięg. Zastosowanie tylko z adapterem. Wzmocniony opłot stalowy.



DN 06, M24 x 1,5 do RE 232 - RE 282 PLUS

Długość 10 m  
Nr kat. 4925 500 0840

Długość 20 m  
Nr kat. 4925 500 0841

DN 08, M27 x 1,5 do RE 462 PLUS

Długość 10 m  
Nr kat. 4925 500 0842

Długość 15 m  
Nr kat. 4925 500 0843

Długość 20 m  
Nr kat. 4925 500 0844

### ADAPTER DO WĘŻY WYSOKOCIŚNIENIOWYCH

Do łączenia węży wysokociśnieniowych.



M24 x 1,5 do RE 232 - RE 282 PLUS  
Nr kat. 4925 503 0800

M27 x 1,5 do RE 462 PLUS  
Nr kat. 4925 503 1205

### ZESTAW DO UDRAŻNIANIA RUR

Bardzo elastyczny, możliwość zastosowania nawet do rur o niewielkim przekroju. Z dyszą i szybkozłączem.



Do RE 232 - RE 462 PLUS

Długość 10 m  
Nr kat. 4925 500 8000

Długość 20 m  
Nr kat. 4925 500 8001

Długość 10 m  
Nr kat. 4900 500 1716

Długość 20 m  
Nr kat. 4900 500 1721

### ZESTAW DO PIASKOWANIA NA MOKRO

Do usuwania brudu z powierzchni murów oraz farby i rdzy z elementów metalowych. Z szybkozłączem, do granulatu SB 90.



Rozmiar dyszy 05  
do RE 232 - RE 282 PLUS  
Nr kat. 4925 500 1800

Rozmiar dyszy 07  
do RE 362 PLUS  
Nr kat. 4925 500 1802

Rozmiar dyszy 06  
do RE 462 PLUS  
Nr kat. 4925 500 1801

### FILTR WODY

3/4". Chroni pompę przed zanieczyszczeniami z wody zasilającej.



Do RE 232 - RE 282 PLUS  
Nr kat. 4900 500 5405

Do RE 462 PLUS  
Nr kat. 4900 500 5401



### ZAWÓR PRZECIWWZROTNY ZE ZŁĄCZKAMI 3/4"ⓐ

Zapobiega cofaniu się wody z myjki do sieci wodociągowej.



Do RE 232 - RE 282 PLUS  
Nr kat. 4900 500 5700

Do RE 462 PLUS  
Nr kat. 4900 500 5701



### ŚRODKI CZYSZCZĄCE

OD STRONY 352

<sup>ⓐ</sup> W połączeniu z lancami stalowymi

<sup>ⓑ</sup> Przedłużacz węży wysokociśnieniowych bez możliwości nawinięcia na bęben

<sup>ⓐ</sup> Myjkę wysokociśnieniową należy podłączać do przyłącza wody pitnej wyłącznie z zastosowaniem zaworu przeciwwrotnego









## ODKURZACZE DO CZYSZCZENIA NA SUCHO I NA MOKRO



### TECHNIKA

- 01 WIELOWARSTWOWY SYSTEM FILTRUJĄCY**  
Wielowarstwowy system filtrujący zatrzymuje zarówno duże zanieczyszczenia, jak i niewielkie drobinki pyłu. Wkład filtra z możliwością czyszczenia gwarantuje higienę, ekonomię użytkowania i przyczynia się do ochrony środowiska.
- 02 FUNKCJA DMUCHAWY**  
Funkcja dmuchawy przydaje się do czyszczenia trudnych dostępnych miejsc. W tym celu rurę ssącą należy przetożyć do otworu wydmuchowego.
- 03 CZYSZCZENIE NA SUCHO I NA MOKRO**  
Odkurzacze STIHL do czyszczenia na sucho i na mokro są przeznaczone do czyszczenia zarówno mokrych, jak i suchych powierzchni. Nowy odkurzacz SEA 20 można stosować wyłącznie na suchych powierzchniach.

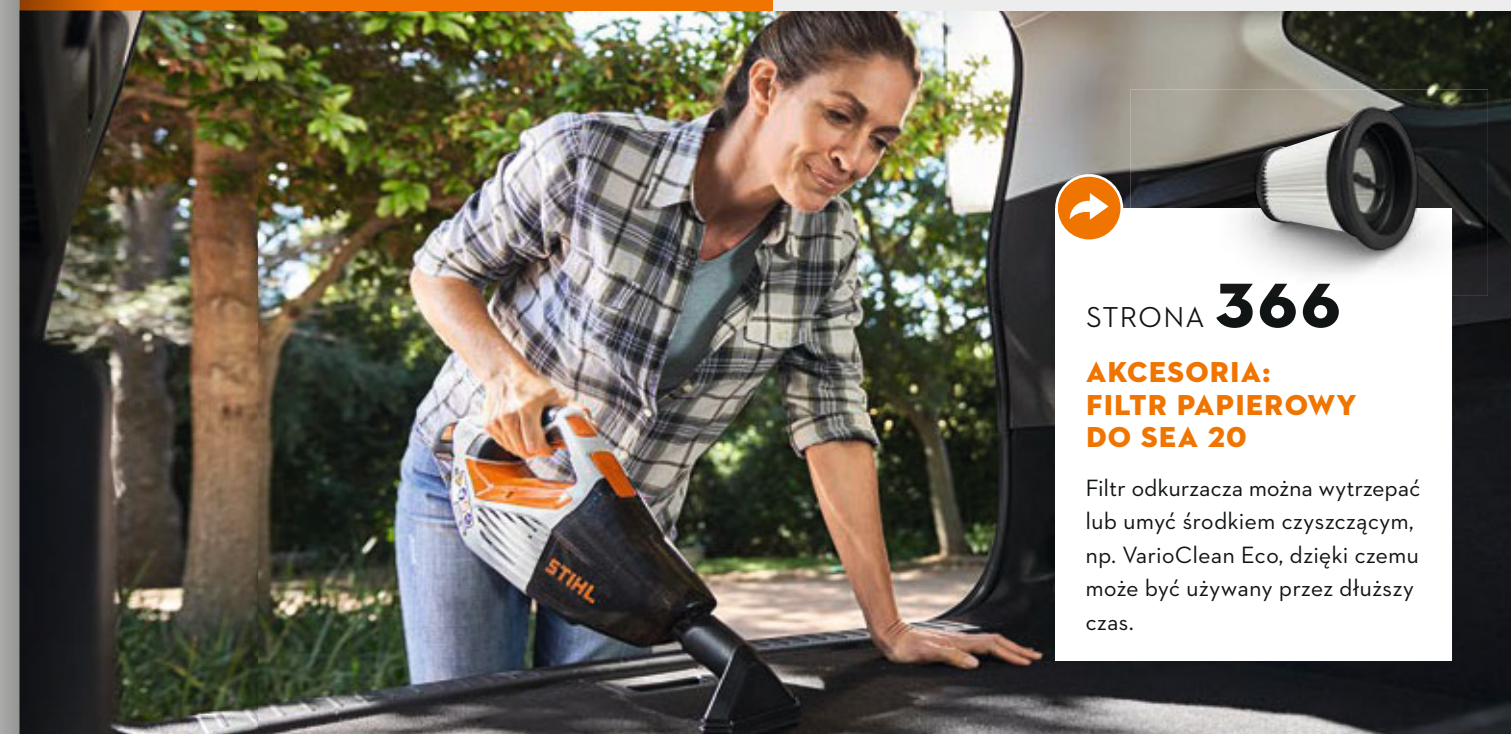
### KOMFORT

- 04 KOŃCÓWKA DO CZYSZCZENIA PODŁÓG Z PRZEŁĄCZNIKIEM**  
Przy przechodzeniu z dywanów na gładkie podłogi końcówkę do czyszczenia podłóg można wygodnie przełączyć za pomocą przełącznika nożnego.
- 05 ZINTEGROWANY SCHÓWEK NA AKCESORIA**  
W zależności od modelu akcesoria można przechowywać w zintegrowanym pojemniku lub na przewidzianych do tego celu uchwytach. Dodatkowo uchwyt na wąż ssący i przewód sieciowy.
- 06 AUTOMATYCZNY WŁĄCZNIK / GNIAZDO**  
Odkurzacz jest włączany i wyłączany automatycznie wraz z elektronarzędziem podłączonym do gniazda.
- 07 OCZYSZCZANIE FILTRA**  
Stała optymalna moc dzięki prostemu i szybkiemu czyszczeniu filtra.

Prosimy zwrócić uwagę, że nie wszystkie elementy wyposażenia są dostępne dla każdego z produktów. Na tej stronie przedstawiliśmy tylko najważniejsze z nich. Więcej informacji i wskazówek od strony 500 oraz na [www.stihl.pl](http://www.stihl.pl).

## ODKURZACZE DO CZYSZCZENIA NA SUCHO I NA MOKRO

- Akumulatorowy odkurzacz ręczny do czyszczenia mniejszych, suchych powierzchni w mieszkaniu, garażu lub samochodzie
- Odkurzacz do czyszczenia na sucho i na mokro do użytku prywatnego wokół domu oraz profesjonalnych zastosowań w warsztatach, firmach sprzątających i zakładach przemysłowych
- Bogata oferta akcesoriów



STRONA **366**

**AKCESORIA:  
FILTR PAPIEROWY  
DO SEA 20**

Filtr odkurzacza można wytrzepać lub umyć środkiem czyszczącym, np. VarioClean Eco, dzięki czemu może być używany przez dłuższy czas.



### SEA 20

10,8 V • 1,1 kg<sup>①</sup>



Praktyczny akumulatorowy odkurzacz ręczny do odkurzania i czyszczenia mniejszych, suchych powierzchni w garażu, warsztacie lub samochodzie. Wymowany pojemnik zapewnia łatwe opróżnianie i czyszczenie. Dysza do szczelin i dysza uniwersalna ze zdejmowaną szczotką do różnych zastosowań. Błokada pozwalająca na pracę w trybie ciągłym bez konieczności naciskania dźwigni. Bardzo dobra skuteczność filtrowania dzięki dwustopniowemu systemowi filtracji. Poziom naładowania akumulatora AS 2 jest widoczny na wyświetlaczu LED po naciśnięciu przycisku. Odkurzacz SEA 20 jest dostępny w zestawie lub jako osobne urządzenie.

### W zestawie znajduje się:

- 1 × akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × ładowarka standardowa AL 1
- 1 × dysza do szczelin
- 1 × dysza uniwersalna ze zdejmowaną szczotką
- 1 × przedłużka lancy, 49 cm
- 1 × wąż ssący
- 1 × torba transportowa

SEA 20 bez akumulatora i ładowarki  
Nr kat. **SA03 011 7305**

Zestaw SEA 20 z AS 2 i AL 1  
Nr kat. **SA03 011 7315**

① Ciężar bez dysz i akumulatora  
② Objaśnienie symboli na stronie 500





**SE 33**

1,4 kW • 210 mbar • 3.600 l/min

Do oczyszczania suchych i mokrych powierzchni na terenach przydomowych oraz odkurzania samochodów. Wszechstronny dzięki bogatej ofercie akcesoriów. Końcówka do czyszczenia podłóg umożliwiającą przełączanie między trybem czyszczenia na sucho i na mokro, funkcja dmuchawy aktywna po przełożeniu węża ssącego do otworu wydmuchowego, 2-częściowa rura ssąca poprawiająca ergonomię pracy. Optymalne przechowywanie akcesoriów bezpośrednio na urządzeniu, dysza do szczelin, końcówka do czyszczenia podłóg, wąż ssący o długości 2 m.

Nr kat. **SE01 012 4413****SE 62**

1,4 kW • 210 mbar • 3.600 l/min

Do usuwania kurzu, brudu i płynów – w pomieszczeniach i na zewnątrz. Czyszczenie na sucho i na mokro, funkcja dmuchawy po przełożeniu węża ssącego do otworu wydmuchowego, wielowarstwowy system filtrujący, oczyszczanie filtra, końcówka do czyszczenia podłóg z przełącznikiem, końcówka uniwersalna, końcówka do czyszczenia szczelin.

Nr kat. **4784 012 4400****SE 62 E**

1,4 kW • 210 mbar • 3.600 l/min

Automatyczny włącznik i gniazdo (E) do podłączenia elektronarzędzia. Czyszczenie na sucho i na mokro, funkcja dmuchawy po przełożeniu węża ssącego do otworu wydmuchowego, wielowarstwowy system filtrujący, oczyszczanie filtra, wąż ssący o długości 3,5 m, lanca teleskopowa, końcówka do czyszczenia podłóg z przełącznikiem, końcówka uniwersalna, końcówka do czyszczenia szczelin, adapter do elektronarzędzia.

Nr kat. **4784 012 4403****SE 133 ME**

1,4 kW • 250 mbar • 4.500 l/min

Mocny odkurzacz do czyszczenia na sucho i na mokro z automatycznym włącznikiem, do pyłów klasy M. Automatyczne oczyszczanie filtra bez spadku siły ssania, automatyczna kontrola przepływu powietrza, płynna regulacja obrotów, uchwyt do mocowania skrzynek narzędziowych, antystatyczne akcesoria do odsysania pyłu z urządzeń akumulatorowych/electronarzędzi.

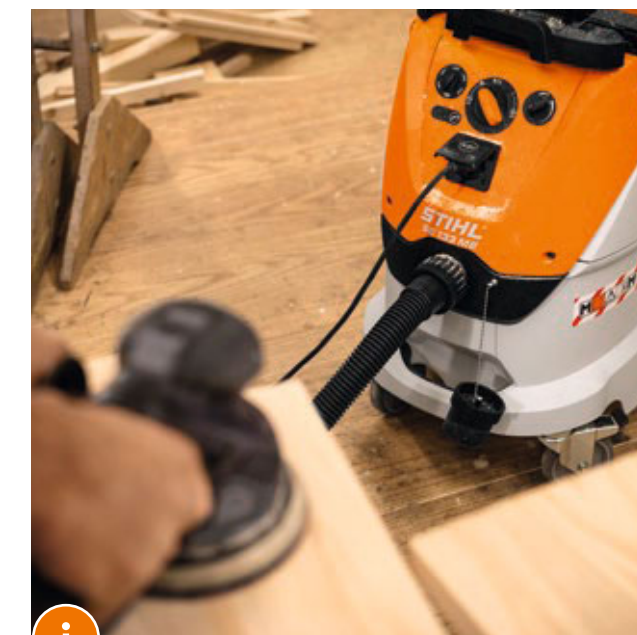
Nr kat. **4786 012 4430****SE 122 E**

1,5 kW • 250 mbar • 3.700 l/min

Automatyczny włącznik, gniazdo (E), czyszczenie na sucho i na mokro, wielowarstwowy system filtrujący, oczyszczanie filtra, filtr/worek, kółka prowadzące z hamulcem, uchwyt ze stali nierdzewnej z szybkozłączem, lanca ze stali nierdzewnej, końcówka uniwersalna, końcówka do czyszczenia podłóg/szczelin, regulacja obrotów, system łagodnego rozruchu, hamulec wybiegowy, adapter do elektronarzędzia, zintegrowany pojemnik na akcesoria i uchwyt do rury ssącej.

Nr kat. **4774 012 4405**
**WALIZKA NA AKUMULATORY DO MONTAŻU NA ODKURZACZU SE 133 ME**

Praktyczne rozwiązanie do ochrony i transportu akumulatorów (Systainer3 System) i akcesoriów. Walizkę na akumulatory montuje się bezpośrednio na odkurzaczu SE 133 ME. Dzięki temu ważne narzędzia, takie jak przystawki do szlifierki, tarcze szlifierskie itp. są zawsze pod ręką obok akumulatorów i nie trzeba ich transportować osobno. Walizki na akumulatory znajdziesz na stronie 50.


**NAJMOCNIEJSZY ODKURZACZ DO CZYSZCZENIA NA SUCHO I NA MOKRO**

Solidne odkurzacze do czyszczenia na sucho i na mokro stanowią nieodzowny element utrzymania czystości w budownictwie i zakładach przemysłowych, w których występuje znaczne zapylenie.



## ODKURZACZE AKCESORIA

- Elementy dodatkowe do różnych zastosowań
- Dysze do różnych zadań
- Przedłużacze lancy i adapter
- Węże ssące



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

STRONA **400**

### VARIOCLEAN ECO

Specjalny środek czyszczący zawierający 92% składników naturalnych nadaje się idealnie do dokładnego i bezpiecznego czyszczenia filtrów zmywalnych. Wystarczy spryskać powierzchnię preparatem VarioClean Eco, pozostawić na 5 minut, a następnie spłukać wodą i pozostawić do wyschnięcia. Środek VarioClean Eco jest dostępny w butelkach o pojemności 150 ml i 500 ml.

### WORKI DO ODKURZACZY

Opakowanie 5 sztuk.  
Wykonane z papieru.

Do SE 33  
Nr kat. SE01 500 9000



Opakowanie 5 sztuk.  
Wykonane z papieru.

Do SE 62, SE 62 E  
Nr kat. 4901 500 9004



Z zamknięciem do SE 122 E  
Nr kat. 4901 500 9007

Z zamknięciem do SE 133 ME  
Nr kat. 4901 500 9009

### FILTRY DO ODKURZACZY

Zapasyowy filtr do odkurzacza.

Filtr papierowy do SEA 20  
Nr kat. SA03 080 1900



Filtr PET do SE 33  
Nr kat. SE01 703 5900



Z wytrzymałego papieru do SE 62-SE 122 E  
Nr kat. 4709 703 5900



Odporne, zmywalne włókno PET, szczególnie nadaje się do odkurzania na mokro, do SE 62-SE 122 E  
Nr kat. 4742 703 5900

Do częstej, długotrwałej pracy w trybie czyszczenia na mokro. Stal nierdzewna, do SE 62-SE 122 E  
Nr kat. 4901 501 0900



Filtr fałdowany płaski z PTFE, klasa pyłów M, zmywalny, do SE 133 ME  
Nr kat. 4786 703 5902



### JEDNORAZOWY WOREK FILTRACYJNY

Do łatwego i czystego usuwania zebranego pyłu. 5 szt. w opakowaniu, tworzywo sztuczne

Do SE 133 ME  
Nr kat. 4901 903 4900



### ZESTAW MINI DYSZ

Zestaw akcesoriów do akumulatorowego odkurzacza ręcznego SEA 20, składający się z jednego adaptera, dwóch przedłużek lancy, które można ze sobą łączyć, i trzech dysz. Do czyszczenia bardzo ciasnych lub trudno dostępnych miejsc, takich jak np. przestrzenie pomiędzy żeberkami kaloryfera.

W zestawie znajduje się:  
1 × adapter  
2 × przedłużka lancy  
3 × dysza  
1 × torba do przechowywania

Nr kat. SA03 007 1000



### KOŃCÓWKA SSĄCA

(złącze Ø 36 mm)

Długość 300 mm. Do czyszczenia trudno dostępnych miejsc. Z tworzywa sztucznego.

Do SE 33-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 502 2200



### DYSZA ZE SZCZOTKĄ

(złącze Ø 36 mm)

Do czyszczenia kaloryferów i żaluzji. Dysza do szczelin ze specjalną szczotką

Do SE 33-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 500 2610



### SZCZOTKA

(złącze Ø 36 mm)

Szerokość 70 mm. Np. do czyszczenia armatury i klawiatury. Obrotowa, z nylonową szczotką.

Do SE 33-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 502 2900



### KOŃCÓWKA SSĄCA

(złącze Ø 36 mm)

Szerokość 115 mm. Z tworzywa, ze szczotką do usuwania sierści, np. do tapicerki samochodowej.

Do SE 33-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 502 2300



### GUMOWA DYSZA Z UKOŚNĄ KOŃCÓWKĄ

(złącze Ø 36 mm)

Długość 185 mm. Do odkurzania delikatnych powierzchni.

Do SE 33-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 502 2400



### DYSZA ZE SZCZOTKĄ

(złącze Ø 36 mm)

Długość 230 mm. Do czyszczenia delikatnych powierzchni, jak np. meble tapicerowane

Do SE 33-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 502 2600



### KOŃCÓWKA SSĄCA DO CZYSZCZENIA NA MOKRO

(złącze Ø 36 mm)

Szerokość 300 mm. Do czyszczenia na mokro.

Do SE 33-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 500 7200



### KOŃCÓWKA DO SZCZELIN

(złącze Ø 36 mm)

Długość 920 mm. Do czyszczenia kotłów grzewczych i piekarników. Z metalu.

Do SE 33-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 502 2201



### SSAWKA DO CZYSZCZENIA PODŁÓG

(złącze Ø 36 mm)

Szerokość 400 mm. Do czyszczenia na sucho i na mokro. Regulacja wysokości.

Do SE 33-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 500 2705



### KOŃCÓWKA DO CZYSZCZENIA PODŁÓG KOMBI

(złącze Ø 36 mm)

Szerokość 280 mm. Z przełącznikiem do czyszczenia gładkich powierzchni i wykładzin dywanowych.

Do SE 33-SE 122 E  
Nr kat. 4901 500 2503





## ALUMINIOWA KOŃCÓWKA DO CZYSZCZENIA PODŁÓG

(złącze Ø 36 mm)

Szerokość 330 mm. Do odkurzania na sucho. Wyjmowany wkład szczotki.



Do SE 62-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 500 2700

## KOŃCÓWKA DO CZYSZCZENIA DUŻYCH POWIERZCHNI

(złącze Ø 36 mm)

Szerokość 450 mm. Do czyszczenia dużych powierzchni. Aluminiowa, regulacja wysokości, wymienny wkład.



Z wkładem szczotki do SE 62-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 500 2710

Z gumową listwą do czyszczenia na mokro do SE 62-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 500 2711

## WĘŻE SSĄCE

Ø 32 mm x 3,5 m, do SE 33-SE 62 E<sup>ⓐ</sup>  
Nr kat. 4901 500 0518



Ø 36 mm x 3,0 m, do SE 122-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 500 0504

Z adapterem do elektronarzędzi.

Ø 27 mm x 3,5 m, do SE 33-SE 62 E  
Nr kat. 4901 500 0520



Ø 27 mm x 3,5 m, do SE 122-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 500 0503



Ø 32 mm x 3,5 m, do SE 62-SE 62 E<sup>ⓐ</sup>  
Nr kat. 4901 500 0519



## ZESTAW DO CZYSZCZENIA POJAZDÓW

Do czyszczenia różnych powierzchni w pojazdach. Dysza do szczelin (300 mm), ssawka pędzlowa, dysza ze szczotką, dysza gumowa i ssawka do tapicerki.



Do SE 33-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 500 9500

## ZESTAW DO USUWANIA PŁYNÓW

Do usuwania płynnych zanieczyszczeń. Końcówka do czyszczenia na mokro, gumowa dysza z ukośną końcówką, sitko filtrujące ze stali nierdzewnej.



Do SE 62-SE 122 E  
Nr kat. 4901 500 9400

## ZESTAW DO USUWANIA WIĘKSZYCH ODPADÓW

Do usuwania większych odpadów. Ssawka do usuwania większych odpadów, przedłużenia lancy (2 x 500 mm), złączki (2 x), wąż ssący długość 1,75 m, Ø 50 mm.



Do SE 122E-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 500 9300

## PRZEDŁUŻKA LANCY

Chromowana, teleskopowa, do SE 33-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 503 1602



1-elementowa: długość 500 mm. Stal nierdzewna, do SE 62-SE 133 ME  
Nr kat. 4786 503 1600



2-elementowa: długość 1000 mm. Aluminium, do SE 33-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 503 1610

## ADAPTER DO ELEKTRONARZĘDZI

(złącze Ø 36 mm)

Do bezpośredniego podłączenia elektronarzędzi z ssawkami do węża ssącego. Szybkozłączka.



Do SE 122E-SE 133 ME  
Nr kat. 4901 500 7301

Ø 32 mm. Z regulacją siły ssania.

Do SE 62 i SE 62 E  
Nr kat. 4901 503 1509



Nr kat.

Maks. pobierana moc P<sub>max</sub> (kW)

Maks. podciśnienie (mbar)

Strumień objętości (l/min)

Ciężar (kg)

Poziom ciśnienia akustycznego<sup>ⓐ</sup> (dB(A))

Napięcie sieciowe (V / fazy / Hz)

Napięcie znamionowe (V)

Pojemność zbiornika (l)

Długość węża ssącego (m)

Wewnętrzna średnica węża (mm)

### AKUMULATOROWY ODKURZACZ RĘCZNY

Model	Nr kat.	Maks. pobierana moc P <sub>max</sub> (kW)	Maks. podciśnienie (mbar)	Strumień objętości (l/min)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Napięcie sieciowe (V / fazy / Hz)	Napięcie znamionowe (V)	Pojemność zbiornika (l)	Długość węża ssącego (m)	Wewnętrzna średnica węża (mm)
SEA 20	SA03 011 7305	-	80	1.026	1,1 <sup>ⓑ</sup>	-	-	10,8	0,8	0,5 - 1,5	29
Zestaw SEA 20 z AS 2 + AL 1	SA03 011 7315	-	80	1.026	1,3 <sup>ⓑ</sup>	-	-	10,8	0,8	0,5 - 1,5	29

### ODKURZACZE DO CZYSZCZENIA NA SUCHO I NA MOKRO

Model	Nr kat.	Maks. pobierana moc P <sub>max</sub> (kW)	Maks. podciśnienie (mbar)	Strumień objętości (l/min)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Napięcie sieciowe (V / fazy / Hz)	Napięcie znamionowe (V)	Pojemność zbiornika (l)	Długość węża ssącego (m)	Wewnętrzna średnica węża (mm)
SE 33	SE01 012 4413	1,4	210	3.600	5,4 <sup>ⓑ</sup>	73,0	220-240/1-/50-60	-	12	2,0	32
SE 62	4784 012 4400	1,4	210	3.600	7,5 <sup>ⓑ</sup>	70,9	220-240/1-/50-60	-	20	2,5	32
SE 62 E	4784 012 4403	1,4	210	3.600	8,0 <sup>ⓑ</sup>	70,9	220-240/1-/50-60	-	20	3,5	32
SE 122 E	4774 012 4405	1,5	250	3.600	12,3 <sup>ⓑ</sup>	65,1	220-240/1-/50-60	-	30	3,0	36

### NAJMOCNIEJSZY ODKURZACZ DO CZYSZCZENIA NA SUCHO I NA MOKRO

Model	Nr kat.	Maks. pobierana moc P <sub>max</sub> (kW)	Maks. podciśnienie (mbar)	Strumień objętości (l/min)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>ⓐ</sup> (dB(A))	Napięcie sieciowe (V / fazy / Hz)	Napięcie znamionowe (V)	Pojemność zbiornika (l)	Długość węża ssącego (m)	Wewnętrzna średnica węża (mm)
SE 133 ME	4786 012 4430	1,4	250	4.500	16,0 <sup>ⓑ</sup>	68,0	220-240/1-/50-60	-	42	5,0	32

• Wyposażenie seryjne  
E = Automatemny włącznik / gniazdo  
M = Klasa pyłów

ⓐ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
ⓑ Ciężar bez dysz i akumulatora  
ⓒ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki i dysz

Długość przewodu zasilającego (m)	Czyszczenie na sucho i na mokro	Automatyczny włącznik / gniazdo (E)	Wielowarstwowy system filtrujący	Automatyczne / ręczne oczyszczanie filtra	Filtr wstępny / filtr papierowy / filtr włókninowy	Zbiornik na śmieci	Filtr papierowy włókninowy	Uchwyt ze stali nierdzewnej z szybkozłączką	Rura ssąca z tworzywa sztucznego / stali nierdzewnej	Wyposażenie antystatyczne	Końcówka do czyszczenia podłóg z przełącznikiem	Końcówka uniwersalna / końcówka do szczelin	Adapter do elektronarzędzia	Regulacja obrotów	Łagodny rozruch	Wyłącznik wybiegowy
-	-	-	•	-	•/•/-	•	•/-	-	•/-	-	-	•/•	-	-	-	-
-	-	-	•	-	•/•/-	•	•/-	-	•/-	-	-	•/•	-	-	-	-
4	•	-	-	-/-	-/-/•	-	•/-	-	•/-	-	•	-/•	-	-	-	-
5,7	•	-	•	-/•	-/•/-	-	-/•	•	•/-	-	•	•/•	-	-	-	-
5,7	•	•	•	-/•	-/•/-	-	-/•	•	-/•	-	•	•/•	•	-	-	-
8,2	•	•	•	-/•	-/-/•	-	-/•	•	-/•	•	•	•/•	•	•	•	•
8,4	•	•	•	•/-	-/-/•	-	-/•	•	-/•	•	• <sup>ⓐ</sup>	-/•	•	•	•	•

ⓐ Ciężar w trybie gotowości do pracy  
ⓑ Dysza podłogowa nie przełączana  
ⓒ Rura ręczna w zestawie





## ŁATWE PRZEPOMPOYWANIE DUŻYCH ILOŚCI WODY.

Pompy wodne

373





# POMPY WODNE W SZCZEGÓŁACH



06 ŁATWA  
KONSERWACJA

02 OCHRONA PRZED  
ZBYT NISKIM  
POZIOMEM OLEJU

01 MOCNY  
I NIEZAWODNY SILNIK

05 ŁATWY TRANSPORT

04 TRWAŁOŚĆ  
I STABILNOŚĆ

03 DOSKONAŁE  
TEUMIENIE WIBRACJI

## TECHNIKA

### 01 SILNIK STIHL EHC

Pompy wodne STIHL są wyposażone w mocne i niezawodne 4-suwowe silniki benzynowe.

### 02 CZUJNIK POZIOMU OLEJU

Gdy tylko poziom oleju spada poniżej poziomu wymaganego do bezpiecznej pracy, silnik wyłącza się automatycznie.

### 03 SYSTEM ANTYWIBRACYJNY

Amortyzatory drgań zamontowane w linii prostej na silniku i na kołnierzu korpusu pompy zmniejszają naprężenia mechaniczne całego urządzenia i zapewniają płynną pracę nawet przy dużych prędkościach obrotowych silnika.

## KOMFORT

### 04 STABILNA RAMA

Solidna rama zapewnia dobrą stabilność na różnych podłożach, chroniąc silnik przed uszkodzeniem.

### 05 KOMPAKTOWA KONSTRUKCJA

Kompaktowa konstrukcja ułatwia transport i umożliwia łatwe przechowywanie urządzenia.

### 06 PROSTA OBSŁUGA, ŁATWA KONSERWACJA

Łatwy dostęp do wszystkich komponentów istotnych podczas serwisowania. Możliwość wymiany filtra powietrza bez użycia narzędzi.

# POMPY WODNE

- Do zastosowań w rolnictwie
- Do pobierania wody z jezior, rzek, stawów i innych zbiorników, do łatwego transportu wody oraz do wypompowywania nagromadzonej wody
- Pompy samozasysające z przyłączami 2", 3" lub 4", średnia i duża wydajność tłoczenia



## WP 300

212 cm<sup>3</sup> • maks. 37 m<sup>3</sup>/h • 26,0 kg<sup>Ⓛ</sup>

Uniwersalna pompa wodna z mocnym, 4-suwowym silnikiem spalinowym i przyłączami węża 2". Średnia wydajność tłoczenia do 37 m<sup>3</sup>/h. Zintegrowane sito zasysające chroni pompę przed uszkodzeniami powodowanymi przez znajdujące się w wodzie cząstki brudu. Solidna rama zapewnia dobrą stabilność na różnych podłożach, chroniąc silnik przed uderzeniami i uszkodzeniem. Zestaw nie zawiera węża ssącego i ciśnieniowego.

Nr kat VB03 011 2000



PRZY POBIERANIU WODY Z WÓD POWIERZCHNIOWYCH NALEŻY PRZESTRZEGAĆ LOKALNYCH PRZEPISÓW.



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).







### WP 600

212 cm<sup>3</sup> • maks. 63 m<sup>3</sup>/h • 29,0 kg<sup>①</sup>

Wytrzymała, uniwersalna pompa wodna z mocnym, 4-suwowym silnikiem spalinowym i przyłączami węża 3". Duża wydajność tłoczenia do 63 m<sup>3</sup>/h. Zintegrowane sito zasysające chroni pompę przed znajdującymi się w wodzie cząstkami brudu. Stabilna rama zapewnia dobrą stabilność na różnych podłożach, chroniąc silnik przed uszkodzeniem. Zestaw nie zawiera węża ssącego i ciśnieniowego.

Nr kat VB04 011 2000

### WP 900

252 cm<sup>3</sup> • maks. 94 m<sup>3</sup>/h • 38,0 kg<sup>①</sup>

Wyjątkowo wydajna pompa wodna z 4-suwowym silnikiem spalinowym i przyłączami węża 4". Bardzo duża wydajność tłoczenia do 94 m<sup>3</sup>/h. Stabilna rama zapewnia dobrą stabilność pompy na różnych podłożach, chroniąc silnik przed uszkodzeniem. Zintegrowane sito zasysające chroni pompę przed zanieczyszczeniem cząstkami brudu znajdującymi się w wodzie. Zestaw nie zawiera węża ssącego i ciśnieniowego.

Nr kat VB05 011 2000



### OLEJE I SMARY

OD STRONY 392

Nr kat	Typ silnika	Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	Moc znamionowa (kW/KM)	Maks. robocza prędkość obrotowa (obr./min)	Pojemność zbiornika paliwa (l)	Ciężar <sup>①</sup> (kg)	Przyłącze węża (cale)	Maks. natężenie przepływu (m <sup>3</sup> /h)	Maks. strumień objętości (l/min)	Maks. strumień objętości (l/min)	Maks. wysokość tłoczenia (m)	Maks. wysokość zasysania (m)	Maks. ciśnienia tłoczenia (bar)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))	Zmierzony poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	Niepewność pomiaru poziomu ciśnienia akustycznego <sup>②</sup> (dB(A))
<b>WP 300</b>	<b>VB03 011 2000</b>	STIHL EHC 605	212	4,4/6,0	3.600	3,6	26,0	2	37	615	33	7	3	101	86	2
<b>WP 600</b>	<b>VB04 011 2000</b>	STIHL EHC 605	212	4,4/6,0	3.600	3,6	29,0	3	63	1.050	31	7	3	103	87	3
<b>WP 900</b>	<b>VB05 011 2000</b>	STIHL EHC 705	252	5,2/7,1	3.400	4,0	38,0	4	94	1.565	34	6,5	3	105	89	3

① Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych  
 ② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/ECRS



### WIĘKSZA WYDAJNOŚĆ

Dla zapewnienia maksymalnej wydajności pompy wodnej wyposażenie podstawowe nie obejmuje węża. W związku z tym przy wyborze węża ssącego i tłoczącego należy zwrócić uwagę na stabilność wymiarową i odporność materiału na działanie ciśnienia. Średnica wewnętrzna węża musi pasować do rozmiaru przyłącza pompy wody (2", 3" lub 4"). W przypadku węża ssącego należy stosować filtr ssący.





## WYMAGAJĄCE ZADANIA. PROSTE ROZWIĄZANIA.

Jak wybrać odpowiedni rozdrabniacz ogrodowy **379**

Rozdrabniacze ogrodowe i akcesoria

**380**





# ROZDRABNIACZE OGRODOWE W SZCZEGÓŁACH



## TECHNIKA

- 01 TECHNOLOGIA ZMIANY KIERUNKU OBROTÓW BRS**  
Pokrętko regulacyjne pozwala zmienić kierunek pracy noży rozdrabniających. W obrocie zgodnym z ruchem wskazówek zegara noże rozdrabniają twarde materiały, taki jak np. gałęzie, podczas gdy w obrocie przeciwnym do ruchu wskazówek zegara urządzenie przekształca miękkie resztki roślin w masę, którą można wygodnie kompostować. Podział rodzaju materiału zapewnia efektywną ochronę noży rozdrabniających.
- 02 ZESPÓŁ TNĄCY O BUDOWIE TYPU SANDWICH**  
Optymalnie rozdrabnia materiał przy zachowaniu niskiego poziomu wibracji. Dodatkowe noże łopatkowe i rozrywające zapewniają lepsze rozdrabnianie materiału.

## KOMFORT

- 03 WYTŁUMIONY AKUSTYCZNIE LEJ WSADOWY**  
Redukuje hałas powstający podczas rozdrabniania.
- 04 BARDZO DUŻY OTWÓR WSADOWY**  
Do wygodnego wkładania materiału miękkiego i gałęzi o dużej objętości.

Prosimy zwrócić uwagę, że nie wszystkie elementy wyposażenia są dostępne dla każdego z produktów. Na tej stronie przedstawiliśmy tylko najważniejsze z nich. Więcej informacji i wskazówek od strony 500 oraz na [www.stihl.pl](http://www.stihl.pl).

# ROZDRABNIACZE OGRODOWE IDEALNE DO KAŻDEGO ZASTOSOWANIA

Nasze zestawienie pomoże Ci znaleźć odpowiedni rozdrabniacz ogrodowy dopasowany do Twoich potrzeb. Jeśli na przykład chcesz rozdrabniać duże ilości materiału, a w szczególności grubsze gałęzie, to idealnym wyborem będą nasze mocne spalinowe rozdrabniacze ogrodowe. Bogata oferta wydajnych rozdrabniaczy elektrycznych sprawia, że urządzenia te mają bardzo szerokie spektrum zastosowań, począwszy od sporadycznego rozdrabniania niewielkich ilości odpadów zielonych aż po regularne rozdrabnianie grubszych gałęzi. Oferujemy również ciche modele do stosowania w miejscach wymagających zachowania ciszy.

ROZDRABNIACZ OGRODOWY	RODZAJ MATERIAŁU		ILOŚĆ ROZDRABNIANEGO MATERIAŁU	
	MIĘKKI	TWARDY	MIĘKKI	TWARDY
<b>SPALINOWE ROZDRABNIACZE OGRODOWE</b>				
GH 370 S	•	•	-	-----
GH 460 C	•	•	-----	-----
<b>ELEKTRYCZNE ROZDRABNIACZE OGRODOWE</b>				
GHE 135 L	-	•	-	-----
GHE 140 L	-	•	-	-----
GHE 105	•	•	-	-----
GHE 150	•	•	-	-----
GHE 250 S	•	•	-----	-----
GHE 250	•	•	-----	-----
GHE 260 S	•	•	-----	-----
GHE 260	•	•	-----	-----
GHE 355	•	•	-----	-----
GHE 375	•	•	-----	-----

Modele S nadają się szczególnie do rozdrabniania gałęzi.

• Materiał miękki: kwiaty, liście, cienkie gałązki itp.  
• Materiał twarde: gałązki, gałązki, zdrewniałe gałęzie krzewów itp.





# ROZDRABNIACZE OGRODOWE I WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Do stosowania w prywatnych ogrodach oraz przy pielęgnacji krajobrazu
- Efektywne rozdrabnianie twardych i miękkich materiałów
- Silniki o dużej mocy
- Wyjątkowo skuteczne noże i systemy rozdrabniające
- Duża różnorodność modeli – także cicho pracujących urządzeń



## GH 370 S<sup>Ⓢ</sup>

196 cm<sup>3</sup> • 3,4 kW / 4,6 KM

Mocny i wydajny rozdrabniacz spalinowy do rozdrabniania grubszych gałęzi. Niezależny od zasilania elektrycznego, a więc wyjątkowo mobilny.

Nr kat. **6001 200 0010**



## GH 460 C

352 cm<sup>3</sup> • 6,5 kW / 8,8 KM

Mocny spalinowy rozdrabniacz ogrodowy o dużej wydajności roboczej do grubych gałęzi i materiału miękkiego. Niezależnie od zasilania elektrycznego. Idealny do bardzo dużych ilości materiału rozdrabnianego. Z systemem dwukomorowym, zespołem tnącym typu sandwich i wyłącznikiem bezpieczeństwa One Click/One Turn. Wyposażone w pompowane ułatwiające transport.

Nr kat. **6012 200 0016**



**OLEJE I SMARY**

OD **STRONY 392**



## GHE 140 L<sup>Ⓢ</sup>

230 V • 2,5 kW

Kompaktowy rozdrabniacz elektryczny z mocnym silnikiem elektrycznym do okazjonalnego rozdrabniania gałęzi o średniej grubości. Z otworem zasypowym w kształcie koniczyny, zintegrowanym pojemnikiem na zrębki i cichym, wolnobieżnym wałem. Bardzo kompaktowe wymiary i możliwość składania ułatwiają transport.

Nr kat. **6013 011 1130**

Inne wersje:  
GHE 135 L<sup>Ⓢ</sup> **6013 011 1120**



## GHE 105<sup>Ⓢ</sup>

230 V • 2,2 kW

Kompaktowy elektryczny rozdrabniacz ogrodowy z efektywnym silnikiem elektrycznym do okazjonalnego rozdrabniania gałęzi o średniej grubości i materiału miękkiego. Z otworem w kształcie czterolistnej koniczyny.

Nr kat. **6007 011 1175**



## GHE 150<sup>Ⓢ</sup>

230 V • 2,5 kW

Kompaktowy elektryczny rozdrabniacz ogrodowy z mocnym silnikiem elektrycznym do okazjonalnego rozdrabniania gałęzi o średniej grubości. Z zespołem tnącym typu sandwich i otworem w kształcie czterolistnej koniczyny.

Nr kat. **6008 011 1130**



## GHE 250

230 V • 2,5 kW

Elektryczny rozdrabniacz ogrodowy z silnikiem elektrycznym o dużej mocy do regularnego rozdrabniania gałęzi o średniej grubości i materiału miękkiego. Idealny do większej ilości materiału rozdrabnianego. Z zespołem tnącym typu sandwich.

Nr kat. **6008 011 1030**

Inne wersje:  
GHE 250 S<sup>Ⓢ</sup> **6008 011 1140**

GHE 260 **6008 011 1035**

GHE 260 S<sup>Ⓢ</sup> **6008 011 1150**



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na **stihl.pl**.

C = Wersja komfortowa  
L = Cichy  
S = Zrębkowanie

Ⓢ Przewidywany szczególnie do gałęzi  
Ⓢ Przewidywany wyłącznie do twardego materiału





**GHE 375**

400 V • 3,0 kW

Rozdrabniacz elektryczny z mocnym silnikiem elektrycznym do regularnego rozdrabniania gałęzi o średniej grubości oraz miękkiego materiału. Duży otwór wsadowy sprawia, że ten model jest idealny do rozdrabniania większych ilości materiału. Noże rozdrabniające o konstrukcji warstwowej i technologia zmiany kierunku obrotów BRS.

Nr kat. **6011 011 1025**

Inne wersje:

GHE 355 **6011 011 1020****LEJ UKOŚNY ATZ 150**

Do grubszych gałęzi. Wytłumiony akustycznie, w zestawie tarcza tnąca Multi-Cut 150.

Do GHE 250 i GHE 260

Nr kat. **6903 007 1013**

Nr kat.

Maks. średn. gałęzi (Ø in mm)

**SPALINOWE ROZDRABNIACZE OGRODOWE**

Model	Nr kat.	Maks. średn. gałęzi (Ø in mm)	Typ silnika	Pojemność skokowa (cm³)	Moc znamionowa (W)	Moc znamionowa (kW/kVA)	Rob. prędk. obr. (obr/min)	Napięcie znamionowe	Znam. prędk. obr. narzędzia tnącego	Ciężar (kg)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))	Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	Niepewność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego (dB(A))	System dwukomorowy	Zespół tnący typu sandwich	Technologia odwracania	Otwór o kształcie czterolistnej koniczyny	Wyłącznik bezpieczeństwa one click/one turn
<b>GH 370 S</b> <sup>①</sup>	<b>6001 200 0010</b>	45	STIHL EVC 1000	196	-	<b>3,4/4,6</b>	2.400	-	Multi-Cut 370	40 <sup>②</sup>	104	94	3	-	●	-	-	-
<b>GH 460 C</b>	<b>6012 200 0016</b>	75	STIHL EVC 2000	352	-	<b>6,5/8,8</b>	2.560	-	Multi-Cut 450	76 <sup>②</sup>	104	94	3	●	●	-	-	●

**ELEKTRYCZNE ROZDRABNIACZE OGRODOWE**

<b>GHE 105</b> <sup>①</sup>	<b>6007 011 1175</b>	35	-	-	2.200	-	-	230 V-	Multi-Cut 103 (2.800 obr/min)	19	104	93	3	-	-	-	●	-
<b>GHE 135 L</b> <sup>②</sup>	<b>6013 011 1120</b>	35	-	-	2.300	-	-	230 V-	Wał tnący (40 obr/min)	23	94	87	3	-	-	-	●	-
<b>GHE 140 L</b> <sup>②</sup>	<b>6013 011 1130</b>	40	-	-	2.500	-	-	230 V-	Wał tnący (40 obr/min)	24	93	85	3	-	-	-	●	-
<b>GHE 150</b> <sup>①</sup>	<b>6008 011 1130</b>	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 150 (2.800 obr/min)	26	99	89	2	-	●	-	●	-
<b>GHE 250</b>	<b>6008 011 1030</b>	30	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 250 (2.800 obr/min)	27	103	92	3	-	●	-	-	-
<b>GHE 250 S</b> <sup>①</sup>	<b>6008 011 1140</b>	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 150 (2.800 obr/min)	27	100	90	3	-	●	-	-	-
<b>GHE 260</b>	<b>6008 011 1035</b>	35	-	-	2.900	-	-	400 V 3-	Multi-Cut 250 (2.780 obr/min)	27	102	89	3	-	●	-	-	-
<b>GHE 260 S</b> <sup>①</sup>	<b>6008 011 1150</b>	40	-	-	2.900	-	-	400 V 3-	Multi-Cut 150 (2.780 obr/min)	27	101	91	3	-	●	-	-	-
<b>GHE 355</b>	<b>6011 011 1020</b>	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 355 (2.750 obr/min)	30	100	94	3	-	●	●	-	-
<b>GHE 375</b>	<b>6011 011 1025</b>	40	-	-	3.000	-	-	400 V 3-	Multi-Cut 355 (2.810 obr/min)	30	100	95	3	-	●	●	-	-

● Wyposażenie seryjne C = Wersja komfortowa  
L = Cichy  
S = Zrębkowanie

**POJEMNIK NA ODPADY AHB 050**

Pojemność 50 l. Do zbierania rozdrobnionego materiału.



Do GH 370 S, GHE 105, GHE 150, GHE 250, GHE 250 S, GHE 260, GHE 260 S, GHE 355 i GHE 375

Nr kat. **6903 760 2546**

Typ silnika	Pojemność skokowa (cm³)	Moc znamionowa (W)	Moc znamionowa (kW/kVA)	Rob. prędk. obr. (obr/min)	Napięcie znamionowe	Znam. prędk. obr. narzędzia tnącego	Ciężar (kg)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))	Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	Niepewność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego (dB(A))	System dwukomorowy	Zespół tnący typu sandwich	Technologia odwracania	Otwór o kształcie czterolistnej koniczyny	Wyłącznik bezpieczeństwa one click/one turn
STIHL EVC 1000	196	-	<b>3,4/4,6</b>	2.400	-	Multi-Cut 370	40 <sup>②</sup>	104	94	3	-	●	-	-	-
STIHL EVC 2000	352	-	<b>6,5/8,8</b>	2.560	-	Multi-Cut 450	76 <sup>②</sup>	104	94	3	●	●	-	-	●

① Przeznaczony szczególnie do gałęzi  
② Przeznaczony wyłącznie do twardego materiału

③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE  
④ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych







# AKCESORIA



INTELIGENTNE  
ROZWIĄZANIA



MATERIAŁY  
EKSPLOATACYJNE



ŚRODKI OCHRONY  
INDYWIDUALNEJ



NARZĘDZIA I AKCESORIA  
DO PRAC LEŚNYCH



## IDEALNIE POŁĄCZONE. MOCNE W ZESPOLE.

Inteligentne rozwiązania

388

STIHL connected

390





## ADVANCE PROCOM

### INTELIGENTNA, EFEKTYWNA I WYGODNA KOMUNIKACJA

System STIHL ADVANCE ProCOM zapewnia wyraźną i skuteczną komunikację, nawet w głośnym otoczeniu. Taka ochrona słuchu umożliwia bezpośrednie połączenie z maksymalnie 15 innymi zestawami słuchawkowymi oraz zapewnia zasięg do 600 metrów. Filtr do aktywnego tłumienia odgłosów pracujących maszyn zapewnia bardzo wysoki poziom tłumienia dźwięku i hałasu. Technologia Bluetooth® pozwala korzystać z wielu funkcji smartfona bez konieczności wyjmowania urządzenia z kieszeni. ADVANCE ProCOM to połączenie zaawansowanej technologii i wyjątkowo prostej obsługi.



**WYSOKI KOMFORT NOSZENIA** dzięki niewielkiemu ciężarowi i komfortowo wyściełanym nausznikom przeciwhałasowym

**PYŁO- I WODOSZCZELNOŚĆ**  
klasa ochrony IP 64

**ŁATWA OBSŁUGA**  
wygodne włączanie i uruchamianie

**WYSOKA SKUTECZNOŚĆ TŁUMIENIA**  
SNR 31

**NATURALNA KOMUNIKACJA**  
poprzez jednoczesne mówienie i słuchanie

### WERSJE:



**Nauszniki przeciwhałasowe ADVANCE ProCOM**

Nr kat.  
0000 884 0544



**Zestaw nauszników przeciwhałasowych ADVANCE ProCOM**

Nr kat.  
0000 889 8011



**Hełm ochronny ADVANCE X-Vent ProCOM**

Nr kat.  
0000 888 0815

➔ **Więcej informacji na stronie 434**

Ⓜ W połączeniu z ochroną twarzy/słuchu ADVANCE GPA 28 i GPC 28, uniwersalnym zestawem hełmów FUNCTION i wszystkimi hełmami serii ADVANCE  
Ⓜ Wyjaśnienie symboli na stronie 515

### ZALETY:

#### TECHNIKA

- Dzięki technologii Intercom Mesh za pomocą ADVANCE ProCOM można połączyć w sieć nawet 16 osób.
- Bezpośrednie połączenie między zestawami słuchawkowymi na odległość do 600 metrów. Każdy zestaw słuchawkowy pełni również rolę wzmacniacza.
- Odgłosy otoczenia można odbierać nawet w założonych nausznikach. Filtr do aktywnego tłumienia odgłosów pracujących maszyn zapewnia bardzo wysoki poziom tłumienia dźwięku i hałasu.



Bardzo wysoki poziom tłumienia dźwięku i hałasu.



Stopień ochrony IP 64 uniemożliwia uszkodzenie elektroniki zestawu słuchawkowego przez pot, brud i deszcz.

#### KOMFORT



Prosta obsługa dzięki ergonomicznym przyciskom, które różnią się od siebie pod względem dotykowym.



Prowadzenie rozmów telefonicznych za pośrednictwem połączenia Bluetooth® ze smartfonem.



Możliwość łączenia krótkofalówek przez Bluetooth® w celu zwiększenia zasięgu oraz komunikacji z użytkownikami, którzy nie korzystają z ADVANCE ProCOM.

#### ROZRYWKĄ



Zintegrowane radio zapewnia rozrywkę podczas pracy. Istnieje również możliwość przesyłania muzyki z dowolnego źródła audio.



Po naciśnięciu przycisku na zestawie słuchawkowym można korzystać z asystentów głosowych smartfona.

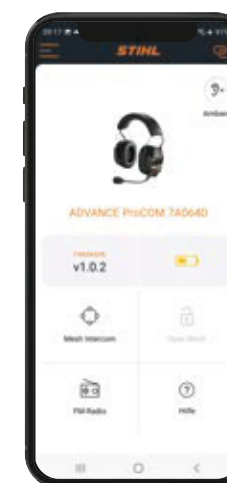
### OPTIMALNE UZUPEŁNIENIE:

#### APLIKACJA STIHL ADVANCE PROCOM

Aplikacja STIHL ADVANCE ProCOM umożliwia sprawne zarządzanie słuchawkami i ich funkcjami. Podstawowe opcje sterowania można wygodnie obsługiwać za pomocą przycisku na nauszniku, zaś aplikacja umożliwia dokonywanie innych ustawień indywidualnych i pozwala na bieżąco kontrolować status ADVANCE ProCOM.

#### Wybrane funkcje aplikacji:

- ✓ Wyświetlanie stanu naładowania akumulatora
- ✓ Aktywacja odgłosów otoczenia
- ✓ Regulacja czułości mikrofonu
- ✓ Aktywacja rozmów z maksymalnie 15 innymi uczestnikami i definiowanie prywatnych grup
- ✓ Obsługa radia





# STIHL CONNECTED

## ZAINSTALUJ, URUCHOM, KORZYSTAJ

### 01 ZAREJESTRUJ SIĘ

Aby móc korzystać z aplikacji STIHL connected, należy się zarejestrować na stronie <https://login.stihl.com/>

### 03 DODAWAJ URZĄDZENIA DO STIHL CONNECTED

Za pomocą aplikacji STIHL connected można szybko i łatwo dodawać do swojej floty zarówno urządzenia wyposażone w Smart Connector, jak i połączone z siecią akumulatory – a przy okazji również urządzenia innych producentów. Aplikacja STIHL connected prowadzi przez proces instalacji i pokazuje, w jaki sposób należy zamontować na urządzeniach i uruchomić Smart Connector i Smart Connector 2 A.

### 05 ANALIZUJ DANE

Dane eksploatacyjne urządzeń można przeglądać w aplikacji STIHL connected albo w portalu STIHL connected – tutaj dostępnych jest więcej możliwości analizy, co może stanowić zaletę zwłaszcza w przypadku większych flot i intensywnego wykorzystania urządzeń. Na życzenie dane można również udostępnić Autoryzowanemu Dealerowi STIHL, który zapewni wsparcie w utrzymaniu optymalnego stanu urządzeń.

### 02 ZAINSTALUJ APLIKACJĘ STIHL CONNECTED

Pobierz na smartfon aplikację STIHL connected i zaloguj się przy użyciu danych dostępowych z kroku 01. Aplikacja STIHL connected zapewnia dostęp do przeglądu Twoich urządzeń przez cały czas i z dowolnego miejsca. Jednocześnie przekazuje dane połączonych produktów do STIHL Cloud jako centralnego magazynu danych STIHL connected.

### 04 KORZYSTAJ

Kiedy Ty wykonujesz swoją pracę, STIHL connected zbiera dane podłączonych urządzeń i akumulatorów – nic więcej nie musisz robić. Gdy tylko urządzenia znajdują się w zasięgu Bluetooth® Twojego smartfona, a tym samym aplikacji STIHL connected, dane zostaną przesłane do STIHL Cloud.

### 06 POZYSKUJ INFORMACJE - PODEJMUJ DZIAŁANIA OPTIMALIZACYJNE

Dane zebrane przez STIHL connected można wykorzystać do optymalizacji floty urządzeń i akumulatorów. Możesz na przykład z łatwością zidentyfikować urządzenia, które nie osiągają znaczących wartości czasu pracy oraz te, które pilnie wymagają serwisowania ze względu na intensywną eksploatację.

### 07 STOPNIOWO ROZSZERZAJ SYSTEM

Zacznij od małej floty i przekonaj się sam, jaką wartość dodaną oferuje STIHL connected. Stopniowo rozszerzaj swoją flotę urządzeń i profesjonalizuj swój system, np. poprzez zainstalowanie i korzystanie ze STIHL connected Box. Zainstalowany w centralnym miejscu, np. w magazynie urządzeń, przekazuje dane z podłączonych produktów i akumulatorów, przy czym w pobliżu nie musi się znajdować smartfon z aplikacją STIHL connected. W ten sposób z łatwością zachowasz przejrzystość nawet w przypadku dużej floty urządzeń.



### SMART CONNECTOR

Podstawowe rozwiązanie do łączenia urządzeń spalinowych, elektrycznych i akumulatorowych w sieć. Po zamontowaniu na urządzeniu i połączeniu ze STIHL connected Smart Connector rejestruje i przesyła przez Bluetooth® dane dotyczące czasu pracy do aplikacji STIHL connected lub do STIHL connected box. Informacje dotyczące urządzeń są później zapisywane w chmurze STIHL Cloud i dostępne w aplikacji STIHL connected oraz w portalu STIHL connected. Dzięki temu masz dostęp do danych dotyczących czasu pracy wszystkich podłączonych urządzeń, serwisowania i wielu innych informacji. Smart Connector można również stosować w urządzeniach innych producentów.

W opakowaniu 1 szt.

Nr kat. 0000 400 4900

W opakowaniu 10 szt.

Nr kat. 0000 400 4903



### SMART CONNECTOR 2 A

Do integracji wybranych profesjonalnych urządzeń akumulatorowych z systemem STIHL connected. Po zainstalowaniu w przygotowanym miejscu na obudowie urządzenia i połączeniu z jego elektroniką Smart Connector 2 A rejestruje m. in. dane dotyczące czasu pracy i prędkości obrotowej, które są później dostępne w portalu STIHL connected. Ważne informacje dotyczące urządzenia można również przeglądać w aplikacji STIHL connected. Po naciśnięciu przycisku na Smart Connector 2 A na wyświetlaczu LED pojawia się informacja o komunikatach dla urządzenia, np. dotyczących konieczności przeprowadzenia konserwacji.

W opakowaniu 1 szt.

Nr kat. CA01 400 4900

Zeskanuj kod QR i pobierz aplikację STIHL connected!



### CONNECTED BOX

Connected Box szybko i niezawodnie przesyła zarejestrowane dane eksploatacyjne urządzeń i akumulatorów do STIHL Cloud. Dane te są dostępne w aplikacji STIHL connected oraz w portalu STIHL connected. STIHL connected Box jest dostępny w dwóch wersjach: stacjonarnej z opcją połączenia WiFi oraz mobilnej z opcją połączenia WiFi i modułem telefonii komórkowej® oraz systemem lokalizacji.

connected Box

Nr kat. CE02 400 9600

connected mobile Box

Nr kat. CE02 400 9800



Korzystanie z portalu STIHL connected jest aktualnie bezpłatne. Firma STIHL zastrzega sobie jednak prawo do wprowadzenia opłaty za korzystanie z określonych funkcji.



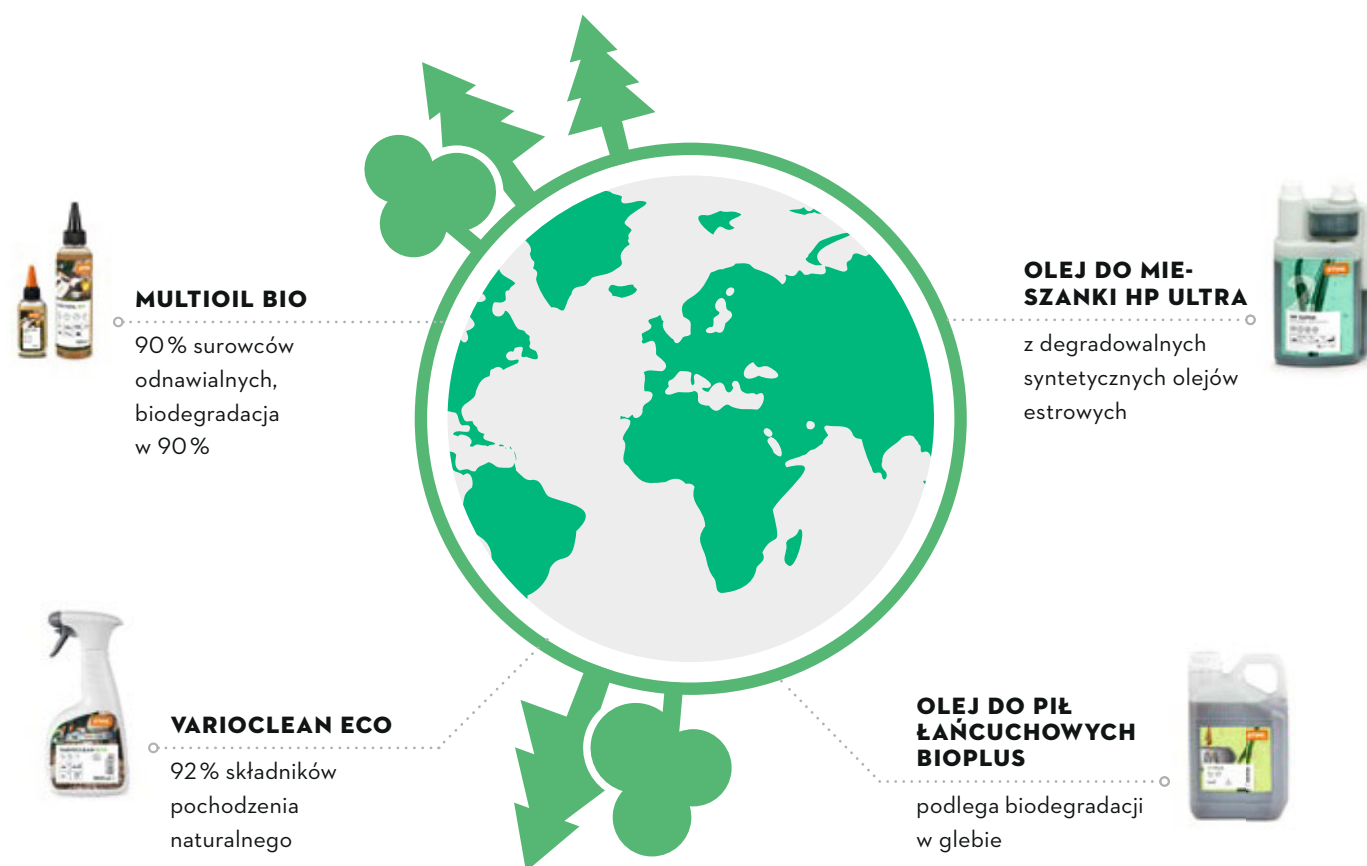


## Z MIŁOŚCI DO MASZYN. DO OSTATNIEJ KROPLI.

Oleje i smary do silników 2-suwowych	<b>395</b>	Środki czyszczące	<b>399</b>
Oleje i smary do silników 4-suwowych	<b>398</b>	Akcesoria do materiałów eksploatacyjnych	<b>402</b>



# NATURALNIE ZRÓWNOWAŻONE



## PALIWA, SMARY I ŚRODKI CZYSZCZĄCE DOBRZE TOLEROWANE BIOLOGICZNIE

Prowadzimy prace badawczo-rozwojowe nad materiałami eksploatacyjnymi i środkami czyszczącymi STIHL, aby stale poszerzać ofertę zrównoważonych produktów. Trzy podstawowe elementy rozwoju to składniki biologiczne, pochodzące ze źródeł odnawialnych, biodegradowalność i zredukowana emisja CO<sub>2</sub>. W przypadku wymienionych powyżej produktów daje się już zauważyć pierwsze konkretne efekty.

## OLEJE DO SILNIKÓW 2-MIX®, OLEJE DO SMAROWANIA PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH, SMARY

- Wysokiej jakości oleje gwarantujące perfekcyjną pracę urządzeń
- Optymalne smarowanie
- Czyste spalanie
- Przyjazne środowisku



### OLEJ DO MIESZANKI HP

Olej silnikowy na bazie olejów mineralnych, opracowany specjalnie do urządzeń spalinowych. Dobre właściwości smarne i wysoka efektywność spalania. Klasa wydajności JASO-FB, ISO-L-EGB. Proporcje mieszanki 1 : 50.

100 ml (na 5 l)	Nr kat.
1 l (na 50 l)	0781 319 8401
1 l (na 50 l) z dozownikiem	0781 319 8410
5 l (na 250 l)	0781 319 8411
10 l <sup>Ⓞ</sup> (na 500 l)	0781 319 8433
	0781 319 8434



### OLEJ DO MIESZANKI HP SUPER

Syntetyczny olej niskodymiący opracowany specjalnie do silników STIHL. Doskonałe właściwości rozruchowe i czyste spalanie. Klasa wydajności JASO-FD, ISO-L-EGD. Proporcje mieszanki 1 : 50.

100 ml (na 5 l)	Nr kat.
1 l (na 50 l)	0781 319 8069
1 l (na 50 l) z dozownikiem	0781 319 8053
5 l (na 250 l)	0781 319 8054
10 l (na 500 l)	0781 319 8055
	0781 319 8056



### OLEJ DO MIESZANKI HP ULTRA

Syntetyczny olej przeznaczony do długotrwałego stosowania w najtrudniejszych warunkach pracy silnika. Doskonałe właściwości smarne, niemal całkowite spalanie, podlega szybkiej biodegradacji (ponad 60% wg normy OECD 301 B, wyjątkowo niska zawartość siarki. Klasa wydajności JASO-FB, ISO-L-EGB, proporcje mieszanki 1 : 50.

100 ml (na 5 l)	Nr kat.
1 l (na 50 l) z dozownikiem	0781 319 8613
5 l (na 250 l)	0781 319 8061
	0781 319 8063

Wydajność smarowania  
Czystość komory spalania  
Ochrona przed nagarem  
Ochrona przed korozją  
Mieszalność z paliwem zawierającym do 25% etanolu %<sup>Ⓞ</sup>

Szczególne właściwości

Zaletania

### OLEJE DO SILNIKÓW 2-MIX®, 4-MIX® ORAZ 2-SUWOWYCH BEZ 2-MIX

HP	+	+	+	+	tak	Dobre właściwości smarne, dobre spalanie	Olej silnikowy najwyższej jakości
HP SUPER	++	+++	+++	++	tak	Niskodymiący, bardzo dobre właściwości mieszalne	Doskonały olej silnikowy o długiej żywotności
HP ULTRA	+++	+++	+++	+++	tak	Ulega biodegradacji, nie zawiera popiołu	Najlepszy olej silnikowy STIHL gwarantujący czystość i długą żywotność silnika

+ Dobra  
++ Bardzo dobra  
+++ Doskonała

Ⓞ Inne objętości opakowań na zamówienie  
Ⓢ Należy przestrzegać instrukcji obsługi urządzenia





### OLEJ DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH FORESTPLUS

Olej na bazie wysokiej jakości olejów mineralnych. Niezawodne smarowanie, nie ulega zżyczeniu nawet po dłuższych przestojach.

	Nr kat.
11	0781 516 6001
51	0781 516 6002
20 l	0781 516 6006
200 l	0781 516 6003




### OLEJ DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH SYNTHPLUS

Półsyntetyczny środek smarny o wysokiej wydajności wydłuża żywotność zespołu tnącego i zabezpiecza przed jego zżyczeniem. Płynny do temperatury -25 °C.

	Nr kat.
11	0781 516 2000
51	0781 516 2002



### OLEJ DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH BIOPLUS

 Szczególnie przyjazny dla środowiska olej o doskonałych właściwościach smarnych i adhezyjnych, na bazie składników roślinnych. Podlega w krótkim czasie pełnej biodegradacji. Wyróżniony m.in. europejskim symbolem ekologicznym, kontrola wg OECD 301 B. Kanister BioPlus jest wykonany w 25% z recyklingu.

	Nr kat.
11	0781 516 3001
51	0781 516 3004



### OLEJ BIO DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH: ZRÓWNOWAŻONE PRACE LEŚNE

W Niemczech około 3/4 wszystkich obszarów leśnych to lasy certyfikowane. Wiąże się to z surowymi wytycznymi dotyczącymi gospodarki leśnej. Wytyczne te odnoszą się do wszystkich certyfikowanych obszarów leśnych - niezależnie od tego, czy są one zarządzane prywatnie, czy komercyjnie.

Wolno na przykład stosować wyłącznie biodegradowalny olej do pił łańcuchowych. Olej do pił łańcuchowych BioPlus firmy STIHL to olej na bazie roślinnej, który spełnia wszystkie aktualne wymagania, oferuje bardzo dobre właściwości smarne i adhezyjne i jest szczególnie przyjazny dla środowiska<sup>Ⓛ</sup>.



### OLEJE DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH STIHL - BEZPROBLEMOWA PRACA

Wszystkie oleje do pił łańcuchowych STIHL są stale testowane pod kątem idealnej kompatybilności z pilarkami łańcuchowymi i zestawami tnącymi STIHL. Są więc optymalnie dopasowane i oferują następujące korzyści:

- ✔ **Optymalne smarowanie** zapewniające minimalne tarcie piły łańcuchowej i prowadnicy
- ✔ **Ochrona antykorozyjna** zestawu tnącego
- ✔ **Ochrona przed sklejeniem i zżyczeniem** narzędzia tnącego podczas przechowywania
- ✔ **Effekt chłodzenia** zapobiegający przegrzaniu piły łańcuchowej
- ✔ **Dłuższa przyczepność** do piły łańcuchowej i prowadnicy

	Oleje bazowe	Wydajność smarowania	Cechy szczególne	Termin przydatności (lata)	Płynny do temperatury
<b>OLEJE DO SMAROWANIA PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH</b>					
<b>FORESTPLUS</b>	Mineralny	Dobra	Olej na bazie wysokiej jakości olejów mineralnych.	3	-15 °C
<b>SYNTHPLUS</b>	Syntetyczny i mineralny	Znakomita	Olej o znakomitej wydajności smarowania	7	-25 °C
<b>BIOPLUS</b>	Olej roślinny	Dobra	Przyjazny dla środowiska, ulega biodegradacji	4	-20 °C



### SUPERLUB

Smar przekładniowy o wysokiej wydajności do wszystkich kos mechanicznych i podkrzesywarek STIHL.

<b>Tubka, 80 g</b>	
Nr kat.	0781 120 1117

<b>Tubka, 225 g</b>	
Nr kat.	0781 120 1118



### MULTIPURPOSE GREASE

Smar uniwersalny do smarowania przekładni wszystkich rodzajów nożyc do żywopłotów i pilarek elektrycznych STIHL.

<b>Tubka, 80 g</b>	
Nr kat.	0781 120 1109

<b>Tubka, 225 g</b>	
Nr kat.	0781 120 1110



### MULTIOIL BIO

Uniwersalny olej o wszechstronnym zastosowaniu. Do smarowania (np. do GTA 26), zapobiegania korozji i rdzy oraz jako olej penetrujący. Nie nadaje się jako olej do smarowania pił łańcuchowych do pilarek łańcuchowych. Ekologiczny skład oleju wynika z zastosowania 90% surowców odnawialnych i biodegradacji w 90%. Naturalna baza olejowa, nie ulega zżyczeniu.

<b>50 ml</b>	
Nr kat.	0782 516 8500

<b>150 ml</b>	
Nr kat.	0782 516 8504



### SMAROWNICA

Do precyzyjnego smarowania.

Nr kat.	1108 890 2500
---------	---------------

<sup>Ⓛ</sup> Przetestowany wg OECD 301 B, wyróżniony europejskim symbolem ekologicznym.

<sup>Ⓜ</sup> Wyjaśnienie symboli na stronie 515



## OLEJE DO SILNIKÓW 4-SUWOWYCH

- Bezproblemowa eksploatacja urządzeń
- Niskie zużycie i optymalne smarowanie wszystkich komponentów
- Przyjazne środowisku



### SAE 30

Wysokowydajny olej do silników 4-suwowych do stosowania w standardowych warunkach pracy. Doskonałej jakości oleje bazowe i dodatki zapewniają optymalne smarowanie i niewielkie zużycie, klasa wydajności: API SJ/CF.

Pojemność	Nr kat.
500 ml	0781 309 2001
600 ml	0781 309 2002
1,4 l	0781 309 2003
55 l	0781 309 2004



### 10 W-30

Wysokiej jakości olej silnikowy do zróżnicowanych warunków eksploatacyjnych, stworzony specjalnie z myślą o wymogach silników 4-suwowych. Dobre właściwości smarne i wysoka efektywność spalania, olej całoroczny do stosowania w temperaturach do -30°C.

Pojemność	Nr kat.
600 ml	0781 309 1000

① Standard ECOCERT „Natural detergents” jest dostępny na stronie [detergents.ecocert.com](http://detergents.ecocert.com)  
 ② Objaśnienie symboli na stronie 515

## ŚRODKI CZYSZCZĄCE

- Receptury dostosowane do wszystkich zadań związanych z czyszczeniem
- Optymalna ochrona antykorozyjna
- Skuteczne smarowanie do różnych zastosowań



### SUPERCLEAN

Środek do rozpuszczania żywicy i brudu, smarowanie i ochrona przed korozją. Do zestawów tnących, listew tnących nożyc do żywopłotów oraz pilarek łańcuchowych.

Puszka, 300 ml	
Nr kat.	0782 516 8101



### MULTISPRAY

Uniwersalny środek o doskonałych właściwościach smarujących i czyszczących do różnych narzędzi, pozostawia na ich powierzchni nietwardniejącą warstwę, dzięki czemu chroni przed korozją.

Puszka, 400 ml	
Nr kat.	0730 411 7000



### MULTICLEAN

Uniwersalny środek czyszczący do powierzchni plastikowych, metalowych, gumowych i lakierowanych. Dokładnie i delikatnie usuwa nawet uporczywy brud.

Rozpylacz, 500 ml	
Nr kat.	0782 516 8200



### VARIOCLEAN

Specjalny środek czyszczący do rozpuszczania i usuwania pozostałości biooleju z urządzeń i zestawów tnących STIHL oraz do oczyszczania filtrów powietrza pilarek łańcuchowych (filtry STIHL HD2, filtry druciane i filtry PA).

Rozpylacz, 500 ml	
Nr kat.	0782 516 8002







### VARIOCLEAN ECO



Uniwersalny, specjalny środek czyszczący o dużej zgodności materiałowej. Zawiera 92% składników pochodzenia naturalnego. Do rozpuszczania i usuwania zabrudzeń powierzchniowych (powodowanych np. przez oleje, smary, żywice, resztki roślinne oraz trawę) z urządzeń i zestawów tnących STIHL, a także do czyszczenia filtrów powietrza pilarek łańcuchowych i odkurzaczy do czyszczenia na sucho i na mokro (filtry HD2, drucziane, PA, PET i PTFE). Przyjemny zapach. Butelki ze spryskiwaczem są wykonane w co najmniej 50% z materiałów pochodzących z recyklingu.

**Rozpylacz, 150 ml**  
Nr kat. **0782 516 8003**

**Rozpylacz, 500 ml**  
Nr kat. **0782 516 8004**



STIHL VarioClean ECO posiada certyfikat ekologicznego środka czyszczącego wydany przez niezależną międzynarodową jednostkę certyfikującą ECOCERT Greenlife.



### ZESTAW CARE & CLEAN KIT iMOW® I KOSIAREK

Zestaw do czyszczenia i pielęgnacji robotów koszących iMOW® i kosiarek. Pomaga w skutecznym czyszczeniu obudowy, zespołu koszącego i stacji dokującej iMOW®

#### Pakiet standardowy

- 1 × MultiClean, 500 ml
- 1 × szczotka do czyszczenia ze skrobakiem
- 1 × ściereczka z mikrofibry (szara)

Nr kat **0782 516 8600**

#### Pakiet promocyjny

- 1 × MultiClean, 500 ml
- 1 × szczotka do czyszczenia ze skrobakiem
- 2 × ściereczka z mikrofibry (szara, pomarańczowa)
- 1 × torba transportowa

Nr kat **0782 516 8605**

### ZESTAW CARE & CLEAN MS

Zestaw do czyszczenia i pielęgnacji pilarek łańcuchowych STIHL. Do skutecznego i bezpiecznego czyszczenia powierzchni, pokrywy koła zębatego, żeberka cylindra, prowadnicy, otworu olejowego i filtra powietrza HD2.

#### Pakiet testowy

- 1 × VarioClean Eco, 150 ml
- 1 × Szczotka do czyszczenia z czyścikiem do rowków

Nr kat **0782 516 8606**

#### Pakiet promocyjny

- 1 × VarioClean Eco, 500 ml
- 1 × Szczotka do czyszczenia z czyścikiem do rowków
- 1 × Worek z mikrofibry do prania filtra HD2

Nr kat **0782 516 8607**

ŚRODEK CZYSZCZĄCY		DZIAŁANIE		USUWA		INSTRUKCJE ZWIĄZANE ZE STOSOWANIEM
OBSZARY ZASTOSOWAN						
<b>SUPERCLEAN</b>	Zestawy tnące, listwy tnące nożyc do żywopłotów i pilarki łańcuchowe	-	-	•	•	Spryskać narzędzia tnące po każdym użyciu. Po spryskaniu krótko poruszać listwą tnącą nożyc do żywopłotów.
<b>MULTISPRAY</b>	Narzędzia i urządzenia	•	•	•	•	Spryskać narzędzia i wytrzeć szmatką.
<b>MULTICLEAN</b>	Powierzchnie z tworzyw sztucznych, metalowe, gumowe i lakierowane	-	-	-	-	Nanieść na ściereczkę z mikrofibry i przetrzeć zabrudzoną powierzchnię.
<b>VARIOCLEAN</b>	Piły łańcuchowe, prowadnice, noże, ściernice i obudowy maszyn	-	-	-	-	Spryskać narzędzia i urządzenia, po 3 - 5 minutach zmyć wodą i wytrzeć szmatką do sucha. Następnie zabezpieczyć preparatem MultiSpray przed korozją. Podczas stosowania preparatu zakładać okulary ochronne.
<b>VARIOCLEAN ECO</b>	Filtry powietrza, zestawy tnące, noże, tarcze tnące i obudowy maszyn	-	-	-	-	Spryskać narzędzia i urządzenia, po 3 - 5 minutach zmyć wodą i wytrzeć szmatką do sucha. Następnie zabezpieczyć preparatem MultiSpray przed korozją. Podczas stosowania preparatu zakładać okulary ochronne.

• Nadaje się    ⊙ Objaśnienie znaków kontrolnych na stronie 515





## AKCESORIA DO MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJNYCH

- Ułatwiony transport materiałów eksploatacyjnych
- Czyste napełnianie zbiorników
- Niezawodny osprzęt dla profesjonalistów i użytkowników okazjonalnych



### KANISTER

Różne pojemności.  
Posiada certyfikat UN.



**3 l, przezroczysty**  
Nr kat. 0000 881 0204

**5 l, przezroczysty**  
Nr kat. 0000 881 0202

**10 l, przezroczysty**  
Nr kat. 0000 881 0212

**20 l, przezroczysty**  
Nr kat. 0000 881 0209

### BUTELKA NA MIESZANKĘ

Do wygodnego mieszania i rozlewania mniejszych ilości paliwa. Wąski lejek, duży wlew, podziałka na pojemniku i pokrywce, zamykany. Poj. 1 l.



Nr kat. 0000 881 9411

### MIARKA

do przygotowywania mieszanki paliwowej.



**Do 5 l mieszanki**  
Nr kat. 0000 881 0186

**Do 25 l mieszanki**  
Nr kat. 0000 881 0182

### SG 11 PLUS

Opyskiwacz z regulowaną dyszą do rozpylania środków czyszczących i rozpuszczalników, np. CB 50 lub VarioClean. Pojemność 1,5 l, maks. ciśnienie 3 bary, uszczelki EPDM do środków czyszczących i rozpuszczalników, pH od 7 do 14. Dla zapewnienia długiej żywotności pompę wyposażono w specjalną osłonę.



Nr kat. 4255 019 4912

### KANISTER KOMBI

#### Standard

Podwójny pojemnik na 5 l paliwa i 3 l oleju do pił łańcuchowych. Posiada certyfikat UN.



**pomarańczowy**  
Nr kat. 0000 881 0111

**przezroczysty**  
Nr kat. 0000 881 0120

#### Profi

Wersja profesjonalna z dwoma zasobnikami do umieszczenia narzędzi i systemu napełniania (narzędzia i system napełniania do nabycia oddzielnie).



**pomarańczowy**  
Nr kat. 0000 881 0113

#### Mały

Mały podwójny pojemnik na 3 l paliwa i 1,5 l oleju do pił łańcuchowych. Posiada certyfikat UN, w komplecie wlew, pasuje do systemów napełniania STIHL.



**pomarańczowy**  
Nr kat. 0000 881 0124

#### WLEWKA

Czarna, z nakrętką.

Nr kat. 0000 881 0128

### SYSTEM NAPEŁNIANIA OLEJU DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH

Do łatwego tankowania urządzeń, zapobiega rozlaniu paliwa. Do wszystkich otworów wlewowych  $\varnothing > 23,5$  mm.



Nr kat. 0000 890 5004

### AKCESORIA: SYSTEM NAPEŁNIANIA PALIWA

Do łatwego tankowania urządzeń STIHL. Do kanistra kombi STIHL i kanistra na benzynę STIHL, do maks. 5 l, do wszystkich wlewów  $\varnothing > 23,5$  mm.



Nr kat. 0000 890 5005

### ZASOBNIKI

Do przechowywania systemu napełniania. Do kanistrów kombi w wersji standard i mniejszej 3 l/1,5 l.



Nr kat. 0000 881 0126

Do przechowywania narzędzi. Do kanistrów kombi w wersji standard.



Nr kat. 0000 881 0127

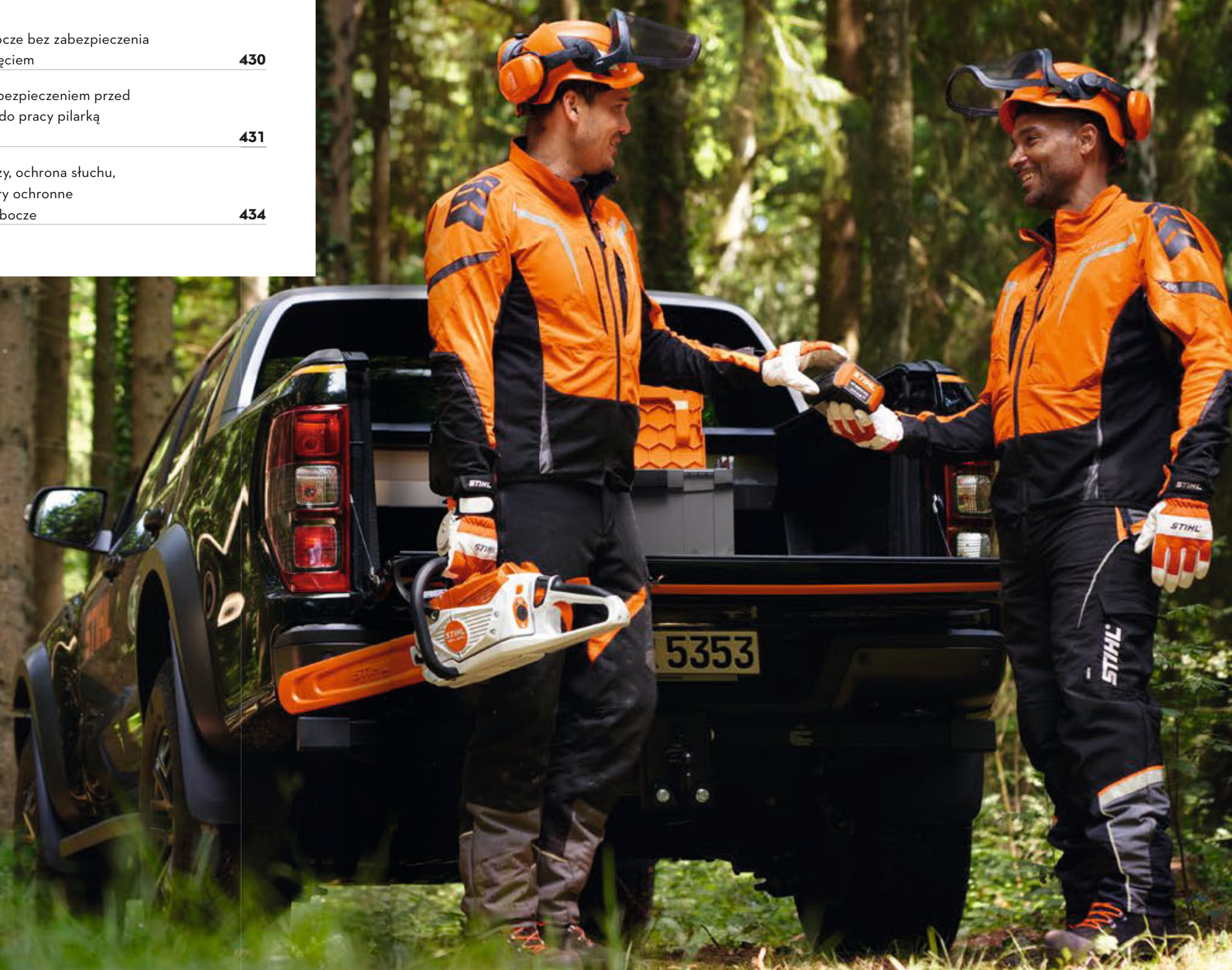


Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).



## PEŁNA FUNKCJONALNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO.

Odzież robocza do pracy pilarką	<b>408</b>	Obuwie robocze bez zabezpieczenia przed przecięciem	<b>430</b>
Odzież robocza do pracy urządzeniami mechanicznymi	<b>420</b>	Obuwie z zabezpieczeniem przed przecięciem do pracy pilarką łańcuchową	<b>431</b>
Odzież z elementami odblaskowymi	<b>422</b>	Osłona twarzy, ochrona słuchu, hełmy, okulary ochronne i rękawice robocze	<b>434</b>
Odzież nieprzemakalna i termoaktywna	<b>425</b>		
Tabele rozmiarów	<b>428</b>		





# ŚRODKI OCHRONY OSOBISTEJ W SZCZEGÓŁACH



05 DOBRA WIDOCZNOŚĆ

02 PRAKTYCZNA

01 OCIEPLANA I ODDYCHAJĄCA

04 PRZYJAZNE DLA UŻYTKOWNIKA

05 WYŻSZY POZIOM BEZPIECZEŃSTWA

03 ŁATWA PIELĘGNACJA I KOMFORT NOSZENIA

## TECHNIKA

- 01 WYSOKIEJ JAKOŚCI WŁÓKNA HIGH-TECH**  
Specjalnie opracowane materiały, które stanowią niezawodne zabezpieczenie przed kolcami, działaniem wody, wiatru i niskich temperatur oraz zapewniają przewiewność i komfort noszenia.
- 02 DOBRZE PRZEMYŚLANA KONCEPCJA**  
Odzież termoaktywna, która w inteligentny sposób spełnia wymagania i oczekiwania użytkowników, na przykład w zakresie indywidualnej regulacji otworów wentylacyjnych czy wytrzymałej tkaniny w strefach narażonych na największe zużycie, jak kolana czy łokcie.

## KOMFORT

- 03 PIELĘGNACJA I KOMFORT NOSZENIA**  
Odzież z ochroną antyprzecięciową STIHL można prac w temperaturze nawet 60 stopni i wirować z prędkością 400 obrotów na minutę (maks.). Dzięki temu łatwiej i skuteczniej usuwa się zabrudzenia z oleju i żywicy. Zastosowane materiały szybko wysychają i zapewniają optymalny komfort noszenia dzięki elastycznym włóknom. Bezpieczeństwo dermatologiczne materiałów zostało potwierdzone certyfikatem Oeko-Tex® Standard 100.
- 04 BOGATA ROZMIARÓWKA PRODUKTÓW STIHL**  
Spodnie są dostępne również w rozmiarach krótkich i długich. Dzięki temu istnieje możliwość wyboru kroju wygodnego i podkreślającego figurę. W odzieży roboczej z serii ADVANCE doskonale prezentują się również kobiety.

## BEZPIECZEŃSTWO

- 05 OCHRONA ANTYPRZECIĘCIOWA I OSTRZEGAWCZA KOLORYSTYKA**  
Ekskluzywnie zaprojektowane wkładki antyprzecięciowe zapewniają skuteczną ochronę nawet w wyjątkowo lekkiej odzieży roboczej. Produkty STIHL są zgodne z regulacjami wewnętrznymi i są poddawane testom przez certyfikowane instytuty europejskie. Dodatkowo działamy w ścisłej koordynacji z naszymi wieloletnimi dostawcami, w których zakładach również przeprowadzamy regularne audyty. Duża udział powierzchni w kolorze ostrzegawczym (pomarańczowy) oraz elementy odbłaskowe zapewniają doskonałą widoczność również w trudnych warunkach pogodowych. Stosowane przez nas materiały wierzchnie zapewniają bardzo wysoki poziom ochrony przed promieniowaniem UV.



Spodnie i nogawice z wkładką antyprzecięciową (w zależności od modelu)

Obuwie skórzane z wkładką antyprzecięciową (w zależności od modelu)

Obuwie gumowe z wkładką antyprzecięciową (w zależności od modelu)

Kurtki z wkładką antyprzecięciową (w zależności od modelu)

Rękawice z wkładką antyprzecięciową (w zależności od modelu)

### KLASY ZABEZPIECZENIA PRZED PRZECIĘCIEM WG EN ISO 11393

POZIOM ZABEZPIECZENIA/CLASS 0 (≅ 16 m/s <sup>⓪</sup> )	-	-	-	-	•
POZIOM ZABEZPIECZENIA/CLASS 1 (≅ 20 m/s <sup>⓪</sup> )	•	•	•	•	•
POZIOM ZABEZPIECZENIA/CLASS 2 (≅ 24 m/s <sup>⓪</sup> )	•	•	-	-	-
POZIOM ZABEZPIECZENIA/CLASS 3 (≅ 28 m/s <sup>⓪</sup> )	-	-	•	-	-

KWF zaleca 1. klasę ochrony antyprzecięciowej. Odzież z ochroną antyprzecięciową spełnia wymogi rozporządzenia (UE) 2016/425 i odpowiada kategorii CE 3.⓪



### PORADA STIHL

Żadne środki ochrony osobistej nie zabezpieczają całkowicie przed obrażeniami ciała. Nie zastąpią także bezpiecznych technik pracy. Dlatego bezwzględnie należy przestrzegać wskazówek zawartych w instrukcjach użytkownika wyposażenia ochronnego, instrukcjach obsługi urządzeń mechanicznych oraz krajowych przepisów BHP.

KWF zaleca 1. klasę ochrony antyprzecięciowej dla prac leśnych wykonywanych przez przeszkolone osoby. Obejmuje to również osoby samodzielnie pozyskujące drewno opałowe, które przepisowo ukończyły kurs operatora pilarki łańcuchowej.



## ODZIEŻ ROBOCZA DO PRACY PILARKĄ

- Dla drwali, osób zajmujących się pielęgnacją drzew, właścicieli lasów i posesji oraz do przygotowywania drewna opałowego
- Sprawdzona ochrona
- Duży komfort noszenia dzięki innowacyjnym materiałom i starannemu wykonaniu



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

## SERIA FUNCTION

Odzież robocza serii FUNCTION została zaprojektowana specjalnie z myślą o początkujących użytkowników pilarek łańcuchowych oraz o zastosowaniach okazjonalnych. Oferuje sprawdzoną ochronę antyprzecięciową oraz różne praktyczne detale, takie jak rozwiązania do przechowywania drobiazgów i narzędzi oraz komfortowe otwory wentylacyjne.

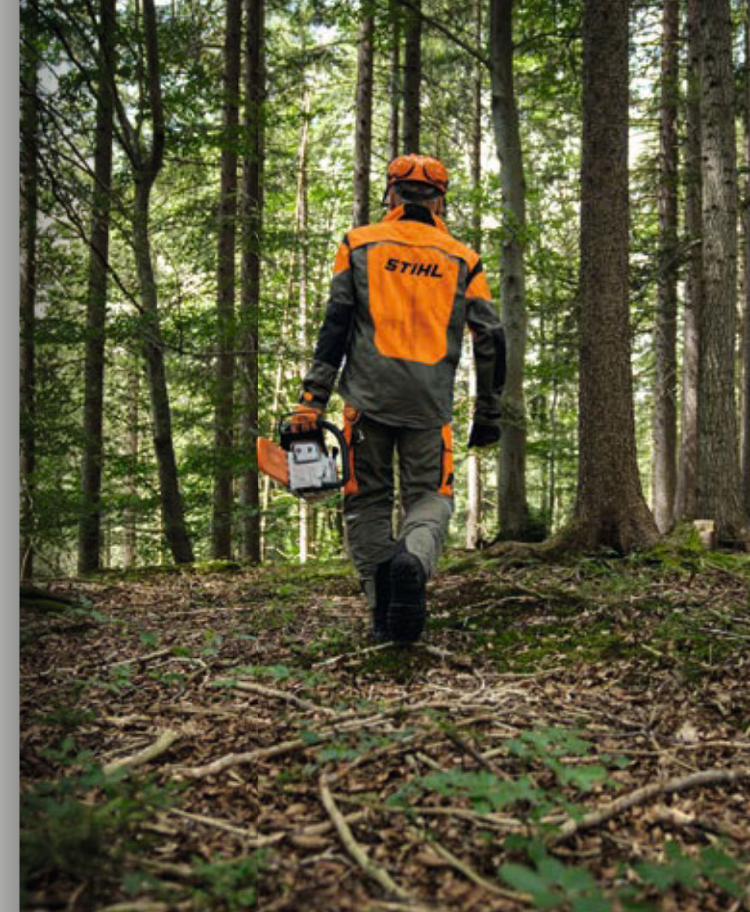


### KURTKA FUNCTION UNIVERSAL

Duża powierzchnia w kolorze ostrzegawczym zapewnia lepszą widoczność, oddychający materiał gwarantuje wysoką jakość noszenia, kolor antracytowy, czarny i pomarańczowy. Dwie kieszenie boczne i kieszeń z zamkiem błyskawicznym na piersiach umożliwiają bezpieczne przechowywanie smartfona lub zestawu pierwszej pomocy. Swoboda ruchów w strefie barków i pleców, wytrzymały materiał w strefie ramion i łokci. Wstawki wentylacyjne, duże logo STIHL na plecach.

Rozmiar S - XXL  
Nr kat. 0088 335 07..

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 428



### KURTKA FUNCTION ERGO



Z wyjątkowo wytrzymałego materiału zapewniającego długą żywotność. Nowoczesny, atrakcyjny krój. Kolor oliwkowy, pomarańczowy i czarny, elastyczne wstawki, otwory wentylacyjne, dwie kieszenie na piersiach zapinane na zamek błyskawiczny, np. na smartfona i zestaw pierwszej pomocy, wzmocnienia w strefie łokci, pasy odbłaskowe i duża powierzchnia w kolorze ostrzegawczym zapewniające lepszą widoczność, duże logo STIHL na plecach.

Rozmiar XS - XXL  
Nr kat. 0088 335 06..



### SPODNIE/SPODNIE OGRODNICZKI FUNCTION UNIVERSAL



Oddychający materiał zapewnia wysoką jakość noszenia, kolor antracytowy, czarny i pomarańczowy. Swoboda ruchów w strefie siedzenia i w kroku, zabezpieczenie strefy nerek, zabezpieczenie przed rozerwaniem z przodu i z tyłu nogawek. Przewiewny materiał na tylnej stronie ud.

Spodnie, 1. klasa ochrony antyprzecięciowej, wzór A (EN ISO 11393)  
Rozmiar XS - 3XL, S - 6 - XL - 6, M + 6 - XL + 6  
Nr kat. 0088 342 15..

Spodnie ogrodniczki, 1. klasa ochrony antyprzecięciowej, wzór A (EN ISO 11393)  
Rozmiar XS - 3XL, S - 6 - XXL - 6  
Nr kat. 0088 388 06..

⊙ Wyjaśnienie symboli na stronie 515



### SPODNIE/SPODNIE OGRODNICZKI FUNCTION ERGO



Z wyjątkowo wytrzymałego materiału zapewniającego długą żywotność. Nowoczesny, atrakcyjny krój. Kolor oliwkowy, pomarańczowy i czarny, elastyczne wstawki, otwory wentylacyjne z zamkiem błyskawicznym, wzmocnienia w strefie kolan, wstawki odbłaskowe zapewniające lepszą widoczność, praktyczne rozwiązania do przechowywania drobiazgów i narzędzi: dwie kieszenie boczne z przodu z zamkiem błyskawicznym.

Spodnie, 1. klasa ochrony antyprzecięciowej, wzór A (EN ISO 11393)  
Rozmiar XS - 3XL, M - 6 - XL - 6, M + 6 - XL + 6  
Nr kat. 0088 342 10..

Spodnie ogrodniczki, 1. klasa ochrony antyprzecięciowej, wzór A (EN ISO 11393)  
Rozmiar S - 3XL, M - 6 - XL - 6, M + 6 - XL + 6  
Nr kat. 0088 388 04..



## SERIA DYNAMIC

Odzież robocza serii DYNAMIC oferuje profesjonalistom długą żywotność i pełną swobodę ruchów. Jest to możliwe dzięki połączeniu wytrzymałych materiałów, sprawdzonej ochrony antyprzezięciowej i elastycznych wstawek.



DOSKONAŁA  
DO PRACY  
W OKRESIE LETNIM



### KURTKA DYNAMIC VENT

Wyjątkowo lekka i przewiewna kurtka do pracy przy wysokich temperaturach. Kolor pomarańczowy, czarny i khaki, otwory wentylacyjne, wstawki ze stretchu, wzmocnione strefy łokci, elementy odblaskowe, 4 kieszenie z zamkiem błyskawicznym, wewnętrzna kieszeń na smartfona, duże logo STIHL na plecach.

Rozmiar **XS-XXL**  
Nr kat. **0088 335 05..**

DOSKONAŁA  
DO PRACY  
W OKRESIE LETNIM



### SPODNIE DYNAMIC VENT

Wyjątkowo lekkie i przewiewne spodnie do pracy w wysokich temperaturach. Kolor pomarańczowy, czarny i khaki, otwory wentylacyjne z zamkiem błyskawicznym z tyłu, elastyczna tylna część spodni, elementy odblaskowe, wstawki ze stretchu, wzmocnione strefy kolan, 2 kieszenie z zamkiem błyskawicznym, kieszeń na telefon komórkowy zapinana na zamek błyskawiczny na wysokości uda, zabezpieczenie przed rozdarciem i wilgocią w dolnej części nogawki.

**Spodnie, 1. klasa ochrony antyprzezięciowej, wzór A (EN ISO 11393)**  
Rozmiar **XS-XXL, M-6-XL-6**  
Nr kat. **0088 342 22..**



### KURTKA DYNAMIC

Duża powierzchnia w kolorze ostrzegawczym. Kolor antracytowy i pomarańczowy, wewnętrzny kołnierz soft shell, komfortowa wstawka ze stretchu na plecach, profilowane i wzmocnione strefy łokci, elastyczne ściągacze rękawów, doskonała wentylacja dzięki otworom wentylacyjnym na zamek błyskawiczny w strefie pach, 4 praktyczne kieszenie.

Rozmiar **XS-3XL**  
Nr kat. **0088 335 09..**



### SPODNIE DYNAMIC

Przednia część wyjątkowo wytrzymała i odporna dzięki zastosowaniu materiału Beaver Extrem. Kolor antracytowy i pomarańczowy, profilowane i podwójnie wzmocnione strefy kolan, przewiewny materiał odporny na rozdarcie.

**Spodnie, 2. klasa ochrony antyprzezięciowej, wzór A (EN ISO 11393)**  
Rozmiar **XS-3XL**  
Nr kat. **0088 342 17..**





## SERIA ADVANCE

Odzież robocza serii ADVANCE z ochroną antyprzecięciową, wykonana z wyjątkowo lekkich włókien high tech, które zapewniają niewielki ciężar, dużą przewiewność i doskonałą ochronę przed wilgocią/zimnem. Praktyczne otwory wentylacyjne i wygodne kieszenie zapewniają dodatkowy komfort noszenia. Spodnie i kurtki serii ADVANCE można ze sobą dowolnie łączyć.

### SERIA ADVANCE - IDEALNA RÓWNIEŻ DLA KOBIEC

Seria ADVANCE to nie tylko przemyślane detale, wzornictwo i funkcje. Jest odpowiednia zarówno dla mężczyzn, jak i kobiet. Dzięki wysokiej zawartości elastycznych materiałów, szczególnie w przypadku ADVANCE X-Flex i ADVANCE X-TREEm, kurtki i spodnie optymalnie dopasowują się do różnych kształtów ciała - zapewniając jednocześnie maksymalną swobodę ruchów. Materiał antyprzecięciowy AVERTIC™ pro lite, zaprojektowany specjalnie dla STIHL, jest nie tylko wyjątkowo przewiewny, ale również ultralekki, dzięki czemu zapewnia duży komfort noszenia. Wiele kurtek i spodni z serii ADVANCE jest dostępnych w szerokiej gamie rozmiarów - każda kobieta znajdzie dla siebie optymalnie dopasowaną odzież roboczą.

Model slim fit, elastyczne materiały, ultralekka ochrona antyprzecięciowa i regulacja szerokości rękawów sprawiają, że ADVANCE X-TREEm to idealna odzież robocza dla kobiet.



DOSKONAŁA  
DO PRACY  
W OKRESIE LETNIM



### KURTKA ADVANCE X-VENT



Lekka i bardzo przewiewna kurtka robocza, doskonała do pracy w wysokich temperaturach lub intensywnej aktywności fizycznej. Kolor pomarańczowy i czarny, srebrna podpinka siatkowa na plecach, pod pachami i w kieszeniach zapewnia optymalną wentylację, odporna na działanie wilgoci i zabrudzenia, duża powierzchnia w kolorze pomarańczowym, elementy odblaskowe, dwie kieszenie na piersiach, kieszeń na plecach, kieszeń na rękawie i kieszeń wewnętrzna, wzmocnienie materiałem odpornym na zużycie w strefie barków, duże logo STIHL na plecach.

Rozmiar S - XXL  
Nr kat. 0088 335 10..

WYJĄTKOWO LEKKIE  
IDEALNE NA LATO



### SPODNIE / SPODNIE OGRODNICZKI ADVANCE X-LIGHT



Wykonane z ultralekkiego i wyjątkowo przewiewnego, specjalnego materiału antyprzecięciowego AVERTIC™ pro lite. 6-warstwowy materiał jest o 20% lżejszy niż materiał wykorzystany w modelach ADVANCE. Kolor czarny, bardzo przewiewna tkanina w tylnej części nogawek, optymalne do pracy w wysokich temperaturach, bardzo elastyczna strefa kroku wykonana z tkaniny ProElast, zamykane kieszenie, z długim zamkiem błyskawicznym, łatwe do założenia, elementy odblaskowe poprawiające widoczność.

Spodnie, 1. klasa ochrony antyprzecięciowej, wzór A (EN ISO 11393)  
Rozmiar S - 3XL, S-6 - XL-6  
Nr kat. 0088 342 14..

Spodnie ogrodniczki, 1. klasa ochrony antyprzecięciowej, wzór A (EN ISO 11393)  
Rozmiar S - 3XL  
Nr kat. 0088 388 05..

DOSKONAŁE DO PRACY  
W OKRESIE JESIENNYM/  
ZIMOWYM



### KURTKI ADVANCE X-SHELL

Zaprojektowane i wyprodukowane specjalnie dla STIHL przez szwajcarską firmę Schöffel. Wyjątkowo elastyczne, szybkoschnące i ocieplane. Strefy w kolorze czarnym są nieprzemakalne i przewiewne, strefy kolorowe są wodoszczelne i oddychające. Kieszeń na piersiach, kieszeń wewnętrzna, wzmocniona strefa ramion. Kolor torf: dwie kieszenie boczne. Doskonałe połączenie ze spodniami ochronnymi HS Multi-Protect i FS TriProtect.



Kolor Pomarańczowy/Czarny  
Rozmiar XS - XXL  
Nr kat. 0088 335 12..



Kolor Torf/Czarny  
Rozmiar S - XXL  
Nr kat. 0088 335 11..

WYJĄTKOWO WYTRZYMAŁE  
I ELASTYCZNE



### SPODNIE ADVANCE X-FLEX



Wykonane z ultralekkiego i wyjątkowo przewiewnego, specjalnego materiału antyprzecięciowego AVERTIC™ pro lite, zaprojektowanego specjalnie dla STIHL. 6-warstwowy materiał jest o 20% lżejszy niż materiał wykorzystany w wcześniejszych 6-warstwowych wkładkach antyprzecięciowych. Kolor czarny i pomarańczowy, specjalna konstrukcja strefy kroku zapewniająca dużą swobodę ruchów, wyjątkowo wytrzymały materiał wierzchni, elastyczny i przewiewny, wodoszczelne i elastyczne zabezpieczenie strefy kolan, dolna część nogi zabezpieczona przed kolcami i wilgocią, odporne na brud, długie otwory wentylacyjne zapinane na zamek błyskawiczny na tylnej części nogawek.

Spodnie, 1. klasa ochrony antyprzecięciowej, wzór A (EN ISO 11393)  
Rozmiar XS - 3XL, S-6 - XL-6  
Nr kat. 0088 342 12..

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 428

Ⓞ Wyjaśnienie symboli na stronie 515





### KURTKA ADVANCE X-TREEm

Wyposażona w wiele praktycznych detali: bardzo elastyczne wstawki z materiału ProElast zapewniają pełną swobodę ruchów i przewiewność. Kolor czarny i pomarańczowy z elementami odblaskowymi. Mocowanie osłony dłoni. Odpinane rękawy, materiał izolujący w strefie barków i regulowane otwory wentylacyjne zapewniają optymalny komfort noszenia. Odporność na zużycie dzięki ceramicznym kropkom w strefie łokci. Zewnętrzna strefa barków z zabezpieczeniem przed zużyciem DotGrip. Dobra widoczność dzięki dużej powierzchni w kolorze pomarańczowym. 2 kieszenie na piersiach, kieszeń na rękawie i kieszeń wewnętrzna.

Rozmiar XS-XXL  
Nr kat. 0088 335 08..



### SPODNIE ADVANCE X-TREEm

Bardzo wysoki komfort noszenia i ochrona antyprzecięciowa: bardzo elastyczna tkanina ProElast umożliwia niemęczącą pracę. Optymalne do wspinania i profesjonalnych zastosowań w warunkach ekstremalnych. Kolor czarny i pomarańczowy z elementami odblaskowymi. Miękka, szybkoschnąca warstwa wewnętrzna. Idealne do pracy w lesie dzięki wytrzymałym, odpornym na brud i wodoszczelnym materiałom zastosowanym w przedniej i tylnej części spodni. Ochrona przed kleszczami w postaci przewiewnych getrów łączonych z obuwem. Ochrona przed zużyciem dzięki obszyciom z powłoką ceramiczną. Lekki i wyjątkowo przewiewny materiał antyprzecięciowy AVERTIC™ pro lite. Płaskie kieszenie boczne z zamkiem błyskawicznym - tylne i na wysokości uda. Otwory wentylacyjne z zamkiem błyskawicznym umożliwiają regulację temperatury. W komplecie z szelkami.

Spodnie, 1. klasa ochrony antyprzecięciowej, wzór A (EN ISO 11393)

Rozmiar XS-3XL  
Nr kat. 0088 342 16..

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 428

Ⓞ Wyjaśnienie symboli na stronie 515

## PERFEKCYJNY ZESTAW DO KAŻDEGO ZADANIA

Seria ADVANCE to optymalny system dopasowanych kurtek i spodni. Wykonanie umożliwia dowolne łączenie poszczególnych części odzieży. Przy doborze poszczególnych elementów decydującą rolę odgrywają panujące warunki pogodowe i wykonywana praca. Odzież robocza ADVANCE X-TREEm najlepiej sprawdza się w komplecie, ponieważ jest specjalnie zoptymalizowana pod kątem wymagań arborystów.

### ADVANCE X-SHELL



Szybkoschnące, ocieplane materiały na chłodne dni



### ADVANCE X-VENT



Oddychające materiały gwarantują optymalny komfort użytkowania w wysokich temperaturach



### ADVANCE X-TREEm

Niespotykany komfort noszenia i praktyczne rozwiązania zaprojektowane specjalnie z myślą o osobach zajmujących się pielęgnacją drzew



### ADVANCE X-FLEX



Elastyczne elementy ochronne zwiększają swobodę ruchów i są bardzo wytrzymałe



### ADVANCE X-LIGHT



Bardzo lekkie spodnie z ochroną antyprzecięciową zapewniają wyjątkowo wysoki komfort użytkowania





IDEALNA  
DO ZASTOSOWAŃ  
OKAZJONALNYCH



### OSŁONA PRZEDNIA NÓG CHAPS 270°

Materiał wierzchni: 65 % poliester, 35 % bawełna  
Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester



Do okazjonalnych prac pilarką łańcuchową. Wystarczy naciągnąć ją na spodnie robocze, zapiąć i gotowe. Kolor antracytowy i pomarańczowy. Większy komfort noszenia dzięki zastosowaniu elastycznych pasów, lekka i przewiewna, odblaskowe logo STIHL po prawej stronie, większa strefa ochrony antyprzebiegiowej.

**1. klasa ochrony antyprzebiegiowej, wzór B (EN ISO 11393)**

Długość Nr kat.	<b>85 cm<sup>Ⓢ</sup></b> <b>0088 521 0301</b>	Długość Nr kat.	<b>100 cm<sup>Ⓢ</sup></b> <b>0088 521 0304</b>
--------------------	--	--------------------	---

Długość Nr kat.	<b>90 cm<sup>Ⓢ</sup></b> <b>0088 521 0302</b>	Długość Nr kat.	<b>105 cm<sup>Ⓢ</sup></b> <b>0088 521 0305</b>
--------------------	--	--------------------	---

Długość Nr kat.	<b>95 cm<sup>Ⓢ</sup></b> <b>0088 521 0303</b>
--------------------	--

IDEALNE  
DO ZASTOSOWAŃ  
OKAZJONALNYCH



### NOGAWICE CHAPS 360°

Wzmocnienia: 65 % poliester, 35 % bawełna  
Materiał wierzchni i warstwa wewnętrzna: 100 % poliester



Do okazjonalnej pracy pilarką łańcuchową lub w przypadku różnych użytkowników. Przewiewny materiał z tyłu, zamknięty zamek błyskawiczny na górze i gładka warstwa wewnętrzna ułatwiająca szybkie zakładanie i zapinanie. Kolor antracytowy.

**1. klasa ochrony antyprzebiegiowej, wzór C (EN ISO 11393)**

Rozmiar, długość Nr kat.	<b>XS-M, 90 cm<sup>Ⓢ</sup></b> <b>0088 508 0100</b>	Rozmiar, długość Nr kat.	<b>L-XXL, 100 cm<sup>Ⓢ</sup></b> <b>0088 508 0101</b>
-----------------------------	--	-----------------------------	--

IDEALNE  
DO ZASTOSOWAŃ  
OKAZJONALNYCH



### NOGAWICE PROTECT MS 360°

Wzmocnienia: 85 % poliester, 15 % bawełna  
Materiał wierzchni i warstwa wewnętrzna: 100 % poliester



Do okazjonalnej pracy pilarką łańcuchową lub w przypadku różnych użytkowników. Przewiewny materiał z tyłu, zamek błyskawiczny na górze i gładka warstwa wewnętrzna ułatwiająca szybkie zakładanie i zapinanie, profilowane kolana zapewniają większy komfort noszenia. Kolor pomarańczowy.

**1. klasa ochrony antyprzebiegiowej, wzór C (EN ISO 11393)**  
**Klasa ochrony 2 (EN ISO 20471)**

Rozmiar, długość Nr kat.	<b>XS-M, 90 cm<sup>Ⓢ</sup></b> <b>0088 508 0000</b>	Rozmiar Nr kat.	<b>L-XXL, 100 cm<sup>Ⓢ</sup></b> <b>0088 508 0001</b>
-----------------------------	--	--------------------	--

IDEALNE RÓWNIEŻ  
DO PRAC  
OGRODOWYCH



### SPODNIE X-CLIMB

Materiał wierzchni: 89 % poliester, 11 % elastan  
Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester

Wytrzymałe spodnie dla arborystów bez ochrony antyprzebiegiowej. Kolor torf, bardzo elastyczne i przewiewne, dodatkowo wodoszczelna strefa kolan, dolna część nogawek z zabezpieczeniem przed rozdarcie i wilgocią, odporne na zabrudzenia, otwory wentylacyjne z zamkami błyskawicznymi w tylnej części spodni, zabezpieczenie strefy nerek, haczyki do połączenia ze sznurówkami, zamykane kieszenie, elementy odblaskowe.

Rozmiar Nr kat.	<b>XS-XXL</b> <b>0088 494 00..</b>
--------------------	---------------------------------------

## NOWOŚĆ – DOSTĘPNE OD WIOSNY 2024 FUNCTION KIT MS



#### OKULARY FUNCTION SLIM

(Kolor tworzywa: przezroczysty)

#### RĘKAWICE FUNCTION SENSOTOUCH

(Rozmiar: L = 10)



#### NAUSZNIKI PRZECIWAŁASOWE TIMBERSPORTS® EDITION

SNR 28 (H: 35; M: 24; L: 17)



#### CHAPS 270°

Talia: 75-112 cm

Długość: 95 cm

1. klasa ochrony antyprzebiegiowej,  
Wzór B (EN ISO 11393)



Nr kat. **0000 885 9000**

Podstawowe wyposażenie<sup>Ⓢ</sup> do prostych prac wokół domu z użyciem pilarki łańcuchowej, takich jak na przykład cięcie drewna na opał. Łatwe zakładanie na dowolne spodnie bez konieczności zdejmowania butów. Rozmiar uniwersalny, idealny dla kilku użytkowników w jednym gospodarstwie domowym. Zalecenia dotyczące butów: patrz załączona ulotka.

### NARAMIENNIK PROTECT MS

100 % poliester



Do pracy pilarką łańcuchową. Kolor pomarańczowy. Wysoki komfort noszenia, oddychający materiał dzięki wstawkom ze specjalnej przewiewnej tkaniny. Wygodny ściągacz, zintegrowany otwór na kciuk pozwala na skuteczne mocowanie. W zestawie 1 para.

**1. klasa ochrony antyprzebiegiowej**  
**(w oparciu o wymogi EN ISO 11393)<sup>Ⓢ</sup>**  
Nr kat. **0088 544 0010**

### SZELKI FS

Materiał wierzchni: 82 % poliester,  
18 % elastodien (kautucz naturalny),  
zakładki i strona tylna: skóra

Kolor pomarańczowy, elastyczne szelki z elastycznym zapięciem na rzep zapobiegającym powstawaniu odcisków od pasa nośnego, uniwersalny rozmiar.

Długość **110 cm**  
szerokość **5 cm**  
Nr kat. **0000 884 1593**

### OSŁONA NÓG FS

65 % poliester, 35 % bawełna

Kolor czarny. Opatentowana, przewiewna osłona łydki i kolan<sup>Ⓢ</sup>. Do ochrony przed uderzeniami do ekstremalnych zastosowań. Do wsuwania do specjalnej, wewnętrznej kieszeni spodni.

Długość **50 cm**  
Nr kat. **0000 885 1801**

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 428

Ⓢ Długość mierzona od pasa do dolnej krawędzi nogawki

Ⓢ Zgodne z rozporządzeniem (UE) 2016/425

Ⓢ Ochrona patentowa na terenie wielu państw europejskich

Ⓢ W zależności od przeznaczenia mogą być wymagane dodatkowe środki ochrony osobistej



Nr kat.		Rozmiary (99 = wykonanie na miarę)	Kolor	Ochrona antyprzecięciowa Klasa ochrony antyprzecięciowej	Ilość warstw	Ciężar ok. (kg) dla rozmiaru M	Zabezpieczenie przed przecięciem zaprojektowane specjalnie dla STIHL	Elastyczny ściągacz spodni	Otwory wentylacyjne/ Otwory wentylacyjne z zamkiem błyskawicznym/ Specjalny przewiewny materiał	Guziki do szelek <sup>Ⓞ</sup> / Szulki do szelek	Slim Fit / Regular Fit	Elastyczny materiał wierzchni/ Elastyczne wstawki/ Wstawki z ProElast	Wytrzymały materiał wierzchni	Impregnacja przed zabrudzeniem i przemoczeniem	Przewiewność	Ocieplenie	Ochrona przed UV EN 13758-2/ Standard UV 801	Znak kontrolny	Materiał	
<b>SERIA FUNCTION</b>																				
	<b>KURTKA FUNCTION UNIVERSAL</b>	0088 335 07..	S - XXL	●●●	-	-	0,6	-	-	-/-/●	-/-								Antracytowy, pomarańczowy: 100% poliestr Czarny: 65% poliestr, 35% bawełna Warstwa wewnętrzna: 100% poliestr	
	<b>SPODNIE FUNCTION UNIVERSAL</b>	0088 342 15..	XS - 3XL, S-6 - XL-6, M+6 - XL+6	●●●	A/1	9	1,25	-	●	-/-/●	●/-	-/●	●/-/-	++	-	++	+	-/60	●/-/-	
	<b>SPODNIE OGRODNICZKI FUNCTION UNIVERSAL</b>	0088 388 06..	XS - 3XL, S-6 - XXL-6	●●●	A/1	9	1,3	-	●	-/-/●	-/-									
	<b>KURTKA FUNCTION ERGO</b>	0088 335 06..	XS - XXL	●●●	-	-	0,7	-	-	-/-/●	-/-								Materiał wierzchni: 65% poliestr, 35% bawełna Pomarańczowy: 70% poliestr, 30% bawełna Warstwa wewnętrzna: 100% poliestr	
	<b>SPODNIE FUNCTION ERGO</b>	0088 342 10..	XS - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL+6	●●●	A/1	8	1,4	●	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	++	-	++	+	-/60	-/●/-	
	<b>SPODNIE OGRODNICZKI FUNCTION ERGO</b>	0088 388 04..	S - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL + 6	●●●	A/1	8	1,5	●	●	-/●/-	-/-									
<b>SERIA DYNAMIC</b>																				
	<b>KURTKA DYNAMIC VENT</b>	0088 335 05..	XS - XXL	●●●	-	-	0,6	-	-	●/-/-	-/-								Materiał wierzchni 1: 100% poliestr Pomarańczowy: 70% poliestr, 30% bawełna Materiał wierzchni 2: 93% poliamid, 7% poliuretan Warstwa wewnętrzna: 100% poliestr	
	<b>SPODNIE DYNAMIC VENT</b>	0088 342 22..	XS - XXL, M-6 - XL-6	●●●	A/1	7	1,1	●	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	++	+	+++	-	-/40	-/●/-	
	<b>KURTKA DYNAMIC</b>	0088 335 09..	XS - 3XL	●●	-	-	0,7	-	-	-/●/-	-/-								Materiał wierzchni 1: 50% poliamid, 50% bawełna Pomarańczowy: 70% poliestr, 30% bawełna Materiał wierzchni 2: 93% poliamid, 7% poliuretan Warstwa wewnętrzna: 100% poliestr	
	<b>SPODNIE DYNAMIC</b>	0088 342 17..	XS - 3XL	●●	A/2	8	1,5	-	●	-/-/-	●/-	-/●	-/●/-	+++	++	++	++	-/80	-/●/-	
<b>SERIA ADVANCE</b>																				
	<b>KURTKA ADVANCE X-VENT</b>	0088 335 10..	S - XXL	●●	-	-	0,45	-	-	-/-/●	-/-	●/-	●/-/-	++	+	+++	-	40+/-	-/●/-	
	<b>KURTKAN ADVANCE X-SHELL</b>	0088 335 12..	XS - XXL	●●	-	-	0,7	-	-	-/-/-	-/-	●/-	●/-/-	+++	+++	++	+++		40+/-	-/●/-
		0088 335 11..	S - XXL	●●	-	-														-/-/●
	<b>SPODNIE ADVANCE X-LIGHT</b>	0088 342 14..	S - 3XL, S-6 - XL-6	●	A/1	6	0,99	●	●	-/-/●	●/-	●/-	●/-/● <sup>Ⓞ</sup>	+	++	+++	-	40+/-	-/●/-	
	<b>SPODNIE OGRODNICZKI ADVANCE X-LIGHT</b>	0088 388 05..	S - 3XL, 99	●	A/1	6	1,2	●	●	-/-/●	-/-	●/-	●/-/● <sup>Ⓞ</sup>	+	++	+++	-	40+/-	-/●/-	
	<b>SPODNIE ADVANCE X-FLEX</b>	0088 342 12..	XS - 3XL, S-6 - XL-6	●●	A/1	6	1,3	●	●	-/●/-	●/-	●/-	●/-/● <sup>Ⓞ</sup>	+++	+++	+++	-	40+/-	-/●/-	
	<b>KURTKA ADVANCE X-TREEm</b>	0088 335 08..	XS - XXL	●●	-	-	0,65	-	-	-/●/-	-/-								<b>ADVANCE X-TREEm</b> Materiał wierzchni: 80% poliestr, 15% poliamid, 4% elastan, 1% ceramika, Warstwa wewnętrzna: 66% polipropylen, 34% poliestr	
	<b>SPODNIE ADVANCE X-TREEm</b>	0088 342 16..	XS - 3XL	●●	A/1	6	1,2	●	●	-/●/-	-/●	●/-	●/-/●	++	+++	+++	+	40+/-	-/●/-	

● Dostępne  
○ Niedostępne+ Dobra  
++ Bardzo dobra  
+++ Znakomita

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 428

Ⓞ W przypadku modeli bez guzików stosować szelki z klipsami  
Ⓞ Tylko w strefie kroku  
Ⓞ Wyjaśnienie symboli na stronie 515



# ODZIEŻ ROBOCZA DO PRACY URZĄDZENIAMI MECHANICZNYMI

- Optymalna ochrona podczas pielęgnacji zieleni
- Wysoki komfort noszenia
- Wysoka jakość wykonania i wiele praktycznych dodatków



## SPODNIE OCHRONNE DO PRACY KOSĄ MECHANICZNĄ FS

Materiał wierzchni: 65 % poliester, 35 % bawełna  
Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester

Z wkładką amortyzującą. Kolor zielony, długie otwory wentylacyjne w tylnej części spodni, przelotki do zamocowania szelek FS, dużo praktycznych kieszeni. Dostępne również w kolorze pomarańczowym. Patrz Protect FS na stronie 423.

Rozmiar XS - 3XL  
Nr kat. 0088 458 00..

## SZELKI FS

82 % poliester, 18 % elastodien (kaczuk naturalny), zakładki i strona tylna: skóra

Kolor pomarańczowy, elastyczne szelki z elastycznym zapięciem na rzep zapobiegającym powstawaniu odcisków od pasa nośnego, uniwersalne, do wszystkich rozmiarów.



Długość 110 cm szerokość 5 cm  
Nr kat. 0000 884 1593

DOSKONAŁE POŁĄCZENIE Z KURTką ADVANCE X-SHELL W KOLORZE TORF



## SPODNIE OCHRONNE DO PRACY KOSĄ MECHANICZNĄ TRIPROTECT FS

Materiał wierzchni: 65 % poliester, 35 % bawełna  
Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester

Potrójna funkcja: amortyzacja uderzeń, ochrona przed rozdarciem i wodoszczelność. Kolor torf, duża przewiewność, otwory wentylacyjne z zamkami błyskawicznymi w strefie ud, 2 kieszenie boczne z zamkiem błyskawicznym, kieszeń tylna i kieszeń na metrówkę po prawej stronie, kieszeń na wysokości ud ze zintegrowaną kieszenią na telefon komórkowy po lewej stronie.

Rozmiar XS - 3XL  
Nr kat. 0088 458 01..

Akcesoria: Szelki FS Ochraniacze kolan Osłona nóg FS

## OSŁONA NÓG FS

65 % poliester, 35 % bawełna

Kolor czarny. Opatentowana, przewiewna osłona goleni i kolan<sup>1</sup>. Do ochrony podczas ekstremalnych prac. Do wsuwania do specjalnej, wewnętrznej kieszeni spodni.



Długość 50 cm  
Nr kat. 0000 885 1801

DOSKONAŁE POŁĄCZENIE Z KURTką ADVANCE X-SHELL W KOLORZE TORF



## SPODNIE OCHRONNE DO PRACY NOŻYCAMI DO ŻYWOPŁOTÓW MULTIPROTECT HS

Materiał wierzchni: 65 % poliester, 35 % bawełna  
Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester

Idealne do pracy nożycami do żywopłotów. Kolor torf, stretch zapewnia optymalną swobodę ruchów, wodoszczelna strefa kolan i dolna część nogawek, materiał wierzchni z efektem sprania, długie otwory wentylacyjne z zamkami błyskawicznymi w tylnej części spodni, możliwość odpięcia nogawek na 3/4 długości, zabezpieczenie strefy nerek. Wraz z osłoną nóg 2-w-1 (wsuwana) spodnie oferują dodatkowo wysoce skuteczną ochronę przed urazami mechanicznymi powodowanymi przez nożyce do żywopłotów.

Rozmiar XS - 3XL  
Nr kat. 0088 459 01..

Akcesoria: Szelki FS Osłona nóg HS 2-w-1 Ochraniacze kolan Osłona nóg FS



## SKÓRZANE PASY NARZĘDZIOWE

Wyjątkowo mocny i trwały, ze skóry bydlęcej o grubości ok. 3 mm. Zapięcie z dwoma bolcami.

Szerokość 4 cm, długość 125 cm  
Kolor Nr kat. Kolor Nr kat.  
● 0000 881 0602 ● 0000 881 0600

## OSŁONA NÓG HS 2-W-1

100 % poliester

Kolor czarny. Opatentowana i wysoce skuteczna ochrona przed urazami mechanicznymi powodowanymi przez nożyce do żywopłotów<sup>2</sup>. Stosować tylko w połączeniu ze spodniami ochronnymi do pracy nożycami do żywopłotów MultiProtect HS.



Długość 65 cm  
Nr kat. 0000 885 2200

## DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW! OCHRANIACZE KOLAN

100 % polietylen

Kolor czarny, do umieszczenia w kieszeniach kolanowych, spełniają wymagania DIN EN 14404, pasują do kieszeni kolanowych wszystkich standardowych spodni roboczych.



Nr kat. 0000 885 1900

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 428

! Do wyczerpania zapasów!

<sup>1</sup> Patent EP 2465369 B1 - ochrona patentowa na terenie wielu państw europejskich  
<sup>2</sup> Patent EP 2842441 B1 - ochrona patentowa na terenie wielu państw europejskich



**SZELKI**

82% poliester, 18% elastodien (kaczuk naturalny),  
zakładki i strona tylna: skóra

Kolor pomarańczowy.  
Zapinanie na guziki.



Długość 120 cm Szerokość 4 cm  
Nr kat. 0000 884 1511

82% poliester, 18% elastodien (kaczuk naturalny)

Kolor pomarańczowy. Z metalowymi  
klipsami i wkładką z tworzywa.



Długość 110 cm Szerokość 4 cm  
Nr kat. 0000 884 1510

Długość 130 cm Szerokość 4 cm  
Nr kat. 0000 884 1512

82% poliester, 18% elastodien (kaczuk naturalny)

Kolor czarny. Zapinanie na guziki.



Długość 110 cm Szerokość 5 cm  
Nr kat. 0000 884 1579

82% poliester, 18% elastodien (kaczuk naturalny)

Kolor czarny. Z metalowymi klipsami  
bez wkładki z tworzywa, zapewniają  
bardzo dobre trzymanie.



Długość 130 cm Szerokość 5 cm  
Nr kat. 0000 884 1576



Rekomendowane ceny detaliczne  
znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

## ODZIEŻ Z ELEMENTAMI ODBLASKOWYMI

- Kurtki do pracy pilarką łańcuchową z zabezpieczeniem przed przecięciem na wysokości klatki piersiowej
- Doskonała ochrona podczas prac na drogach i przy torach kolejowych, również przy niekorzystnych warunkach atmosferycznych
- Odzież z elementami odblaskowymi - optymalna ochrona niezależnie od warunków pogodowych
- Odzież z elementami odblaskowymi do pracy pilarką łańcuchową i kosą mechaniczną



DOSKONAŁA  
DO PRACY  
W OKRESIE  
LETNIM



### KURTKA Z ELEMENTAMI ODBLASKOWYMI VENT

Materiał wierzchni: 100% poliester



Lekka, elastyczna i bardzo przewiewna kurtka z elementami odblaskowymi, do pracy w wysokich temperaturach lub podczas intensywnej aktywności fizycznej. Kolor pomarańczowy, materiał Mag Cool, kolor czarny, z podstawowym zabezpieczeniem przed rozerwaniem i zużyciem, 2 kieszenie na piersiach, gumka na wysokości pasa zapewniająca dobre dopasowanie, pasy odblaskowe zapewniają lepszą widoczność.

Klasa ochrony 2 (EN ISO 20471)

Rozmiar XS-3XL  
Nr kat. 0088 326 01..



### SPODNIE Z ELEMENTAMI ODBLASKOWYMI DO PRACY KOSĄ MECHANICZNĄ PROTECT FS

Materiał wierzchni: 70% poliester  
30% bawełna, warstwa wewnętrzna: 100% poliester



Do pracy przy torach kolejowych i drogach. Kolor pomarańczowy, trwały materiał wierzchni, przewiewna wkładka amortyzująca, pasy odblaskowe i długie otwory wentylacyjne w tylnej części spodni, ze szlufkami na szelki FS. Opatentowana ochrona nóg podczas pracy kosą mechaniczną przeznaczona do ekstremalnych zastosowań z możliwością wsunięcia do specjalnej, wewnętrznej kieszeni spodni. Opcja: szelki FS i ochrona nóg FS.

Klasa ochrony 2 (EN ISO 20471)

Rozmiar XS-XXL  
Nr kat. 0088 534 00..

Akcesoria: Szelki FS Ochrona nóg FS (strony 420 - 421)



### PORADA STIHL

KLASA OCHRONY 3 UZYSKANA DZIĘKI POŁĄCZENIU:



#### POŁĄCZENIE SPODNI I KURTEK DO PRACY Z URZĄDZENIAMI

	KURTKA PROTECT MS	KURTKA VENT
SPODNIE Z OCHRONĄ ANTYPRZECIĘCIOWĄ I ELEMENTAMI ODBLASKOWYMI PROTECT MS	•	•
NOGAWICE PROTECT MS 360°	•	•
SPODNIE Z ELEMENTAMI ODBLASKOWYMI DO PRACY KOSĄ MECHANICZNĄ PROTECT FS	-	•





### KURTKA Z OCHRONĄ ANTYPRZECIĘCIOWĄ I ELEMENTAMI ODBLASKOWYMI PROTECT MS

Materiał wierzchni i warstwa wewnętrzna: 100 % poliester



Lekka i przewiewna kurtka z elementami odblaskowymi, zapewniająca dobrą swobodę ruchów. Zabezpieczenie przed rozerwaniem w strefie łokci i barków. Materiał przewiewny w strefie ramion. Dwie kieszenie na piersiach z zamkiem błyskawicznym, otwór na uprzęż na plecach, ochrona antyprzecięciowa z oddychającego materiału ADVANCE w strefie piersi, barków, ramion i brzucha.



1. klasa ochrony antyprzecięciowej, wzór B (EN ISO 11393)  
Klasa ochrony 2 (EN ISO 20471)

Rozmiar XS-3XL  
Nr kat. 0088 326 04..

IDEALNE DO ZASTOSOWAŃ OKAZJONALNYCH



### NOGAWICE PROTECT MS 360°

Wzmocnienia: 85 % poliester, 15 % bawełna  
Materiał wierzchni i warstwa wewnętrzna: 100 % poliester



Do okazjonalnej pracy pilarką łańcuchową lub w przypadku różnych użytkowników. Przewiewny materiał z tyłu, zamknięty zamek błyskawiczny na górze i gładka warstwa wewnętrzna ułatwiająca szybkie zakładanie i zapinanie. Kolor antracytowy.



1. klasa ochrony antyprzecięciowej, wzór C (EN ISO 11393)  
Klasa ochrony 2 (EN ISO 20471)

Rozmiar, długość XS - M, 90 cm<sup>①</sup>      Rozmiar, długość L - XXL, 100 cm<sup>①</sup>  
Nr kat. 0088 508 0000      Nr kat. 0088 508 0001

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 428

### SPODNIE Z OCHRONĄ ANTYPRZECIĘCIOWĄ I ELEMENTAMI ODBLASKOWYMI PROTECT MS

Materiał wierzchni i warstwa wewnętrzna: 100 % poliester  
Wzmocnienia: 65 % poliester i 35 % bawełna



Wytrzymałe spodnie ochronne z funkcjonalnych materiałów. Kolor pomarańczowy, ostrzegawczy i czarny. Otwory wentylacyjne w tylnej części spodni, wytrzymały materiał w obszarze kolan. Dwie kieszenie boczne, kieszeń z tyłu i kieszonka na miarę, wysoki stan z tyłu, zabezpieczenie strefy nerek i ochrona przed chłodem.



Spodnie, 1. klasa ochrony antyprzecięciowej, wzór A (EN ISO 11393)  
Klasa ochrony 2 (EN ISO 20471)

Rozmiar S-3XL, S-6-XL-6, S+6-XL+6  
Nr kat. 0088 399 01..

### NARAMIENNIK PROTECT MS

100 % poliester



Do pracy pilarką łańcuchową. Kolor pomarańczowy. Wysoki komfort noszenia, oddychający materiał dzięki wstawkom ze specjalnej przewiewnej tkaniny. Wygodny ściągacz, zintegrowany otwór na kciuk pozwala na skuteczne mocowanie.

1. klasa ochrony antyprzecięciowej, (w oparciu o wymogi EN ISO 11393)<sup>②</sup>

Nr kat. 0088 544 0010



## ODZIEŻ NIEPRZEMAKALNA I TERMOAKTYWNA

- Ochrona przed deszczem, wiatrem i śniegiem
- Przewiewna odzież termoaktywna idealna do ciężkich prac fizycznych
- Odprowadzanie wilgoci na zewnątrz

### ODZIEŻ NIEPRZEMAKALNA RAINTEC



Zgrzewane szwy i wodoszczelne zamki błyskawiczne. Kolor czarny i pomarańczowy, odblaskowe wypustki, EN 343, klasa 3 (najwyższa) w zakresie przepuszczalności: RET ≤ 25 m<sup>2</sup> PA/W, milimetry słupa wody: ≥ 1325 mm.



#### Kurtka

Materiał wierzchni: 75 % poliester, 25 % poliuretan Warstwa wewnętrzna: 100 % poliuretan, Wzmocnienia: 100 % poliester

Długie otwory wentylacyjne pod pachami, duża powierzchnia elementów w kolorze pomarańczowym, duże odblaskowe logo STIHL na plecach, kołnierz softshell z regulacją szerokości, chowany kaptur z daszkiem.

Rozmiar S-XXL  
Nr kat. 0088 554 01..



#### Spodnie

Materiał wierzchni: 70 % poliester, 30 % poliamid Warstwa wewnętrzna: 100 % poliuretan, Wzmocnienia: 100 % poliester

Otwory wentylacyjne zapinane na zamek błyskawiczny do wentylacji w strefie ud, boczny zamek błyskawiczny ułatwiający zakładanie spodni, otwory wentylacyjne w strefie bioder z dostępem do spodni roboczych, sprawdzone zabezpieczenie przed rozerwaniem z materiału ACTION ARCTIC w strefach najbardziej narażonych na uszkodzenie, praktyczna kieszeń w strefie uda.

Rozmiar S-XXL  
Nr kat. 0088 352 00..

① Długość mierzona od pasa do dolnej krawędzi nogawki

② Zgodne z rozporządzeniem (UE) 2016/425

③ Wyjaśnienie symboli na stronie 515



DOSKONAŁE POŁĄCZENIE  
Z NIEPRZEMAKALNYMI  
SPODNIAMI RAINTEC



### ODZIEŻ NIEPRZEMAKALNA DUROFLEX

Materiał wierzchni: 100 % poliester, Powłoka: 100 % poliuretan



Wodoodporny, elastyczny i wytrzymały materiał. Kolor pomarańczowy. Duża powierzchnia w kolorze pomarańczowym. Milimetry słupa wody:  $\geq 2000$  mm. Otwory wentylacyjne w rękawie oraz na piersiach i na plecach zapewniają przewiewność. Kaptur chowany w kołnierzu.

Rozmiar S - XXL  
Nr kat. 0088 554 02..

### KURTKA Z MIKROPOLARU DYNAMIC

Materiał wierzchni: 97 % poliester, 3 % poliamid



Miękka, bardzo elastyczna kurtka z mikropolaru. Kolor pomarańczowo-czarny, przewiewna i szybkoschnąca, idealna jako warstwa pośrednia, podstawowe zabezpieczenie przed rozzerwaniem, kieszeń na piersiach z zamkiem błyskawicznym, przelotka na kciuk, odblaskowy motyw pilarki łańcuchowej.

Rozmiar S - XXL  
Nr kat. 0088 353 00..



STRONA **472**

### SPODNIE »PERFORMANCE« DAMSKIE I MĘSKIE

Idealne do pracy w ogrodzie lub wędrowek na łonie natury. Wygodne i funkcjonalne spodnie outdoorowe z wytrzymałego materiału. Elastyczny pas. Dwie kieszenie boczne i jedna kieszeń tylna. Praktyczna kieszeń na smartfona. Nowoczesny design z czarnym, odblaskowym nadrukiem logo STIHL z boku i wszywką STIHL z tyłu.



### SZORTY »PERFORMANCE« MĘSKIE

Idealne na lato w plenerze. Krótka wersja naszych męskich spodni outdoorowych »PERFORMANCE«.



### TERMOAKTYWNA BIELIZNA ADVANCE

Materiał wierzchni: 60% poliester, 34% poliamid, 6% elastan

Optymalny komfort noszenia, szybkie schnięcie dzięki odprowadzaniu wilgoci na zewnątrz, bezszwowe strefy funkcjonalne i eliminujące zapachy zabezpieczenie antybakteryjne z wykorzystaniem jonów srebra<sup>®</sup>. Wąski fason zapobiega przedostawianiu się kleszczy. Wyszywany motyw pilarki łańcuchowej. Ochrona przed promieniowaniem UV EN 13758-1: 50+.



#### Podkoszulek, krótki rękaw



Okrągły dekolt.

Rozmiar S - XXL  
Nr kat. 0088 585 00..



#### Podkoszulek, długi rękaw



Zamek błyskawiczny i przelotka na kciuk.

Test ①  
Kof Czarny  
Rozmiar S - XXL  
Nr kat. 0000 888 60..

Test ②  
Kof Pomarańczowy  
Rozmiar S - XXL  
Nr kat. 0088 581 00..



#### Kalesony




Tylna część nogawek i strefa pośladków ocieplane.


Rozmiar S - XXL  
Nr kat. 0000 888 59..



## MIĘDZYNARODOWE ROZMIARY STANDARDOWE

CHAPS 270°	Rozmiar (Nr kat.)	..01	..02	..03	..04	..05
	Długość od pasa do końca stopy w cm <b>1</b>	85	90	95	100	105
	Obwód pasa w cm <b>3</b>	65 - 92	70 - 102	75 - 112	81 - 124	87 - 135
	Rozmiar jeansów w pasie w calach / długość	25 - 36 / 33	27 - 40 / 35	29 - 44 / 37	31 - 49 / 39	34 - 53 / 41

## MIĘDZYNARODOWE ROZMIARY STANDARDOWE

CHAPS 360°/ PROTECT MS 360°	Rozmiar (Nr kat.)	XS-M (..00)	L-XXL (..01)
	Długość od pasa do końca stopy w cm <b>1</b>	90	100
	Obwód pasa w cm <b>3</b>	75 - 120	80 - 130
	Rozmiar jeansów w pasie w calach / długość	29 - 47 / 35	31 - 51 / 39



## JAK PRAWIDŁOWO ZAMAWIAĆ?

1. Należy wybrać odpowiedni model odzieży roboczej.

2. Odpowiedni rozmiar należy ustalić na podstawie tabeli.

**Kurtki:**

Wybór wg obwodu w klatce piersiowej lub rozmiarówki międzynarodowej

**Spodnie:**

Wybór wg rozmiaru jeansów lub rozmiarówki międzynarodowej

3. Uzupełnij numer katalogowy (..) cyframi, które odpowiadają odpowiedniej wartości w rozmiarówce międzynarodowej.

**Rozmiar standardowy**

XS=..02, S=..03, M=..04, L=..05, XL=..06, XXL=..07, 3XL=..08

**Rozmiar krótki**

S-6=..13, M-6=..14, L-6=..15, XL-6=..16

**Rozmiar długi**

S+6=..23, M+6=..24, L+6=..25, XL+6=..26

4. **Ważne:** Podane wymiary dotyczą sylwetki. Gotowa odzież jest szyta z "zapasem" gwarantującym komfort noszenia.

**1 Wzrost****2 Obwód klatki piersiowej**

w najszerszym miejscu klatki piersiowej

**3 Obwód pasa**

luźno wokół talii

**A** Dla spodni typu ogrodniczki i kurtek: obwód pasa (na wysokości paska spodni)

**B** Dla spodni klasycznych i osłon nóg Chaps: obwód pasa (na wysokości pasa spodni)

**4 Obwód bioder**

w najszerszym miejscu

**5 Długość kroku**

mierzony od kroku do ziemi

**6 Obwód uda**

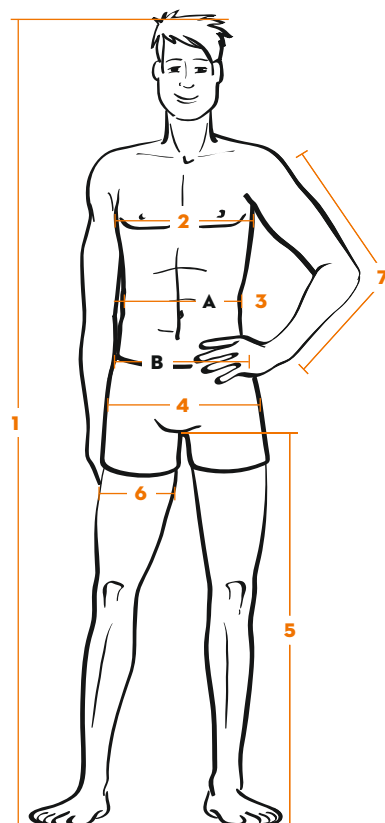
w najszerszym miejscu

**7 Długość rękawa**

mierzona od góry ramienia przez łokieć do kostki dłoni z ręką ugiętą w łokciu

**Długość kurtki**

bez kołnierzyka, mierzona od karku



## MIĘDZYNARODOWE ROZMIARY STANDARDOWE

Odzież ochronna Rozmiar (Nr kat.)	XS (..02)	S (..03)	M (..04)	L (..05)	XL (..06)	XXL (..07)	3XL (..08)
Wzrost w cm <b>1</b>	170 - 176	172 - 178	174 - 180	176 - 182	178 - 184	180 - 186	182 - 188
Obwód w klatce piersiowej w cm <b>2</b>	76 - 84	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116	116 - 124	124 - 132
Obwód pasa w cm <b>3</b>	62 - 70	70 - 78	78 - 86	86 - 96	96 - 106	106 - 116	116 - 126
Obwód bioder w cm <b>4</b>	76 - 82	82 - 88	88 - 104	104 - 110	110 - 116	116 - 122	122 - 128
Długość kroku w cm <b>5</b>	79	80	81	82	83	84	85
Rozmiar jeansów w pasie w calach / długość	25 - 28 / 31	28 - 31 / 31,5	31 - 34 / 32	34 - 38 / 32,5	38 - 42 / 33	42 - 46 / 33,5	46 - 50 / 34

## MIĘDZYNARODOWE ROZMIARY KRÓTKIE

Odzież ochronna Rozmiar (Nr kat.)	S-6 (..13)	M-6 (..14)	L-6 (..15)	XL-6 (..16)	XXL-6 (..17)
Wzrost <b>1</b>	166 - 170	168 - 174	170 - 176	172 - 178	174 - 180
Obwód w klatce piersiowej w cm <b>2</b>	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116	116 - 124
Obwód pasa w cm <b>3</b>	74 - 82	82 - 90	90 - 100	100 - 110	110 - 120
Obwód bioder w cm <b>4</b>	82 - 88	88 - 104	104 - 110	110 - 116	116 - 122
Długość kroku w cm <b>5</b>	74	75	76	77	78
Rozmiar jeansów w pasie w calach / długość	29 - 32 / 29	32 - 35 / 29,5	35 - 39 / 30	39 - 43 / 30,5	43 - 47 / 31

## MIĘDZYNARODOWE ROZMIARY DŁUGIE

Odzież ochronna Rozmiar (Nr kat.)	S+6 (..23)	M+6 (..24)	L+6 (..25)	XL+6 (..26)
Wzrost <b>1</b>	178 - 184	180 - 186	182 - 188	184 - 190
Obwód w klatce piersiowej w cm <b>2</b>	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116
Obwód pasa w cm <b>3</b>	68 - 76	76 - 84	84 - 94	94 - 104
Obwód bioder w cm <b>4</b>	80 - 86	86 - 102	102 - 108	108 - 114
Długość kroku w cm <b>5</b>	86	87	88	89
Rozmiar jeansów w pasie w calach / długość	27 - 30 / 34	30 - 33 / 34,5	33 - 37 / 35	37 - 41 / 35,5



## OBUWIE ROBOCZE BEZ ZABEZPIECZENIA PRZED PRZECIĘCIEM PIŁĄ ŁAŃCUCHOWĄ

- Duża stabilność i doskonała ochrona dzięki antypoślizgowej podeszwie profilowanej i stalowym noskom
- Do prac w ogrodzie i w warsztacie
- Ergonomiczne, wykonane z wysokiej jakości materiałów



### PÓŁBUTY OCHRONNE WORKER S2

Materiały zewnętrzne z wysokiej jakości przewiewnej skóry nubukowej, tekstylne wstawki. Duży komfort noszenia dzięki wyściełanemu brzegowi cholewy, amortyzująca międzypodeszwa z PU, ergonomiczna, wymienna wkładka. Niewielki ciężar. Materiały odblaskowe w kolorze pomarańczowym na całej powierzchni. Antypoślizgowa, profilowana podeszwa z dużym bieżnikiem, odporna na działanie oleju i paliwa, zgodna z normą EN ISO 20345 S2. Dopuszczone do wykonania wkładek ortopedycznych zgodnie z DGUV 112-191.

Rozmiar **39-48**  
Nr kat. **0088 530 02..**



### SZNUROWANE BUTY OCHRONNE WORKER S3

Materiały zewnętrzne z wysokiej jakości, wyjątkowo przewiewnej skóry nubukowej, tekstylne wstawki. Duży komfort noszenia dzięki wyściełanemu brzegowi cholewy, amortyzująca międzypodeszwa z PU, komfortowa, wymienna wkładka, zabezpieczenie przed przebiciem, niewielki ciężar. Materiały odblaskowe w kolorze pomarańczowym na całej powierzchni, profilowana podeszwa z dużym bieżnikiem, odporna na działanie oleju i paliwa, zgodna z normą EN ISO 20345 S3. Dopuszczone do wykonania wkładek ortopedycznych zgodnie z DGUV 112-191.


Rozmiar **39-48**  
Nr kat. **0088 489 01..**

## OBUWIE Z ZABEZPIECZENIEM PRZED PRZECIĘCIEM PIŁĄ ŁAŃCUCHOWĄ

- Odpowiednia ochrona podczas prac pilarką łańcuchową
- Stalowy podnosek i wkładka antyprzecięciowa
- Duża stabilność i stabilne trzymanie stopy




### BUTY SKÓRZANE FUNCTION DO PRACY PILARKĄ ŁAŃCUCHOWĄ

 Materiał zewnętrzny z wodoodpornej skóry bydlęcej. Wysoki komfort noszenia, aktywnie oddychająca wyściółka tekstylna, wyściełany brzeg cholewy, mocne zaczepy sznurowadeł z zaciskiem blokującym, odporna na zużycie osłona czubka buta, amortyzująca warstwa podeszwy z PU, duża stabilność dzięki antypoślizgowej, profilowanej podeszwie.

Rozmiar **39-47**  
Nr kat. **0088 532 04..**



### BUTY SKÓRZANE DYNAMIC GTX DO PRACY PILARKĄ ŁAŃCUCHOWĄ

 Materiał zewnętrzny z wodoodpornej skóry, nowa wodoszczelna i oddychająca membrana GORE-TEX® Extended Comfort. Wysoki komfort noszenia dzięki miękkiej i ergonomicznej warstwie podeszwy, duże otwory na sznurowadła, odporna na zużycie osłona czubka buta, duża stabilność dzięki antypoślizgowej podeszwie profilowanej, wstawki odblaskowe zwiększające widoczność. Dopuszczone do wykonania wkładek ortopedycznych zgodnie z DGUV 112-191.

Rozmiar **36-50**  
Nr kat. **0088 532 02..**



### SKARPEY »WORKER« UNISEX

**32%** wiskoza, **18%** wełna (merynos), **18%** poliakryl, **18%** poliamid, **12%** bawełna, **2%** elastan

Jeszcze większy komfort w butach do pracy pilarką łańcuchową i butach roboczych STIHL: skarpety z gładkiej dzianiny z mieszanki wełny merynosów. Doskonała termoregulacja, optymalny poziom amortyzacji oraz ochrona przed kleszczami.

**Ciemnoszary / czarny / pomarańczowy**  
Rozmiar Nr kat.  
**35-38 0421 500 1538**  
**39-42 0421 500 1542**  
**43-46 0421 500 1546**





### BUTY SKÓRZANE DYNAMIC S3 DO PRACY PILARKĄ ŁAŃCUCHOWĄ

Materiał wierzchni z wysokiej jakości, wyjątkowo wodoodpornej i ekologicznie garbowanej skóry nubukowej. Uniwersalne zastosowanie, dzięki ochronie podeszwy przed przebiciem S3 możliwość stosowania również na budowie. Wyjątkowo aktywnie oddychający materiał wewnętrzny wspomagający odprowadzanie wilgoci, miękka wyściółka brzegu cholewy, mocne zaczepy sznurowadeł z zaciskiem blokującym, łatwe sznurowanie, wyjmowana, ergonomiczna wkładka, stalowa warstwa podeszwy jako zabezpieczenie przed przebiciem, odporna na zużycie osłona czubka buta, amortyzująca warstwa podeszwy z PU, duża stabilność stopy dzięki antypoślizgowej, profilowanej podeszwie. Dopuszczone do wykonania wkładek ortopedycznych zgodnie z DGUV 112-191.

Rozmiar **38-48**  
Nr kat. **0088 532 01..**



### OBUIE TREKKINGOWE ADVANCE GTX DO PRACY PILARKĄ ŁAŃCUCHOWĄ

Materiał zewnętrzny z wysokiej jakości nieprzemakalnej skóry welurowej Bergrind, odpowiednie do profesjonalnych prac z zastosowaniem pilarki łańcuchowej na stokach oraz podczas pielęgnacji drzew. Trwałe zaczepy sznurowadeł z zaciskiem blokującym, łatwe sznurowanie, wodoodporna, aktywnie oddychająca membrana GORE-TEX®. Wysokiej jakości wymienna ergonomiczna wkładka o dużej chłonności, dodatkowa ochrona przed wilgocią i zużyciem dzięki wysokiej jakości wymiennej ergonomicznej wkładce o dużej chłonności, gumowej krawędzi podeszwy, amortyzująca wewnętrzna warstwa podeszwy z PU, specjalna, profilowana podeszwa antypoślizgowa o doskonałej przyczepności. Dopuszczone do wykonania wkładek ortopedycznych zgodnie z DGUV 112-191.

Rozmiar **37-49**  
Nr kat. **0088 532 03..**



#### DGUV 112-191

STIHL oferuje bogaty asortyment obuwia roboczego z ochroną antyprzecięciową i bez ochrony. Wszystkie nasze buty zapewniają optymalną ochronę i wysoki komfort noszenia. Wybrane modele są dopuszczone do wykonania indywidualnie dopasowanej wkładki ortopedycznej zgodnie z rozporządzeniem DGUV 112-191. Dzięki temu można zlecić wykonanie wkładki odpowiadającej potrzebom użytkownika, nie powodując utraty certyfikatu obuwia.

Końcowe cyfry (...) numeru katalogowego oznaczają rozmiar:  
36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50

Ⓢ Dopuszczone do wykonania wkładek ortopedycznych zgodnie z DGUV 112-191  
Ⓣ Wyjaśnienie symboli na stronie 515



### KALOSZE FUNCTION DO PRACY PILARKĄ ŁAŃCUCHOWĄ

Wykonane ręcznie kalosze z naturalnego kauczuku, do pracy pilarką łańcuchową. Profilowane podeszwy gumowe z dużym bieżnikiem, doskonała przyczepność, samoczyszczący profil. Tekstylne przedłużenie cholewy, sznurowane, z możliwością regulacji, odpowiednie również dla osób z grubszymi łydkami, niewielki ciężar dzięki niższej cholewie, profilowana środkowa część podeszwy, duża stabilność dzięki antypoślizgowej, profilowanej podeszwie.

Rozmiar **39-47**  
Nr kat. **0088 493 01..**



### KALOSZE SPECIAL DO PRACY PILARKĄ ŁAŃCUCHOWĄ

Wykonane ręcznie kalosze z naturalnego kauczuku, do pracy pilarką łańcuchową. Profilowane podeszwy gumowe z dużym bieżnikiem, doskonała przyczepność, samoczyszczący profil. Gumowa cholewa, sznurowana, pasy odblaskowe, profilowana środkowa część podeszwy, duża stabilność dzięki antypoślizgowej, profilowanej podeszwie.

Rozmiar **36-50**  
Nr kat. **0088 493 00..**



Nr kat.

Wysokość cholewy w cm (ok.)

DIN EN ISO 20345 S2/  
DIN EN ISO 17249

Ciężar (kg) (ok., dla rozmiaru 42) para

Klasa zabezpieczenia przed przecięciem

Wysokiej jakości skóra bydlęca

Wodoodporność

Profilowane podeszwy z dużym bieżnikiem, samoczyszczący profil

Wkładka ortopedyczna

Stalowy czubek buta

Stalowa warstwa podeszwy

Duża stabilność stopy

Znak kontrolny

Możliwość zastosowania ćwieków

Możliwość zamocowania raków

Zabezpieczenie przed urazami stawu skokowego

#### OBUIE ROBOCZE BEZ ZABEZPIECZENIA PRZED PRZECIĘCIEM

Model	Nr kat.	Wysokość cholewy (cm)	Klasa	Waga (kg)	Wodoodp.	Samoczyszcz.	Stalowy czubek	Stalowa warstwa	Stabilność	Znak kontrolny	Ćwieki	Raki	Bezpieczeństwo
<b>PÓŁBUTY OCHRONNE WORKER S2</b>	0088 530 02.. <sup>Ⓢ</sup>	-	●/-/S2	1,0	-	-	-	-	●	●	●	-	-
<b>SZNUROWANE BUTY OCHRONNE WORKER S3</b>	0088 489 01.. <sup>Ⓢ</sup>	-	●/-/S3	1,3	-	-	-	-	●	●	●	-	-

#### OBUIE Z ZABEZPIECZENIEM PRZED PRZECIĘCIEM DO PRACY PILARKĄ ŁAŃCUCHOWĄ

Model	Nr kat.	Rozmiar	Wysokość cholewy (cm)	Klasa	Waga (kg)	Wodoodp.	Samoczyszcz.	Stalowy czubek	Stalowa warstwa	Stabilność	Znak kontrolny	Ćwieki	Raki	Bezpieczeństwo
<b>BUTY SKÓRZANE FUNCTION</b>	0088 532 04..	20	●/●/S2	1,9	1	●	-	●	●	●	●	-	-	●
<b>BUTY SKÓRZANE DYNAMIC GTX</b>	0088 532 02.. <sup>Ⓢ</sup>	20	●/●/S2	2,2	1	●	●	●	●	●	●	-	-	●
<b>BUTY SKÓRZANE DYNAMIC S3</b>	0088 532 01.. <sup>Ⓢ</sup>	20	●/●/S3	2,0	1	●	-	●	●	●	●	-	-	●
<b>OBUIE TREKKINGOWE ADVANCE GTX</b>	0088 532 03..	20	●/●/S2	2,5	2	●	●	●	●	●	●	-	●	●
<b>KALOSZE FUNCTION</b>	0088 493 01..	32	●/●/S2	2,9	1	-	●	●	-	●	-	●	-	-
<b>KALOSZE SPECIAL</b>	0088 493 00..	35	●/●/S2	3,1	3	-	●	●	-	●	●	●	-	-

● Wyposażenie seryjne  
- Niedostępne





# OSŁONA TWARZY, OCHRONA SŁUCHU, HEŁMY, OKULARY OCHRONNE ORAZ RĘKAWICE ROBOCZE

- Ochrona głowy, słuchu i twarzy przed hałasem, wiórami i niewielkimi kamieniami
- Osłony twarzy i słuchu z możliwością osobistej regulacji
- Ochrona oczu, słuchu i dłoni dopasowana do indywidualnych potrzeb

## OCHRONA SŁUCHU



	GSS	CONCEPT	CONCEPT 24	CONCEPT 24 F	CONCEPT 28	TIMBERSPORTS® EDITION	DYNAMIC SOUND
Ochrona słuchu (współczynnik redukcji hałasu)	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28)	SNR 26 (H: 31; M: 23; L: 15)	SNR 24 (H: 28; M: 22; L: 15)	SNR 24 (H: 31; M: 21; L: 14)	SNR 28 (H: 31; M: 27; L: 18)	SNR 28 (H: 35; M: 24; L: 17)	SNR 29 (H: 34; M: 26; L: 18)
Właściwości i wyposażenie	ZATYCZKI DO USZU <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wykonane z pianki PU o stożkowym kształcie, bardzo dobra izolacja akustyczna</li> <li>• Miękki materiał zapewniający duży komfort noszenia</li> <li>• 2 pary w opakowaniu zbiorczym</li> </ul>	NAUSZNIKI PRZECIWHŁASOWE <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wykonane z pianki PU o stożkowym kształcie, bardzo dobra izolacja akustyczna</li> <li>• Miękki materiał zapewniający duży komfort noszenia</li> <li>• 2 pary w opakowaniu zbiorczym</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Duża stabilność</li> <li>• Przewiewny, metalowy pałąk i miękkie, komfortowe wkładki</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wyściełany pałąk i miękkie, komfortowe wkładki</li> <li>• Możliwość złożenia do przechowywania i transportu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Duża stabilność</li> <li>• Przewiewny, metalowy pałąk i miękkie, komfortowe wkładki</li> <li>• Wysoki poziom tłumienia hałasu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Design TIMBERSPORTS®</li> <li>• Wyściełany pałąk i miękkie, komfortowe wkładki</li> <li>• Wysoki poziom tłumienia hałasu</li> <li>• Dla dorosłych i dla dzieci</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uniwersalne zastosowanie</li> <li>• Możliwość korzystania z funkcji smartfona dzięki technologii Bluetooth®</li> <li>• Oddzielne wejście AUX</li> <li>• Czas pracy na jednym naładowaniu akumulatora do 38 godzin</li> </ul>
Bluetooth®	-	-	-	-	-	-	Bluetooth®
Nr kat.	0000 886 0411	0000 884 0539	0000 884 0541	0000 884 0542	0000 884 0543	Dla dorosłych 0000 884 0546	Dla dzieci 0000 884 0547



**i** WSZYSTKIE NAUSZNIKI PRZECIWHŁASOWE STIHL SPEŁNIAJĄ WYMAGI NORMY BEZPIECZEŃSTWA EN 352

## ADVANCE PROCOM INTELIGENTNA, EFEKTYWNA I WYGODNA KOMUNIKACJA



ADVANCE ProCOM to ochrona słuchu i innowacyjne rozwiązanie komunikacyjne dostosowane do potrzeb osób zajmujących się pielęgnacją drzew i zasobów leśnych. Technologia umożliwia połączenie w sieć nawet 16 osób oddalonych od siebie o maksymalnie 600 m. Każdy zestaw słuchawkowy pełni dodatkowo rolę wzmacniacza, dzięki czemu w przypadku większych zespołów komunikacja może obejmować większy zasięg. Filtr do aktywnego tłumienia odgłosów pracujących maszyn zapewniający bardzo wysoki poziom tłumienia dźwięku i hałasu oraz bardzo dobra jakość głosu pozwalają skoncentrować się na pracy i umożliwiają czystą i przyjemną komunikację, nawet w głośnym otoczeniu. Technologia Bluetooth® umożliwia korzystanie z wielu funkcji smartfona oraz włączenie klasycznych krótkofalówek do komunikacji za pośrednictwem ADVANCE ProCOM.

SNR 32 (H: 35; M: 29; L: 23)Ⓞ

ODBIERANIE POŁĄCZEŃ TELEFONICZNYCH

WYCISZANIE MIKROFONU / AKTYWACJA NASŁUCHU ODGŁOSÓW OTOCZENIA

MIKROFON

### NAUSZNIKI PRZECIWHŁASOWE ADVANCE PROCOM

Nr kat.  
0000 884 0544

**➔** Zestaw nauszników przeciwhłasowych ADVANCE ProCOM na stronie 442



CISZEJ / RADIO

WŁĄCZANIE LUB WYŁĄCZANIE / PRZYCIŚK WIELOFUNKCYJNY

GŁOŚNIEJ

STATUS LED

PUSH-TO-TALK





Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

OCHRONA TWARZY I SŁUCHU



SERIA	FUNCTION			DYNAMIC	DYNAMIC			ADVANCE	
	FUNCTION GSS PC	FUNCTION GSS PA	FUNCTION GPA		DYNAMIC GPC	DYNAMIC GPA	DYNAMIC SOUND PC	DYNAMIC SOUND PA	ADVANCE GPC 28
Ochrona słuchu (współczynnik redukcji hałasu)	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28)ⓐ	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28)ⓐ	SNR 25 (H: 27; M: 22; L: 16)ⓐ	SNR 31 (H: 35; M: 29; L: 19)ⓐ	SNR 31 (H: 35; M: 29; L: 19)ⓐ	SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18)ⓐ	SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18)ⓐ	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)ⓐ	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)ⓐ
Norma	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352
Właściwości i wyposażenie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ochrona twarzy z wizjerem z tworzywa (poliwęglan PC)</li> <li>100% ochrony przed promieniowaniem UV</li> <li>Podwójna taśma mocującaⓑ</li> <li>W zestawie 4 zatyczki do uszu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ochrona twarzy z nylonową siatką (poliamid PA)</li> <li>Podwójna taśma mocującaⓑ</li> <li>W zestawie 4 zatyczki do uszu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyjątkowo lekka ochrona twarzy z nylonową siatką (poliamid PA)</li> <li>Regulowany pałąk</li> <li>Nauszniki przeciwhałasowe zapewniające dobre wytłumienie hałasu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ochrona twarzy z wizjerem z tworzywa (poliwęglan PC)</li> <li>100% ochrony przed promieniowaniem UV</li> <li>Powiększona powierzchnia osłony twarzy z powłoką zapobiegającą zaparowaniu</li> <li>Dodatkowa ochrona czoła</li> <li>Nauszniki przeciwhałasowe zapewniające bardzo dobre wytłumienie hałasu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ochrona twarzy z nylonową siatką (poliamid PA)</li> <li>Miękki, wyściełany pałąk</li> <li>Powiększona powierzchnia osłony twarzy</li> <li>Dodatkowa ochrona czoła</li> <li>Nauszniki przeciwhałasowe zapewniające bardzo dobre wytłumienie hałasu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ochrona twarzy z wizjerem z tworzywa (poliwęglan PC)</li> <li>Nauszniki przeciwhałasowe z technologią Bluetooth® umożliwiającą korzystanie z funkcji smartfona</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ochrona twarzy z nylonową siatką (poliamid PA)</li> <li>Nauszniki przeciwhałasowe z technologią Bluetooth® umożliwiającą korzystanie z funkcji smartfona</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Do zastosowań profesjonalnych</li> <li>Ochrona twarzy z wizjerem z tworzywa (poliwęglan PC)</li> <li>100% ochrony przed promieniowaniem UV</li> <li>Ostona twarzy z powłoką zapobiegającą zaparowaniu</li> <li>Regulowane paski nośne z regulacją zapadkową</li> <li>Ostona czoła ze szczelinami wentylacyjnymi</li> <li>System podtrzymujący na całym obwodzie zapewniający wysoki komfort noszenia i optymalne rozłożenie ciężaru</li> <li>Możliwość stosowania z nausznikami przeciwhałasowymi ADVANCE ProCOM (0000 889 8011)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Do zastosowań profesjonalnych</li> <li>Ochrona twarzy z nylonową siatką (poliamid PA)</li> <li>Regulowane paski nośne z regulacją zapadkową</li> <li>Ostona czoła ze szczelinami wentylacyjnymi</li> <li>System podtrzymujący na całym obwodzie zapewniający wysoki komfort noszenia i optymalne rozłożenie ciężaru</li> <li>Możliwość stosowania z nausznikami przeciwhałasowymi ADVANCE ProCOM (0000 889 8011)</li> </ul>
Certyfikacjaⓐ	-	-	-	-	-	-	-		
Bluetooth®	-	-	-	-	-			-	-
Nr kat.	0000 884 0255	0000 884 0252	0000 884 0251	0000 884 0253	0000 884 0254	0000 884 0538	0000 884 0537	0000 884 0256	0000 884 0231

- Niedostępne ⓐ Do wszelkich prac z lekkimi kosami mechanicznymi, krawędziarkami, kosami mechanicznymi, dmuchawami, opryskiwaczami i przecinarkami należy dodatkowo stosować ochronę oczu (okulary ochronne wg EN 166)

ⓑ Podpiera tylną część głowy, zabezpiecza przed zsunięciem, możliwość regulacji  
 ⓒ Wyjaśnienie symboli na stronie 515



DOSTĘPNE OD  
WIOSNY 2024

SERIA	FUNCTION	DYNAMIC		
	FUNCTION BASIC	NOWOŚĆ DYNAMIC LIGHT	DYNAMIC ERGO	DYNAMIC X-ERGO
Hełm: Obwód głowy (cm), wkładka hełmu	53 - 66, 6-punktowa	53 - 62, 4-punktowa	52 - 61, 6-punktowa	52 - 61, 6-punktowa
Ciężar (g)	695	671	762	840
Nauszniki przeciwhałasowe (współczynnik redukcji hałasu)	SNR 27 (H: 29; M: 26; L: 19)	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 27 (H: 34; M: 25; L: 18)	SNR 30 (H: 35; M: 27; L: 20)
Osłona twarzy / przepuszczalność światła	Siatka nylonowa, 55 %	Siatka nylonowa, 55 %	Siatka nylonowa, 45 %	Siatka metalowa, 60 %
Certyfikacja / norma	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731
Wyważenie	+	++	++	++
Funkcjonalność	+	++	++	+++
Znak testowy <sup>Ⓢ</sup>				
Bluetooth <sup>®</sup>	-	o	-	-
Właściwości i wyposażenie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Do zastosowań okazjonalnych</li> <li>• Powiększona powierzchnia osłony twarzy, dodatkowa osłona czoła i rynienka przeciwdeszczowa</li> <li>• Opaska przeciwpotowa z materiału termoaktywnego</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Do zastosowań okazjonalnych i profesjonalnych</li> <li>• Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętła</li> <li>• Opaska przeciwpotowa ze sztucznej skóry</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Do zastosowań okazjonalnych i profesjonalnych</li> <li>• Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętła</li> <li>• Regulowane szczeliny</li> <li>• Opaska przeciwpotowa ze sztucznej skóry</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Do zastosowań okazjonalnych i profesjonalnych</li> <li>• Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętła</li> <li>• Regulowane szczeliny</li> <li>• Opaska przeciwpotowa z materiału termoaktywnego</li> <li>• Ochrona słuchu zapewniająca bardzo dobre wytłumienie hałasu</li> </ul>
<b>Nr kat.</b>	<b>0000 888 0810</b>	<b>0000 888 0825</b>	<b>0000 888 0808</b>	<b>0000 888 0807</b>
<b>AKCESORIA<sup>Ⓢ</sup></b>				
Osłona przeciwdeszczowa mocowana od wewnątrz	o	o	o	o
Zintegrowane okulary ochronne	-	-	-	o <sup>Ⓢ</sup>
Przedłużenie wizjera	-	-	-	-
Pasek pod brodę	-	o	o	o
Zestaw nauszników przeciwhałasowych DYNAMIC Sound	-	-	-	-
Zestaw nauszników przeciwhałasowych ADVANCE ProCOM	-	o	-	-

- Wyposażenie seryjne
- o Opcja
- Niedostępne

- + Normalna
- ++ Dobra
- +++ Bardzo dobra

- Ⓢ Wyjaśnienie symboli na stronie 515
- Ⓢ Więcej informacji na temat wyposażenia dodatkowego do hełmów od strony 442

- Ⓢ Z elementem zatraskowym do okularów ochronnych DYNAMIC Light Plus (patrz strona 444) na kasku





SERIA	ADVANCE				ADVANCE		ADVANCE
	ADVANCE VENT	ADVANCE X-VENT	ADVANCE X-CLIMB	ADVANCE X-CLIMB ME	ADVANCE X-VENT SOUND	ADVANCE X-VENT PROCOM	ADVANCE X-CLIMB
Hełm: Obwód głowy (cm), wkładka hełmu	53 – 64, 6-punktowa	53 – 64, 6-punktowa	50 – 63, 6-punktowa	50 – 63, 6-punktowa	53 – 64, 6-punktowa	53 – 64, 6-punktowa	50 – 63, 6-punktowa
Ciężar (g)	861	845	849	844	935	879	500
Nauszniki przeciwhałasowe (współczynnik redukcji hałasu)	SNR 28 (H: 30; M: 26; L: 19)	SNR 30 (H: 34; M: 27; L: 19)	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 27 (H: 31; M: 24; L: 18)	SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)	-
Ośłona twarzy / przepuszczalność światła	Siatka metalowa, 70 %	Siatka ze stali sprężynowej, 85 %	Siatka nylonowa, 55 %	Siatka ze stali sprężynowej, 82 %	Siatka ze stali sprężynowej, 85 %	Siatka ze stali sprężynowej, 85 %	-
Certyfikacja / norma	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 12492, EN 397, EN 352, EN 1731	EN 12492, EN 397, EN 352, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 12492, EN 397
Wyważenie	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Funkcjonalność	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Znak testowy <sup>Ⓢ</sup>							
Bluetooth®	o	o	o	o			o
Właściwości i wyposażenie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Do zastosowań profesjonalnych w lesie</li> <li>Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętła i otworami wentylacyjnymi</li> <li>Optymalne rozłożenie ciężaru</li> <li>Naklejki odblaskowe zwiększające poziom bezpieczeństwa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Do zastosowań profesjonalnych w lesie</li> <li>Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętła i otworami wentylacyjnymi</li> <li>Naklejki odblaskowe zwiększające poziom bezpieczeństwa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uniwersalny hełm dla arborystów do prac z poziomu podłoża i w koronach drzew</li> <li>Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętła i otworami wentylacyjnymi</li> <li>Pasek pod brodę z zapięciem magnetycznym</li> <li>Naklejki odblaskowe zwiększające poziom bezpieczeństwa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uniwersalny hełm dla arborystów do prac z poziomu podłoża i w koronach drzew</li> <li>Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętła i otworami wentylacyjnymi</li> <li>Pasek pod brodę z zapięciem magnetycznym</li> <li>Naklejki odblaskowe zwiększające poziom bezpieczeństwa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Do zastosowań profesjonalnych w lesie</li> <li>Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętła i otworami wentylacyjnymi</li> <li>Naklejki odblaskowe zwiększające poziom bezpieczeństwa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Do zastosowań profesjonalnych w lesie</li> <li>Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętła i otworami wentylacyjnymi</li> <li>Naklejki odblaskowe zwiększające poziom bezpieczeństwa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uniwersalny hełm dla arborystów do prac z poziomu podłoża i w koronach drzew</li> <li>Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętła i otworami wentylacyjnymi</li> <li>Pasek pod brodę z zapięciem magnetycznym</li> <li>Naklejki odblaskowe zwiększające poziom bezpieczeństwa</li> </ul>
Nr kat.	0000 888 0801	0000 888 0802	0000 888 0812	0000 888 0814	0000 888 0806	0000 888 0813	0000 889 9045
<b>AKCESORIA<sup>Ⓢ</sup></b>							
Ośłona przeciwdeszczowa mocowana od wewnątrz	o	o	o	o	o	o	o
Zintegrowane okulary ochronne	o	o	-	-	o	o	-
Przedłużenie wizjera	o	o	-	-	o	o	-
Pasek pod brodę	o	o	•	•	o	o	•
Zestaw nauszników przeciwhałasowych DYNAMIC Sound	o	o	-	-	•	o	o <sup>Ⓢ</sup>
Zestaw nauszników przeciwhałasowych ADVANCE ProCOM	o <sup>Ⓢ</sup>	o <sup>Ⓢ</sup>	o	o	o	•	o

HELMY OCHRONNE

HELM OCHRONNY BEZ WIZJERA I NAUSZNIKÓW

### LATARKA CZOŁOWA STIHL Z MOCOWANIEM DO HEŁMU

Praktyczny towarzysz podczas joggingu, jazdy na rowerze i prac leśnych w warunkach słabego oświetlenia. Taśma gumowa na całym obwodzie z możliwością regulacji w celu idealnego dopasowania do głowy. W zestawie praktyczny uchwyt do mocowania na wszystkich hełmach ochronnych STIHL.

Nr kat.  
0421 600 0069

➔ Patrz również na [stihl.pl](http://stihl.pl) lub w rozdziale „Artykuły dla fanów” na stronie 480

• Wyposażenie seryjne  
o Opcja  
- Niedostępne

+ Normalna  
++ Dobra  
+++ Bardzo dobra

Ⓢ Wyjaśnienie symboli na stronie 515  
Ⓢ Więcej informacji na temat wyposażenia dodatkowego hełmów od strony 442

Ⓢ Zestaw nauszników przeciwhałasowych ProCOM trzeba zamontować do istniejącego mocowania hełmu. (Adaptory do hełmu dołączone do zestawu nauszników pasują tylko do hełmów FUNCTION Universal, ADVANCE X-Climb & ME bezpośrednio jako „plug & play”)  
Ⓢ Do stosowania z hełmem ochronnym ADVANCE X-Climb (bez wizjera i ochronników słuchu) wymagany jest adapter do zestawu nauszników przeciwhałasowych DYNAMIC Sound (0000 889 8013)



## AKCESORIA DO HEŁMÓW OCHRONNYCH

## ZESTAW NAUSZNIKÓW PRZECIWAŁASOWYCH ADVANCE PROCOM



ADVANCE ProCOM to ochrona słuchu i innowacyjne rozwiązanie komunikacyjne dostosowane do potrzeb profesjonalistów zajmujących się pielęgnacją drzew i zasobów leśnych. Technologia umożliwia połączenie w sieć nawet 16 osób oddalonych od siebie o maksymalnie 600 m. Każdy zestaw słuchawkowy pełni dodatkowo rolę wzmacniacza, dzięki czemu w przypadku większych zespołów komunikacja może obejmować większy zasięg. Filtr do aktywnego tłumienia odgłosów pracujących maszyn zapewniający bardzo wysoki poziom tłumienia dźwięku i hałasu oraz bardzo dobra jakość głosu pozwalają skoncentrować się na pracy i umożliwiają czystą i przyjemną komunikację, nawet w głośnym otoczeniu. Technologia Bluetooth® umożliwia korzystanie z wielu funkcji smartfona oraz włączenie klasycznych krótkofalówek do komunikacji za pośrednictwem ADVANCE ProCOM. Zintegrowane radio zapewnia rozrywkę podczas pracy.

EN 352, SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)①

Do hełmu ochronnego FUNCTION Universal  
oraz wszystkich hełmów z serii ADVANCE  
Nr kat. 0000 889 8011

OSŁONA PRZECIWDESZCZOWA  
MOCOWANA OD WEWNĄTRZ

Niezawodna ochrona przed deszczem, śniegiem  
lub drobnymi cząsteczkami brudu padającymi z góry.



Do hełmu ochronnego FUNCTION Basic  
Nr kat. 0000 889 8004

Do hełmów ochronnych FUNCTION Universal,  
DYNAMIC Light i ADVANCE X-Climb  
Nr kat. 0000 884 0435

Do hełmów ochronnych serii DYNAMIC  
Nr kat. 0000 889 8009

Do hełmów ochronnych ADVANCE Vent, X-Vent i X-Vent Sound oraz  
ADVANCE X-Vent ProCOM  
Nr kat. 0000 889 8006

① W połączeniu z hełmem ochronnym FUNCTION Universal oraz wszystkimi hełmami z serii ADVANCE  
② Wyjaśnienie symboli na stronie 515





## OKULARY OCHRONNE



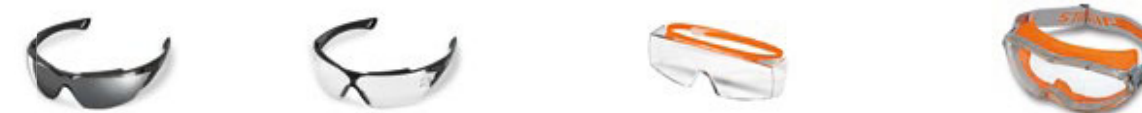
SERIA	FUNCTION					
	STANDARD		FUNCTION LIGHT		FUNCTION SLIM	
Kolor tworzywa	○	●	●	○	●	○
Zastosowanie	Optymalne przy słabym oświetleniu	Duże wzmocnienie kontrastu	Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	Optymalne przy słabym oświetleniu	Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	Optymalne przy słabym oświetleniu
Norma	EN 166	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Klasa zabezpieczenia przed odpryskami ciał stałych	F (45 m/s)		F (45 m/s)		F (45 m/s)	
Boczna osłona	●		●		●	
Odporność na zarysowania	●		●		●	
Powłoka zapobiegająca zaparowaniu	-		-		-	
100 % ochrony przed promieniowaniem UV	●		●		●	
<b>Nr kat.</b>	<b>0000 884 0367</b>	<b>0000 884 0360</b>	<b>0000 884 0362</b>	<b>0000 884 0361</b>	<b>0000 884 0378</b>	<b>0000 884 0377</b>



SERIA	DYNAMIC					
	DYNAMIC CONTRAST				DYNAMIC LIGHT PLUS	
Kolor tworzywa	●	●	●	○	●	○
Zastosowanie	Bardzo duże wzmocnienie kontrastu	Duże wzmocnienie kontrastu	Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	Optymalne przy słabym oświetleniu	Bardzo duże wzmocnienie kontrastu	Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Klasa zabezpieczenia przed odpryskami ciał stałych	F (45 m/s)				F (45 m/s)	
Boczna osłona		●			●	
Odporność na zarysowania		●			●	
Powłoka zapobiegająca zaparowaniu		●			●	
100 % ochrony przed promieniowaniem UV		●			●	
<b>Nr kat.</b>	<b>0000 884 0363</b>	<b>0000 884 0364</b>	<b>0000 884 0365</b>	<b>0000 884 0366</b>	<b>0000 884 0372</b>	<b>0000 884 0371</b>



SERIA	ADVANCE		
	ADVANCE SUPER FIT		
Kolor tworzywa	●	●	○
Zastosowanie	Duże wzmocnienie kontrastu	Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	Optymalne przy słabym oświetleniu
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Klasa zabezpieczenia przed odpryskami ciał stałych		F (45 m/s)	
Regulowany stelaż/pałąk		-	
Boczna osłona		●	
Odporność na zarysowania		●	
Powłoka zapobiegająca zaparowaniu		●	
100 % ochrony przed promieniowaniem UV		●	
<b>Nr kat.</b>	<b>0000 884 0373</b>	<b>0000 884 0374</b>	<b>0000 884 0375</b>



SERIA	TIMBERSPORTS®		OKULARY OCHRONNE DLA OSÓB NOSZĄCYCH OKULARY	
	NOWOŚĆ TIMBERSPORTS® EDITION		SUPER OTG	ULTRASONIC
Kolor tworzywa	○	○	○	○
Zastosowanie	Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu, nowoczesny efekt lustrzany	Optymalne przy słabym oświetleniu	Uniwersalne zastosowanie, optymalne przy słabym oświetleniu	Pilarka ratownicza, przecinarka, optymalne podczas prac przy słabym oświetleniu i w dużym zapyleniu
Norma	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Klasa zabezpieczenia przed odpryskami ciał stałych	F (45 m/s)		F (45 m/s)	B (120 m/s)
Regulowany stelaż/pałąk	-		-	●
Boczna osłona	●		●	●
Odporność na zarysowania	●		●	●
Powłoka zapobiegająca zaparowaniu	●		●	●
100 % ochrony przed promieniowaniem UV	●		●	●
<b>Nr kat.</b>	<b>0000 884 0381</b>	<b>0000 884 0379</b>	<b>0000 884 0358</b>	<b>0000 884 0359</b>

## OKULARY OCHRONNE TIMBERSPORTS® EDITION

Nowoczesne okulary ochronne z dyskretnymi akcentami TIMBERSPORTS® na zausznikach, idealne do pracy pilarką łańcuchową lub innymi urządzeniami z napędem silnikowym. Można je również nosić w czasie wolnym, na przykład podczas uprawiania sportu. Duża stabilność, nawet na wilgotnej skórze, niezaparowujące szkła i dodatkowa uszczelka w okolicy czoła chroniąca przed pyłem i potem. Posiadają również powłokę zapobiegającą zarysowaniom i ochronę przed promieniowaniem UV. Wąskie, elastyczne zauszniki zapewniają duży komfort noszenia pod nausznikami. Okulary ochronne TIMBERSPORTS® Edition są dostępne w wersji przezroczystej, przyciemnianej i srebrnej lustrzanej. W komplecie woreczek z mikrofibry do przechowywania i transportu, a także do czyszczenia.

- Wyposażenie seryjne
- Niedostępne







Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

RĘKAWICE ROBOCZE



SERIA	FUNCTION				DYNAMIC				ADVANCE	
	FUNCTION SENSOTOUCH	FUNCTION DUROGRIP	FUNCTION THERMOGRIP	FUNCTION PROTECT MS	DYNAMIC DURO	DYNAMIC VENT	DYNAMIC THERMOVENT	DYNAMIC PROTECT MS	ADVANCE ERGO	ADVANCE ERGO MS
Material	Dzianina z powłoką nitylową	Dzianina z powłoką lateksową	Dzianina z powłoką lateksową	Skóra bydlęca / tekstylny grzbiet	Skóra bydlęca	Skóra bydlęca	Kozia skóra / tekstylny grzbiet	Skóra bydlęca / tekstylny grzbiet	Skóra owcza / tekstylny grzbiet	Skóra bydlęca / tekstylny grzbiet
Norma	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420, EN 511	EN 388, EN ISO 21420, EN ISO 11393	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420, EN 511	EN 388, EN ISO 21420, EN ISO 11393	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420
Poziomy skuteczności wg EN 388: ścieranie / przecięcie / rozdarcie / przekłucie / przecięcie ISO	4/1/2/1/X	1/2/2/2/X	2/2/4/1/X	2/1/3/2/X	2/1/3/2/X	2/1/2/1/X	2/1/2/2/X	3/1/2/2/X	2/0/2/2/X	2/1/3/1/X
Poziomy skuteczności wg EN 511: zimno konwekcyjne/kontaktowe / wodoszczelność	-	-	1/2/X	-	-	-	1/1/X	-	-	-
Dopasowanie/krój	+++	++	++	+	++	++	+++	++	+++	+++
Komfort	+++	+	+	+	+	++	+++	++	+++	+++
Wytrzymałość	+	+++	+++	+++	+++	-	++	+++	++	++
Ocieplenie	-	++	+++	++	-	-	++	++	-	-
Ściągacz	Elastyczny	Elastyczny	Elastyczny	Elastyczny	Otwarty mankiet	Elastyczny, z zapięciem na rzep	Elastyczny	Elastyczny	Elastyczny, z zapięciem na rzep	Elastyczny, z zapięciem na rzep
Cechy szczególne	Odpowiednie do obsługi ekranów dotykowych	Dobry chwyt (na mokro), dobra ochrona przed wilgocią	Dobry chwyt (na mokro), dobra ochrona przed wilgocią	Klasa ochrony antyprecięciowej 0; Ochrona antyprecięciowawzór A	W całości ze skóry	Odpowiednie do obsługi ekranów dotykowych, lekkie, oddychające	Oddychające, wodoodporne	1. klasa ochrony antyprecięciowej; Ochrona antyprecięciowa wzór A	Oddychające, elastyczne	Oddychające, Paski odbłaskowe
Nr kat.	M = 9 0088 611 1509 L = 10 0088 611 1510 XL = 11 0088 611 1511	S = 8 0088 611 1008 M = 9 0088 611 1009 L = 10 0088 611 1010 XL = 11 0088 611 1011	S = 8 0088 611 1208 M = 9 0088 611 1209 L = 10 0088 611 1210 XL = 11 0088 611 1211	S = 8 0088 610 0408 M = 9 0088 610 0409 L = 10 0088 610 0410 XL = 11 0088 610 0411	S = 8 0088 611 1308 M = 9 0088 611 1309 L = 10 0088 611 1310 XL = 11 0088 611 1311	S = 8 0088 611 1708 M = 9 0088 611 1709 L = 10 0088 611 1710 XL = 11 0088 611 1711	S = 8 0088 611 0508 M = 9 0088 611 0509 L = 10 0088 611 0510 XL = 11 0088 611 0511	S = 8 0088 610 0308 M = 9 0088 610 0309 L = 10 0088 610 0310 XL = 11 0088 610 0311 XXL = 12 0088 610 0312	M = 9 0088 611 0409 L = 10 0088 611 0410 XL = 11 0088 611 0411	S = 8 0088 611 1608 M = 9 0088 611 1609 L = 10 0088 611 1610 XL = 11 0088 611 1611 XXL = 12 0088 611 1612





## IDEALNE DOPASOWANIE.



STRONA **133****ZESTAW TNĄCY 1**

Zestaw tnący 1 pozwala proaktywnie dbać o stałą, wysoką wydajność cięcia akumulatorowej przecinarki do drewna STIHL GTA 26.

**W zestawie znajduje się:**

- 1 x akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 x ładowarka standardowa AL 1
- 1 x prowadnica Light, 10 cm
- 1 x piła łańcuchowa PM3 1/4", 10 cm
- 1 x Multioil Bio, 50 ml
- 1 x torba transportowa, kolor czarny/pomarańczowy, z przelotkami do montażu na ścianie

**GTA 26** bez akumulatora, ładowarki i torby transportowej, wraz Multioil Bio 50 ml

Długość prowadnicy **10 cm**  
Nr kat. **GA01 011 6908**

**Zestaw GTA 26** z AS 2 i AL 1

Długość listwy tnącej **10 cm**  
Nr kat. **GA01 011 6918**

**GTA 26**10,8 V • 1,2 kg<sup>Ⓞ</sup>

Wszechstronna akumulatorowa przecinarka do drewna. Do przycinania drzew i krzewów oraz drobnych stolarskich. Piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewnia wysoką wydajność cięcia i dużą moc. Antypoślizgowy uchwyt, wysoki komfort pracy, doskonała ergonomia. Beznarzędziowa wymiana piły łańcuchowej, ruchoma osłona ochronna zapewniająca bezpieczną pracę, wskaźnik naładowania. Przecinarka GTA 26 jest dostępna w zestawie lub jako osobne urządzenie.

## SEKATORY OGRODOWE



SERIA	SEKATORY OGRODOWE BYPASS <sup>Ⓞ</sup>			SEKATOR OGRODOWY AMBOSS <sup>Ⓞ</sup>
	PG 10	PG 20	PG 30	PG 25
Długość (cm)	22	22	22	20
Ciężar (g)	230	240	255	260
Maks. średnica gałęzi (mm)	20	25	25	15
Winnice <sup>Ⓞ</sup>	+	++	+++	+
Sady <sup>Ⓞ</sup>	+	++	+++	+++
Ogrody <sup>Ⓞ</sup>	++	++	++	+
Pielęgnacja parków i ogrodów <sup>Ⓞ</sup>	+	+++	+++	++
Wposażenie	Przecinak do drutu, blokada obsługiwana jedną ręką	Przecinak do drutu, blokada obsługiwana jedną ręką	Przecinak do drutu, blokada obsługiwana jedną ręką, rowek do odprowadzania soków, uchwyt ruchomy	Blokada obsługiwana jedną ręką
Certyfikacja <sup>Ⓞ</sup>	-			
<b>Nr kat.</b>	<b>0000 881 3604</b>	<b>0000 881 3637</b>	<b>0000 881 3638</b>	<b>0000 881 3639</b>

- + Nadaje się
- ++ Odpowiedni
- +++ Bardzo dobry
- Ⓞ Ciężar bez akumulatora, z zestawem tnącym
- Ⓞ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)
- Ⓞ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s<sup>2</sup>
- Ⓞ Ciężar z akumulatorem i zestawem tnącym, bez ładowarki
- Ⓞ Objaśnienie symboli na stronie 500
- Ⓞ Więcej informacji na temat cięcia nożycowego i kowadełkowego od strony 507

**NOWOŚĆ WYSIĘGNIK**

Wydłużenie zasięgu o 150 cm, ergonomiczna pozycja uchwytu i stabilne prowadzenie GTA 26. Ze zintegrowanym hakiem do gałęzi, montaż do GTA 26 bez użycia narzędzi, z aluminium, ciężar 1,3 kg.



Do GTA 26  
Nr kat. **GA01 820 5000**

**KABURA**

Umożliwia noszenie GTA 26 na pasku i ułatwia dostęp do niej podczas pracy. Regulowany pas udowy pewnie mocuje kaburę do nogi i zwiększa komfort noszenia. Dodatkowa listwa pewnie utrzymuje GTA 26 w kaburze.



Do GTA 26  
Nr kat. **GA01 490 1700**

	Nr kat.	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego <sup>Ⓞ</sup> (dB(A))	Poziom mocy akustycznej <sup>Ⓞ</sup> (dB(A))	Wartość drgań uchwytu przedni/tylny <sup>Ⓞ</sup> (m/s <sup>2</sup> )
<b>AKUMULATOROWA PRZECINARKA DO DREWNA</b>						
<b>GTA 26</b>	<b>GA01 011 6900</b>	10,8	1,2 <sup>Ⓞ</sup>	77,0	86,0	2,9/2,8
<b>Zestaw GTA 26 z AS 2 + AL 1</b>	<b>GA01 011 6910</b>	10,8	1,45 <sup>Ⓞ</sup>	77,0	86,0	2,9/2,8



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na [stihl.pl](http://stihl.pl).

STRONA **397****MULTIOIL BIO**

Przyjazny dla środowiska i jednocześnie wszechstronny, np. do pielęgnacji piły łańcuchowej w przecinarku akumulatorowej GTA 26 albo do smarowania sekatora ogrodowego. Produkt dostępny w opakowaniach o pojemności 50 ml i 150 ml.



- Ⓞ Przcycinanie winorośli
- Ⓞ Cięcia formujące, cięcia odmładzające i cięcia przy zbiorach
- Ⓞ Przcycinanie i cięcia odmładzające (roślin i kwiatów)
- Ⓞ Przcycinanie i cięcia odmładzające (krzewów i żywopłotów)
- Ⓞ Wyjaśnienie symboli na stronie 515









# MODUŁOWY SYSTEM NOŚNY ADVANCE X-FLEX



Modułowy system nośny STIHL ADVANCE X-Flex zwiększa efektywność pracy profesjonalistów pracujących w lesie, przedsiębiorstwach komunalnych, ogrodnictwie i architekturze krajobrazu. Dzięki praktycznym kieszeniom i uchwytom, a także innym akcesoriom, które można łatwo i szybko przymocować do pasa i szelek, wszelkie materiały pomocnicze i narzędzia są zawsze pod ręką.



## NOWOŚĆ PAS BIODROWY ADVANCE X-FLEX

Wyściełany pas biodrowy z przelotkami do mocowania szelek i szelek FS. Z listwą do mocowania kieszeni i uchwytów za pomocą systemu klipsów mocujących STIHL. Wytrzymała klamra z aluminium. Wkładka brzuszna jako wyposażenie dodatkowe dla jeszcze większego komfortu noszenia.

Rozmiar	Obwód pasa	Nr kat.
S	78 - 127 cm	0000 710 9102
M	89 - 143 cm	0000 710 9103
L	98 - 177 cm	0000 710 910



## NOWOŚĆ PASEK ADVANCE X-FLEX

Wąski pasek do przenoszenia niewielkich ciężarów i stosowania w wysokich temperaturach. Wyposażony w przelotki do mocowania szelek i listwę do mocowania kieszeni i uchwytów za pomocą systemu klipsów mocujących STIHL.

Rozmiar	Obwód pasa	Nr kat.
S	78 - 127 cm	0000 798 2400
M	89 - 143 cm	0000 798 2401
L	98 - 177 cm	0000 798 2402



## NOWOŚĆ SZELEKI ADVANCE X-FLEX

Stanowią uzupełnienie do pasa biodrowego i paska w przypadku większych obciążeń. Duży komfort noszenia dzięki wyściółce i możliwości regulacji długości. Łatwe mocowanie kieszeni i uchwytów za pomocą systemu klipsów mocujących. Dobra widoczność dzięki dużej powierzchni w kolorze pomarańczowym.

Nr kat.  
0000 790 5801

## KIESZENIE I UCHWYTY ADVANCE X-FLEX

### NOWOŚĆ KIESZEŃ UNIWERSALNA



Na zapasowe piły łańcuchowe, spray do znakowania, zapasową kredę, narzędzie wielofunkcyjne, napoje i inne pomoce.

Nr kat.  
0000 882 6100

### NOWOŚĆ MOCOWANIE DO UCHWYTU DO KREDY



Zabezpiecza kredę na czas transportu i zapewnia dużą swobodę ruchów podczas znakowania.

Nr kat.  
0000 881 1603

### NOWOŚĆ UCHWYT DO TAŚMY MIERNICZEJ



Zabezpiecza taśmę mierniczą na czas transportu i zapewnia dużą swobodę ruchów podczas wykonywania pomiarów.

Nr kat.  
0000 881 0702

### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA KLIN



Na dwa kliny w różnych rozmiarach. Można je zdejmować niezależnie od siebie.

Nr kat.  
0000 882 6200

### NOWOŚĆ UCHWYT DO OBRACAKA



Umożliwia łatwe mocowanie narzędzi za pomocą zapięcia zatraskowego.

Nr kat.  
0000 882 6300

### NOWOŚĆ UCHWYT DO ŚREDNICOMIERZA



Duża swoboda ruchu dzięki kątowemu mocowaniu, nawet w przypadku długich średnicomierzy.

Nr kat.  
0000 882 6400

### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA KRÓTKOFALÓWKĘ



Możliwość dostosowania do różnych krótkofalówek. Krótkofalówkę można również obsługiwać w kieszeni.

Nr kat.  
0000 882 6600

### NOWOŚĆ WKŁADKA BRZUSZNA



Do montażu na pasie biodrowym. Zapewnia jeszcze większy komfort noszenia.

1 para  
Nr kat.  
0000 490 1800

### NOWOŚĆ KLIPSY MOCUJĄCE



Do mocowania kieszeni i uchwytów.

2 szt.  
Nr kat.  
0000 740 8800

### NOWOŚĆ KIESZEŃ NA SMARTFON



Nadaje się do różnych smartfonów. Łatwe wyjmowanie za pomocą zintegrowanego paska.

Nr kat.  
0000 882 6700



## INNOWACYJNY SYSTEM KLIPSÓW MOCUJĄCYCH STIHL

Wszystkie kieszenie i uchwyty modułowego systemu nośnego ADVANCE X-Flex można łatwo i szybko przymocować do pasów za pomocą metalowych klipsów innowacyjnego systemu klipsów mocujących opracowanego przez firmę STIHL. Kieszenie i uchwyty są już wyposażone w klipsy, ale można je również dokupić osobno. Dzięki temu można w nie również wyposażyć inne kieszenie i zamocować na pasku lub pasie.



## PIŁY DO GAŁĘZI

Do szybkiego i precyzyjnego cięcia. Japońskie ostrze, 3-stronne, z hartowanej impulsowo, chromowanej stali, stożkowy kształt piły, ergonomiczny, komfortowy uchwyt, ochrona antykorozyjna, futerał do obustronnego mocowania zarówno dla lewo- jak i praworęcznych użytkowników.

Prosty brzeszczot do uniwersalnych zastosowań w ogrodnictwie i architekturze krajobrazu.



**PR 24, 24 cm, 305 g,**  
Maks. średnica gałęzi 100 mm  
Nr kat. 0000 881 8701

**PR 33, 33 cm, 370 g,**  
Maks. średnica gałęzi 150 mm  
Nr kat. 0000 881 8702

Wygięty brzeszczot umożliwia beznaciskowe cięcie m.in. w pracach związanych z pielęgnacją drzew.



**PR 27 C, 27 cm, 358 g,**  
Maks. średnica gałęzi 120 mm  
Nr kat. 0000 881 8703

**PR 32 CW, 32 cm Sägeblatt, 230 g,**  
Ast-Ø bis 150 mm  
Nr kat. 0000 881 4111

## SKŁADANA PIŁA PR 16

Do szybkiego i precyzyjnego cięcia. Japońskie ostrze, 3-stronne, z hartowanej impulsowo, chromowanej stali, stożkowy kształt piły, ergonomiczny, komfortowy uchwyt, składane ostrze, ochrona antykorozyjna.



**16 cm ostrze, 160 g,**  
Maks. średnica gałęzi 65 mm  
Nr kat. 0000 881 8700



## INNE AKCESORIA

OD STRONY 144

## KLINY Z TWORZYWA SZTUCZNEGO



Wytrzymałe nawet w przypadku zastosowań w niskich temperaturach. Z poliamidu, struktura powierzchni gwarantująca pewne prowadzenie, w trzech długościach do drewna o średniej i dużej twardości oraz o zwiększonym kącie klina.

**19 cm**  
Nr kat. 0000 881 2212

**23 cm**  
Nr kat. 0000 881 2213

**25 cm**  
Nr kat. 0000 881 2214



## KLINY ALUMINIOWE



Wąskie ostrze zapewniające łatwe wnikanie w drewno. Trzy wersje przeznaczone do kłód o różnej średnicy, zęby mocujące, krawędź prowadząca, jedna gładka powierzchnia do wygodnego zamocowania drugiego klina podczas ścinania, wysokiej jakości wytrzymały stop aluminium.

**22 cm, 600 g**  
Nr kat. 0000 881 2222

**24 cm, 800 g**  
Nr kat. 0000 881 2223

**26 cm, 1.000 g**  
Nr kat. 0000 881 2224



## KLIN ALUMINIOWY

Groty oporowe zapewniają optymalną przyczepność.

**12×4 cm, 190 g**  
Nr kat. 0000 881 2201

## KLIN ALUMINIOWY



Groty oporowe zapewniają optymalną przyczepność.

**980 g**  
Nr kat. 0000 890 9200



## ALUMINIOWY KLIN SKRĘTNY DO ROZŁUPYWANIA



Maksymalna skuteczność dzięki skrętej formie. Krawędź prowadząca i zęby mocujące gwarantujące doskonałą stabilność mocowania w przypadku zamrożonego drewna, odkuwane aluminium zapewniające wyjątkową stabilność i niewielki ciężar, okrągła powierzchnia uderzeniowa.

**22 cm, 920 g**  
Nr kat. 0000 881 2221



## OBRACAK RĘCZNY



Do przenoszenia i układania drewna opałowego i drobnowymiarowego. Stylistyka jesionowe.

**35 cm, 500 g**  
Nr kat. 0000 881 2800



## OBRACAK ALUMINIOWY



Do wygodnego przemieszczania mniejszych kłód i drewna drobnowymiarowego. Bardzo wytrzymały stop aluminium z uchwytem z tworzywa sztucznego. Dodatkowy hak na końcu uchwytu zapobiegający ślizganiu drewna.

**70 cm, 580 g**  
Nr kat. 0000 881 2805



STRONA **480**

## WILGOTNOŚCIOMIERZ DO DREWNA

Zasilany bateriami miernik wilgotności drewna do określania wilgotności drewna opałowego, budowlanego, a także gipsu i cementu. Duży podświetlany wyświetlacz i gumowane powierzchnie boczne zapewniają optymalną stabilność chwytu, nawet w rękawicach.



## DŹWIGNIA - OBRACAK



Do obalania drzew na zawiasie w precyzyjnie ustalonym kierunku, z hakiem do przemieszczania kłód. Ze specjalnej stali.

**76 cm, ok. 1.800 g**  
Nr kat. 0000 881 2701

**130 cm, ok. 3.400 g**  
Nr kat. 0000 881 2700

## HAK DO DREWNA FP 10



Do podnoszenia, transportowania i układania drewna stosowego. Komfortowy uchwyt.



Nr kat. 0000 881 4401

## HAK DO PRZENOSZENIA DREWNA FZ 10



Do przemieszczania kłód, ze szlifowanym ostrzem umożliwiającym łatwe zakleszczenie haka w kłodzie. Z najlepszej gatunkowo, hartowanej stali, komfortowy uchwyt.



Nr kat. 0000 881 2907

## KLESZCZE SAMOZACISKOWE FP 20



Do przemieszczania kłód, z wygiętym komfortowym uchwytem. Hartowane ostrza.



**Średnica 20 cm**  
Nr kat. 0000 881 3005











## SIERP SZWAJCARSKI

Odpowiedni do pielęgnacji młodych roślin i usuwania niskiej roślinności. Skórzany uchwyt ochronny.



**44 cm długość całkowita, 32 cm długość ostrza, 650 g**  
Nr kat. 0000 881 3400



Nr kat.	Długość (cm)	Ciężar (g)	Materiał styliska	Okresywanie	Ścinka	Łupanie drobnego/średniego drewna (podpałka, długość 30 cm/Ø do 30 cm)	Łupanie średniego/grubego drewna (długość 35 cm/Ø do 50 cm)	Łupanie twardego drewna (także przy pomocy klina)	Ścinka przy użyciu klina (alumiiniowego lub z tworzywa sztucznego)
<b>CLASSIC</b>									
<b>TOPOREK AX 6</b>									
	0000 881 1969	40	600	Jesion	+	-	+	-	-
<b>SIEKIERA AX 10</b>									
	0000 881 1971	60	1.000	Esche	++	+	+	-	+
<b>SIEKIERA AX 16 S</b>									
	0000 881 1957	70	1.550 <sup>①</sup>	Hikora	++	++	++	+	+
<b>SIEKIERY DO ŁUPANIA</b> Optymalne łupanie drewna przy niewielkim nakładzie sił dzięki ostrzu w formie klina.									
<b>TOPOREK DO ŁUPANIA AX 13 C</b>									
	0000 881 1914	50	1.250 <sup>①</sup>	Jesion	+	-	++	-	+
<b>TOPOREK DO ŁUPANIA AX 28 CS</b>									
	0000 881 2014	80	2.800 <sup>①</sup>	Hikora	+	-	+++	+++	+
<b>MŁOTY DO ŁUPANIA</b> Kute ostrze z hakiem do obracania. Wyjątkowo duża powierzchnia umożliwiająca niezawodne wbijanie klinów aluminiowych i z tworzywa sztucznego.									
<b>MŁOT DO ŁUPANIA AX 30 C</b>									
	0000 881 2009	85	3.000	Jesion	-	-	++	+++	+++
<b>MŁOT DO ŁUPANIA AX 33 CS</b>									
	0000 881 2011	90	3.300 <sup>①</sup>	Hikora	-	-	++	+++	+++
<b>LIGHT</b>									
<b>TOPOREK AX 6 P</b>									
	0000 881 6801	37	640	Poliamid	++	-	+	-	-
<b>SIEKIERA AX 15 P</b>									
	0000 881 6701	73	1.450	Poliamid	++	++	++	+	-
<b>SIEKIERA DO ŁUPANIA AX 20 PC</b>									
	0000 881 6602	75	1.950	Poliamid	-	+	+++	-	+

+ Nadaje się  
++ Odpowiedni  
+++ Bardzo dobry  
- Nieodpowiedni

① Wraz z ważyką 300 g tuleją ochronną  
② Do tych narzędzi ręcznych dostępne jest zapasowe stylisko z tuleją ochronną

③ Z pazurem do wyciągania gwoździ  
④ Wyjaśnienie symboli na stronie 515

## TAŚMY MIERNICZE



Automatycznie zwijana, w metalowej obudowie.



Długość 15 m  
Nr kat. 0000 881 0800

Długość 20 m  
Nr kat. 0000 881 0804

Długość 25 m  
Nr kat. 0000 881 0801

## UCHWYT DO KREDY



W kolorze ostrzegawczym. Metalowe mocowanie kredy, obudowa z twardego i bardzo wytrzymałego tworzywa sztucznego (ABS), do kredy o średnicy Ø 11-12 mm. Możliwość stosowania z mocowaniem do uchwytu do kredy modułowego systemu nośnego ADVANCE X-Flex.

Nr kat. 0000 881 1602



STRONA **107**  
**LASER 2-W-1**

Skuteczniejsza kontrola kierunku ścinki i oszczędność czasu przy przygotowywaniu drewna opałowego.



## SPRAY DO ZNAKOWANIA ECO



Wysokiej jakości, mrozoodporny, ekologiczny spray do trwałego znakowania. Intensywne kolory pigmentów i duża zdolność krycia. Spoiwo z surowców odnawialnych, 100 % biodegradacja, wyjątkowo trwałe i widoczne nawet w przypadku stosowania na wilgotnym i zamrożonym podłożu. Bezzapachowy i bardzo wydajny.



Pojemnik, 500 ml

Kolor Nr kat.  
● 0000 881 1787  
● 0000 881 1789  
● 0000 881 1790  
● 0000 881 1791  
● 0000 881 1792  
○ 0000 881 1793  
● 0000 881 7004

## MARKER PRO

Kreda do znakowania drewna. Duża zawartość pigmentów zapewnia intensywny kolor oraz optymalną odporność na warunki atmosferyczne i światło. Duża odporność na złamanie.

Długość 12 cm, 12 sztuk w opakowaniu.

Kolor Nr kat.  
● 0000 881 1500  
● 0000 881 1501  
● 0000 881 1502  
● 0000 881 1503  
● 0000 881 1504



## SKÓRZANE PASY NARZĘDZIOWE

Wyjątkowo mocny i trwały, ze skóry bydlęcej o grubości ok. 3 mm. Zapięcie z dwoma bolcami.

Szerokość 4 cm długość 125 cm  
Kolor Nr kat.  
● 0000 881 0602  
● 0000 881 0600



## STIHL. MODNIE I WYGODNIE

---

STIHL COLLECTION

462

STIHL TIMBERSPORTS®

490





## STIHL COLLECTION

Produkty dla fanów STIHL. Zarówno dla odkrywców świata, jak i domatorów. Każdy znajdzie coś dla siebie. Niezależnie od tego, jak różnorodne są nasze produkty, wszystkie mają jedną wspólną cechę: zamiłowanie do marki STIHL.



**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNA  
OD WIOSNY 2024

### KURTKA »HYBRID« MEN

Materiał zewnętrzny i podszewka: 100 % poliester;  
polar: 93 % poliester, 7 % elastan

Wygodna kurtka hybrydowa. Wstawki z lekkim wypełnieniem na klatce piersiowej i plecach, gładki polar na rękawach. Eliminuje konieczność ciągłej zmiany odzieży przy różnych aktywnościach i temperaturach. Możliwość noszenia na dwa sposoby: jako kurtka albo jako dodatkowa, ciepła warstwa pod inną kurtką. Metka »STIHL LEGENDARY PERFORMANCE« na lewym ramieniu.

Szary	Rozmiary	Nr kat
	S - XXXL	0421 100 28..



**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNA  
OD WIOSNY 2024

### KURTKA »CASUAL« MEN

65 % poliester, 35 % bawełna, podszewka i wypełnienie 100 % poliester

Kurtka codzienna w kolorze czarnym. Inspirowana klasyczną kurtką roboczą, ale przeznaczona przede wszystkim do aktywności w czasie wolnym. Charakterystyczne detale: zamek błyskawiczny z przywieszką STIHL i listwą guzikową, metka STIHL przy dolnej krawędzi kurtki.

Czarny	Rozmiary	Nr kat
	S - XXXL	0421 100 33..

## **i** JAK ZAMAWIAĆ PRAWIDŁOWO

- Wybierz odpowiedni artykuł.
- Uzupełnij numer katalogowy (...) swoim rozmiarem. Użyj następujących dwucyfrowych numerów:  
Model męski: S = ..48 / M = ..52 / L = ..56 / XL = ..60 / XXL = ..64 / XXXL = ..68  
Model damski: XS = ..34 / S = ..38 / M = ..42 / L = ..46 / XL = ..50  
Model unisex: XS = ..44 / S = ..48 / M = ..52 / L = ..56 / XL = ..60 / XXL = ..64



### DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW WIATRÓWKA »LOGO CIRCLE« MEN

100 % poliester

Sportowa wiatrówka z kapturem. Na piersi naszywka STIHL w kolorze pomarańczowym. Wewnątrz kontrastowa pomarańczowa podszewka z siateczki. Elastyczne mankiety u dołu i na rękawach zapewniają wygodne dopasowanie, boczne kieszenie zapinane na zamek.

Czarny / pomarańczowy	Rozmiary	Nr kat
	S - XXL	0420 910 03..



### DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW KURTKA Z POLARU »PERFORMANCE« MEN

100 % poliester

Szara funkcjonalna kurtka polarowa. Materiał z wytrzymałego twillu poliestrowego na ramionach i rękawach. Dwie boczne kieszenie na zamek błyskawiczny. Na rękawie wszywka LEGENDARY PERFORMANCE.

Szary	Rozmiary	Nr kat
	S - XXXL	0421 100 21..



### KURTKA SOFTSHELL »LOGO CIRCLE« MEN

96 % poliester, 4 % elastan

Funkcjonalna i ciepła. Czarna kurtka softshell to idealny model na cały rok. Szara, kontrastująca strefa barków, pomarańczowe akcenty na kapturze i kieszeniach bocznych oraz zamek błyskawiczny STIHL ElastoStart to starannie dobrane detale, które nadają kurtce wyjątkowy charakter.

Czarny / szary	Rozmiary	Nr kat
	S - XXL	0420 910 01..



### BLUZA POLAROWA »STIHL« UNISEX

100 % poliester

Klasyczny design, sprawdzony materiał: bluza polarowa z ciepłego, miękkiego włókna poliestrowego chroni przed zimnem, a jednocześnie oferuje pełną swobodę ruchów. Plakietka z logo STIHL na piersi.

Czarny	Rozmiary	Nr kat
	XS - XXXL	0421 100 00..





**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNA  
OD WIOSNY 2024

### KURTKA »HYBRID« WOMEN

Materiał zewnętrzny i podszewka: 100 % poliester;  
Polar: 93 % poliester, 7 % elastan

Delikatnie taliowana kurtka hybrydowa. Wstawki z lekkim wypełnieniem na klatce piersiowej i plecach, gładki polar na rękawach. Eliminuje konieczność ciągłej zmiany odzieży przy różnych aktywnościach i temperaturach. Możliwość noszenia na dwa sposoby: jako kurtka albo jako dodatkowa, ciepła warstwa pod inną kurtką. Metka »STIHL LEGENDARY PERFORMANCE« na lewym ramieniu.

#### Szary

Rozmiary    Nr kat.  
XS - XL    0421 100 29..



**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNA  
OD WIOSNY 2024

### BLUZA Z KAPTUREM »WOVEN HOOD« UNISEX

Materiał wierzchni: 100 % bawełna; kaptur: 100 % poliester

Bluza z kapturem w kolorze ciemnoniebieskim. Kaptur z poliestru, pozostała powierzchnia bluzy z czystej bawełny. Stylowy wygląd w domu i na świeżym powietrzu. Duża kieszeń z przodu. Dyskretny nadruk STIHL.

#### Niebieski

Rozmiary    Nr kat.  
XS - XXXL    0421 400 26..



### BLUZA Z POLARU »PERFORMANCE« WOMEN

100 % poliester

Beżowa bluza polarowa z czarnymi wstawkami na ramionach, idealna na spacer w plenerze. Na zewnątrz teksturowany, od wewnątrz szorstkowany polar. Wstawki z tkanego, wytrzymałego twillu poliestrowego na ramionach. Dwie boczne kieszenie na zamek błyskawiczny. Na rękawie wszywka LEGENDARY PERFORMANCE.

#### Beżowy

Rozmiary    Nr kat.  
XS - XL    0421 100 22..



### BLUZA DRESOWA Z KAPTUREM »STIHL« UNISEX

100 % bawełna

Prosta, czarna bluza z kapturem, zamkiem błyskawicznym i suwakiem STIHL ElastoStart. Bluza posiada kaptur bez sznurka, dwie kieszenie zapinane na zamek błyskawiczny i lekko wypukłe logo STIHL w formie nadruku 3D na piersi.

#### Czarny

Rozmiary    Nr kat.  
XS - XXXL    0421 100 25..



DO WYCZERPIANIA  
ZAPASÓW

### BLUZA »COLORBLOCK POCKET« UNISEX

100 % bawełna

Bluza z kapturem w stylu colorblock, z szorstkowanej od wewnątrz bawełny. Kolor ciemnozielony i czarny. Duża kieszeń z przodu i ciemnozielony nadruk STIHL.

#### Czarny / zielony

Rozmiary    Nr kat.  
XS - XXXL    0421 400 14..



### HOODIE »ORANGE« UNISEX

100 % bawełna

Bawełniana bluza z kapturem, w modnym, pomarańczowym kolorze. Z dużym, lekko wypukłym logo STIHL na piersi. Przyjemna w dotyku i bardzo praktyczna. Pasuje do wielu stylizacji.

#### Pomarańczowy

Rozmiary    Nr kat.  
XS - XXXL    0421 400 04..



### BLUZA Z KAPTUREM »COLORBLOCK SLEEVE« UNISEX

100 % bawełna

Zielono-biała bluza typu colorblock dla kobiet i mężczyzn. Duże logo STIHL w kolorze zielonym na piersiach i na rękawach. Szczotkowana od wewnątrz dzianina dresowa wykonana w 100 % z bawełny zapewnia duży komfort noszenia.

#### Zielony

Rozmiary    Nr kat.  
XS - XXXL    0421 400 13..





**NOWOŚĆ**  
**HOODIE »LEGENDARY«**  
 UNISEX

60 % bawełna, 40 % poliester

Lekko oversizowa bluza z kapturem. Posiada dużą kieszeń z przodu zapinaną na zamki błyskawiczne. Na górze po lewej stronie nadrukowane małe logo STIHL w kolorze czarnym i napis »STIHL LEGENDARY PERFORMANCE«.

Rozmiary	Szary Nr kat.
XS - XXXL	0421 400 27..



**NOWOŚĆ**  
**KOSZULKA Z DŁUGIM RĘKAWEM**  
**»WINTER SEASON«**  
 UNISEX

29 % lycell, 26 % poliester, 21 % poliamid, 20 % wełna (merynos), 4 % elastan

Koszulka STIHL do aktywności sportowej i rekreacyjnej wykonana z elastycznej mieszanki lycellu i wełny merynos. Dopasowana, z długim rękawem w kolorze ciemnoszarego melanżu. Wydrukowany wzór małych pilarek w kolorze pomarańczowym. Logo STIHL na ramieniu, pilarka łańcuchowa przymocowana do dolnego obrzeża.

Rozmiary	Ciemnoszary melanż, pomarańczowy Nr kat.
XS / S	0421 300 9648
M / L	0421 300 9656
XL / XXL	0421 300 9664



**DO WYCZERPANIA ZAPASÓW**  
**BLUZA Z KAPTUREM**  
**»LOGO SMALL«**  
 UNISEX

60 % bawełna, 40 % poliester

Stylowa i przyjemna w dotyku bluza z kapturem w kolorze beżowym, wykonana z grubej, szorstkowanej od wewnątrz dzianiny dresowej. Czarne logo STIHL na kieszeni.

Rozmiary	Beżowy Nr kat.
XS - XXXL	0421 400 15..



**DO WYCZERPANIA ZAPASÓW**  
**BLUZA**  
**»LOGO SMALL«**  
 MEN

60 % bawełna, 40 % poliester

Bluza z grubej, szorstkowanej od wewnątrz dzianiny dresowej z czarnym logo STIHL na piersiach po lewej stronie.

Rozmiary	Zielony Nr kat.
S - XXXL	0421 300 58..



**DO WYCZERPANIA ZAPASÓW**  
**BLUZA**  
**»LOGO«**  
 UNISEX

100 % bawełna

Prosta bluza STIHL w kolorze czarnym. Dwie kieszenie zapinane na zamek błyskawiczny na wysokości pasa, sznurek w kolorze pomarańczowym. Na piersiach wypukły nadruk 3D z logo STIHL.

Rozmiary	Czarny Nr kat.
XS - XXXL	0421 300 48..



**NOWOŚĆ**  
**BLUZA »CONTRA«**  
 MEN

55% poliester, 45 % bawełna

Melanżowa niebieska bluza z raglanowymi rękawami i wyszywanym napisem STIHL »CONTRA LIGHTNING«. Przyjemna w dotyku i bardzo praktyczna.

Rozmiary	Niebieski Nr kat.
S - XXXL	0421 300 74..



**NOWOŚĆ**  
**BLUZA »LEGENDARY«**  
 UNISEX

60 % bawełna, 40 % poliester

Szara, lekko oversizowa bluza z okrągłym dekoltem. Trzy odcienie: większa część bluzy szara, na wysokości brzucha ciemnoszara, a boki i mankiety w kolorze jasnoszarym. Na lewym ramieniu nadrukowany napis »STIHL LEGENDARY PERFORMANCE«.

Rozmiary	Szary Nr kat.
XS - XXXL	0421 300 73..





### KOSZULA »LYOCELL« MEN

60 % bawełna, 40 % lyocell

Koszula w kolorze antracytowym. Bawełna z lyocellem. Efekt sprania. Lyocell to produkowany przemysłowo, trwały materiał z włókien drzewnych. Koszula posiada typowe elementy, takie jak listwa guzikowa, koszulowy kołnierzyk i naszywane kieszenie. Nadruk LEGENDARY PERFORMANCE na lewej kieszeni na piersiach.

**Antracytowy**  
Rozmiary Nr kat.  
S - XXXL 0421 400 10..



### DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW KOSZULA »PLAID FLANNEL« MEN

100 % bawełna

Męska koszula flanelowa, wzór w kratkę, do wyboru w zestawieniu kolorystycznym zielony / beżowy lub niebieski / czerwony. Listwa guzikowa, koszulowy kołnierzyk i naszywane kieszenie. Plakietka STIHL Heritage z tyłu, po prawej stronie. Haftowany napis LEGENDARY PERFORMANCE na spodniej części listwy guzikowej.

**Zielony / beżowy**      **Niebieski / czerwony**  
Rozmiary Nr kat.      Nr kat.  
S - XXXL 0421 400 09..      0421 400 12..

**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNA  
OD WIOSNY 2024

### KOSZULA »LYOCELL« MEN

60 % bawełna, 40 % lyocell

Koszula z efektem sprania. Lyocell to produkowany przemysłowo, trwały materiał z włókien drzewnych. Koszula posiada typowe elementy, takie jak listwa guzikowa, koszulowy kołnierzyk i naszywane kieszeń. Boczny szew zdobi metka STIHL.

**Zielony**  
Rozmiary Nr kat.  
S - XXXL 0421 400 31..



### **NOWOŚĆ** KOSZULKA Z DŁUGIM RĘKAWEM »HENLEY« MEN

100 % bawełna

Można ją nosić pod koszulę z kolekcji STIHL, ale sprawdza się również doskonale jako samodzielny element odzieży do noszenia w czasie wolnym i podczas pracy w ogrodzie. Melanżowa koszulka z długim rękawem dostępna w kolorze pomarańczowym i zielonym. Listwa guzikowa przy dekolcie.

**Pomarańczowy**      **Zielony**  
Rozmiary Nr kat.      Nr kat.  
S - XXXL 0421 300 93..      0421 300 94..



### T-SHIRT »CONTRA 59« MEN

100 % bawełna

Na T-shircie widnieje nadruk STIHL CONTRA. Ta legendarna, jednoosobowa pilarka STIHL zrewolucjonizowała prace leśne w 1959 roku. Męska koszulka z okrągłym dekoltem, jednolity szary kolor. Mała plakietka STIHL Heritage z tyłu po prawej stronie.

**Szary**  
Rozmiary Nr kat.  
S - XXXL 0421 300 45..

**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNY OD WIOSNY 2024

**Niebieski**  
Rozmiary Nr kat.  
S - XXXL 0421 300 76..



### T-SHIRT »WHITE LOGO« / »BLACK LOGO« MEN

100 % bawełna

Koszulka fana marki STIHL. W 100 % wykonana z bawełny. Bardzo przyjemny materiał. W kolorze białym i czarnym.

**Biały**      **Czarny**  
Rozmiary Nr kat.      Nr kat.  
S - XXL 0421 300 14..      0421 300 15..



### T-SHIRT »SUSTAINABLE LOGO« MEN

100 % bawełna organiczna

T-shirt męski z bawełny organicznej. Prosta koszulka z okrągłym dekoltem. Z przodu po lewej stronie u dołu nadruk logo STIHL. Barwienie i nadruki wykonane przy użyciu farb ekologicznych.

**Niebieski**      **Pomarańczowy**  
Rozmiary Nr kat.      Nr kat.  
S - XXXL 0421 300 40..      0421 300 42..



### KOSZULKA POLO »LOGO CIRCLE« UNISEX

100 % bawełna

Koszulka polo o regularnym kroju z bawełny, z rozcięciami po bokach i prążkowanymi mankietami z pomarańczowym paskiem. Lekko wypukłe logo STIHL nadrukowane na piersi.

**Czarny**  
Rozmiary Nr kat.  
XS - XXL 0420 900 13..





### KOSZULKA POLO »ICON« MEN

60 % bawełna, 40 % poliester

Koszulka polo, męska, 60 % bawełny, 40 % poliestru. Sportowy kołnierzyk, listwa z trzema guzikami. Symbol pilarki w formie lekko wypukłego nadruku 3D zdecydowanie przyciąga wzrok. W dolnej części pleców po prawej stronie mała plakietka LEGENDARY PERFORMANCE.

Rozmiary	Ciemnoszary Nr kat.	Pomarańczowy Nr kat.
S - XXL	0421 300 51..	0421 300 52..



### T-SHIRT »SUSTAINABLE ICON« WOMEN

100 % bawełna organiczna

T-shirt damski z bawełny organicznej w kolorze beżowym. Idealny dla kobiet, dla których zrównoważony rozwój jest ważny również w przypadku odzieży. Koszulka boxy fit z okrągłym dekoltem i małym logo STIHL z przodu po lewej stronie. Barwienie i nadruki wykonane przy użyciu farb ekologicznych.

Rozmiary	Beżowy Nr kat.
XS - XL	0421 300 44..



**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNY  
OD WIOSNY 2024

### T-SHIRT »OVERSIZED« MEN

Szary: 70 % bawełna organiczna,  
30 % poliester z recyklingu

Luźny, oversizowy t-shirt z bawełny organicznej. Okrągły dekolt, mały czarny nadruk STIHL na wysokości piersi po lewej stronie.

Rozmiary	Szary Nr kat.
S - XXXL	0421 300 85..



**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNY  
OD WIOSNY 2024

### T-SHIRT »MS 500i BACK« UNISEX

100 % bawełna

MS 500i to już klasyk STIHL - podobnie jak styl tego t-shirtu STIHL unisex w kolorze czarnym. Z przodu duży napis STIHL. Z tyłu uwieczniony model MS 500i w postaci stonowanego nadruku.

Rozmiary	Czarny Nr kat.
XS - XXXL	0421 300 80..



### T-SHIRT »MSA 300« UNISEX

100 % bawełna

T-shirt idealny dla fanów akumulatorowych pilarek łańcuchowych STIHL. Z tyłu ciemnoszary rysunek konturowy STIHL MSA 300, z przodu na wysokości piersi pomarańczowe logo STIHL.

Rozmiary	Czarny Nr kat.
XS - XXXL	0421 300 28..



### **NOWOŚĆ** SPODNIE »CASUAL« MEN

97 % bawełna, 3 % elastan

Dobrze wyglądają i doskonale leżą - spodnie męskie w stylu STIHL! Kieszenie zapewniają odpowiednią ilość miejsca na różne przedmioty, zamek błyskawiczny na kieszeni na udzie gwarantuje, że nic nie wypadnie. Na prawym udzie i po wewnętrznej stronie obrębka nogawki z tyłu, dyskretny, odbłaskowy nadruk STIHL. Po podwinięciu spodni podczas jazdy na rowerze po zapadnięciu zmroku logo odbija światło.

Rozmiary	Zielony Nr kat.
XS - XXXL	0421 222 16..



### **NOWOŚĆ** SPODNIE »CASUAL« WOMEN

97 % bawełna, 3 % elastan

Dobrze wyglądają i doskonale leżą - spodnie damskie w stylu STIHL! Kieszenie zapewniają odpowiednią ilość miejsca na różne przedmioty, zamek błyskawiczny na kieszeni na udzie gwarantuje, że nic nie wypadnie. Na prawym udzie i po wewnętrznej stronie obrębka nogawki z tyłu, dyskretny, odbłaskowy nadruk STIHL. Po podwinięciu spodni podczas jazdy na rowerze po zapadnięciu zmroku logo odbija światło.

Rozmiary	Zielony Nr kat.
XS - XXXL	0421 222 18..



### **NOWOŚĆ** SPODNIE DRESOWE »LEGENDARY« UNISEX

60 % bawełna, 40 % poliester

Duży komfort noszenia i świetny wygląd. Wygodne spodnie dresowe unisex w kolorze szarym. Elastyczny pas idealnie dopasowuje się do użytkownika. Zamki błyskawiczne na kieszeniach zapobiegają wypadaniu różnych przedmiotów.

Rozmiary	Szary Nr kat.
XS - XXXL	0421 222 13..



### **NOWOŚĆ** KALESONY »WINTER SEASON« UNISEX

29 % lycell, 26 % PES, 21 % poliamid, 20 % wełna (merynos), 4 % elastan

Kalesony STIHL do aktywności sportowej i rekreacyjnej wykonane z mieszanki lycellu i wełny merynos. Kolor ciemnoszary melanz. Wydrukowany wzór małych pilarek w kolorze pomarańczowym. Na pasie logo STIHL i pilarka łańcuchowa.

Rozmiary	Ciemnoszary melanz, pomarańczowy Nr kat.
XS / S	0421 222 2248
M / L	0421 222 2256
XL / XXL	0421 222 2264





### SPODNIE »PERFORMANCE« MEN

95 % nylon, 5 % elastan

Bardzo wygodne i funkcjonalne męskie spodnie outdoorowe. Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach, elastyczny pas. Dwie kieszenie na wysokości bioder, jedna kieszeń boczna na smartfon, zapinana na zamek błyskawiczny. Jedna kieszeń na zamek błyskawiczny i dwie szlufki z tyłu zapewniają odpowiednią ilość miejsca na różne akcesoria. Czarny, odblaskowy nadruk logo STIHL z boku, jeansowa plakietka STIHL z tyłu.

**Czarny**  
Rozmiary Nr kat.  
S - XXXL 0421 222 10..



### SZORTY »PERFORMANCE« MEN

95 % nylon, 5 % elastan

Bardzo wygodne i funkcjonalne męskie szorty outdoorowe. Termoaktywny materiał rozciągliwy w czterech kierunkach, elastyczny pas. Dwie kieszenie na wysokości bioder, jedna podwójna kieszeń nakładana z przodu prawej nogawki. Jedna kieszeń na zamek błyskawiczny i dwie szlufki z tyłu zapewniają odpowiednią ilość miejsca na różne akcesoria. Czarny, odblaskowy nadruk logo STIHL z boku, jeansowa plakietka STIHL z tyłu.

**Czarny**  
Rozmiary Nr kat.  
S - XXXL 0421 222 09..



### SPODNIE »PERFORMANCE« WOMAN

95 % nylon, 5 % elastan

Bardzo wygodne i funkcjonalne damskie spodnie outdoorowe. Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach, elastyczny pas. Dwie kieszenie na wysokości bioder, jedna kieszeń boczna na smartfon zapinana na zamek błyskawiczny. Jedna kieszeń na zamek błyskawiczny i dwie szlufki z tyłu zapewniają odpowiednią ilość miejsca na różne akcesoria. Czarny, odblaskowy nadruk logo STIHL z boku, jeansowa plakietka STIHL z tyłu.

**Czarny**  
Rozmiary Nr kat.  
XS - XL 0421 222 11..



### BOKSERKI »LOGO«, 2 SZT. MEN

**Czarny** : 95 % bawełna, 5 % elastan **Szary**: 85 % bawełna, 10 % wiskoza, 5 % elastan

Idealnie dopasowane: bokserki STIHL z logo STIHL na całej długości pasa. 2 sztuki w zestawie, w kolorze czarnym i szarym.

**Czarny, szary**  
Rozmiary Nr kat.  
S - XXXL 0421 222 05..



### SKARPETY »SNEAKER«, 3 PARY UNISEX

80 % bawełna, 18 % poliamid, 2 % elastan

Krótkie skarpety unisex z lekkiej mieszanki materiałów zapewniającej duży komfort noszenia. W górnej części z przodu logo STIHL.

	<b>Biały</b>	<b>Czarny</b>
Rozmiary	Nr kat.	Nr kat.
35 - 38	0421 500 0938	0421 500 1138
39 - 42	0421 500 0942	0421 500 1142
43 - 46	0421 500 0946	0421 500 1146



### SKARPETY »WORKER« UNISEX

32 % wiskoza, wełna (merynos), 18 % poliakryl, 18 % poliamid, 12 % bawełna, 2 % elastan

Ciepłe, przyjemne w dotyku, gładkie skarpety z mieszanki wełny merynosów, z zabezpieczeniem przed kleszczami. Bardzo dobra termoregulacja - nawet podczas dużego wysiłku. Technologia Cell Tech i specjalne elastyczne kanaliki zapewniają doskonałą amortyzację, odciążenie i optymalne dopasowanie, co jest szczególnie ważne w przypadku wysokiego obuwia roboczego.

**Ciemnoszary / czarny / pomarańczowy**  
Rozmiary Nr kat.  
35 - 38 0421 500 1538  
39 - 42 0421 500 1542  
43 - 46 0421 500 1546



### NOWOŚĆ KOMIN »BARK« UNISEX

100 % poliester

Komin STIHL świetnie sprawdzi się podczas prac leśnych, nawet zimą. Zielono-brązowy wzór. Z wyglądu przypomina strukturę kory drzewa.

**Zielony, brązowy**  
Rozmiar Nr kat.  
**uniwersalny** 0421 600 0205



### KLAPKI KĄPIELOWE UNISEX

Tworzywo sztuczne

To obowiązkowa pozycja dla każdego fana STIHL! Klapki STIHL idealnie sprawdzą się zarówno na basenie, kempingu, jak i w domu!

Rozmiary Nr kat.  
40 - 41 0420 950 0341  
42 - 43 0420 950 0343  
44 - 45 0420 950 0345



### KOMIN »CAMOU« UNISEX

100 % poliester

Idealny na chłodne dni. Wielofunkcyjny komin z kamuflażowym wzorem nadruku na całej powierzchni i logo STIHL w kolorze białym. Do wyboru w zestawieniu kolorystycznym zielony / beżowy / pomarańczowy lub fioletowy / zielony / czarny.

**Fioletowy / zielony / czarny**  
Wymiary ok. 50 x 24,5 cm  
Rozmiar Nr kat.  
**uniwersalny** 0421 600 0122



### NOWOŚĆ - DOSTĘPNE OD WIOSNY 2024 SZNUROWADŁA, ZESTAW 2 SZT. UNISEX

100 % poliester

Sznurowadła STIHL świetnie przyciągają uwagę! Zestaw zawiera dwie różne pary sznurowadeł w kolorze czarnym i pomarańczowym.

**Czarny / pomarańczowy**  
Długość Nr kat.  
120 cm 0421 600 0212



### KOMIN »ABSTRACT CAMOU« UNISEX

100 % poliester

Idealny na chłodne dni: wielofunkcyjny komin z zielonym kamuflażowym wzorem i logo STIHL w kolorze pomarańczowym.

**Zielony, czarny**  
Wymiary ok. 50 x 24,5 cm  
Rozmiar Nr kat.  
**uniwersalny** 0421 600 0121





**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNA  
OD WIOSNY 2024

### BEJSBOLÓWKA »SIGN SZARA« UNISEX

68 % bawełna, 32 % poliamid

Sprawdzi się w każdą pogodę – niezależnie od tego, czy świeci słońce, pada deszcz, czy wieje wiatr. Możliwość regulacji rozmiaru, odblaskowa litera „S” w stylu STIHL.

Szary  
Rozmiar      Nr kat.  
uniwersalny 0421 600 0201



### BEJSBOLÓWKA »CONTRA 59« UNISEX

100 % bawełna

Zawsze dobrze się prezentuje: 5-modułowa czapka z daszkiem w kolorach szary/beżowy. Zapięcie typu snapback daje możliwość indywidualnego dopasowania rozmiaru czapki. Haftowana plakietka z legendarną piłarką STIHL Contra. Wokół motywu napis ONE MAN POWER CHAINSAW.

Szary / beżowy  
Rozmiar      Nr kat.  
uniwersalny 0421 600 0112



### BEJSBOLÓWKA »LOGO CORD« UNISEX

100 % bawełna

Sztruksowa czapka z daszkiem na słoneczne zimowe dni, kolor zielony, 6 modułów. Metalowe zapięcie pozwala na indywidualną regulację rozmiaru. Logo STIHL wytłoczone w metalu. Z przodu czapki napis LEGENDARY PERFORMANCE.

Zielony  
Rozmiar      Nr kat.  
uniwersalny 0421 600 0114



**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNA  
OD WIOSNY 2024

### BEJSBOLÓWKA »LOGO LYOCELL« UNISEX

60 % lycell, 40 % bawełna

Czapka z daszkiem wykonana z 60 % lycellu i 40 % bawełny. Z przodu plakietka LEGENDARY PERFORMANCE. Idealne dopasowanie dzięki metalowemu zapięciu do regulacji rozmiaru.

Szary  
Rozmiar      Nr kat.  
uniwersalny 0421 600 0202



### BEJSBOLÓWKA »LOGO LYOCELL« UNISEX

60 % lycell, 40 % bawełna

Czapka z daszkiem wykonana z 60 % lycellu i 40 % bawełny. Z przodu plakietka LEGENDARY PERFORMANCE. Idealne dopasowanie dzięki metalowemu zapięciu do regulacji rozmiaru.

Beżowy  
Rozmiar      Nr kat.  
uniwersalny 0421 600 0115



### BEJSBOLÓWKA »LOGO MESH« UNISEX

Moduł przedni: 100 % bawełna; siatka: 100 % poliestr

Czapka z daszkiem dla prawdziwych fanów STIHL! Czarna bejsbolówka o płaskim profilu, lekko wygięty daszek. Kontrastowe akcenty w typowym dla STIHL kolorze pomarańczowym sprawiają, że czapka przyciąga wzrok. Zapięcie typu snapback z tworzywa sztucznego daje możliwość indywidualnego dopasowania rozmiaru czapki. Z tyłu okrągłe logo STIHL w formie wszywki.

Czarny  
Rozmiar      Nr kat.  
uniwersalny 0421 600 0116



**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNE  
OD WIOSNY 2024

### CZAPKA BEANIE »SIGN« UNISEX

100 % poliakryl

Dzianinowa czapka beanie z mankietem, na chłodne dni. Z przodu odblaskowa litera „S” w stylu STIHL na czarnym tle.

Rozmiar	Pomarańczowy	Zielony
uniwersalny	Nr kat. 0421 600 0196	Nr kat. 0421 600 0198



### CZAPKA BEANIE »REFLECTIVE« UNISEX

100 % poliakryl

Miękka, czarna czapka idealna dla dorosłych i dzieci. Zdecydowanie przyciąga wzrok dzięki naszywce z odblaskową literą »S« z przodu czapki. Z tyłu mała, czarno-biała plakietka STIHL w formie wszywki.

Czarny  
Rozmiar      Nr kat.  
uniwersalny 0421 600 0120



### NOWOŚĆ CZAPKA »POMPON 24« UNISEX

100 % poliakryl

Czapka z pomponem. Idealna na zimę. Napis STIHL i naszywka z logo STIHL na mankiecie.

Czarny, pomarańczowy, szary  
Rozmiar      Nr kat.  
uniwersalny 0421 600 0200



### CZAPKA BEANIE »LOGO« UNISEX

70 % poliakryl, 30 % wełna

Ciepła czapka beanie idealna na chłodne dni. Pasuje na każdą głowę. Czapka z grubej dzianiny z mankietem i tkaną naszywką. Na naszywce białe logo STIHL na czarnym tle.

Szary  
Rozmiar      Nr kat.  
uniwersalny 0421 600 0117



**NOWOŚĆ** - DOSTĘPNA  
OD WIOSNY 2024

### CZAPKA BEANIE »FUNCTION WINTER« UNISEX

55 % poliestr, 45 % wełna (merynos)

Lekka, praktyczna, stylowa. Kolor szary. Czapka ściśle przylega do głowy, dzięki czemu optymalnie ogrzewa. Z przodu nadruk logo STIHL.

Szary  
Rozmiar      Nr kat.  
uniwersalny 0421 600 0193



### KASZKIET »FLAT CAP« UNISEX

Materiał wierzchni: 85 % wełna, 15 % poliamid;  
Warstwa wewnętrzna: 100 % bawełna

Kaszkiet o modnym kroju. Czarnoszary wzór w jodełkę i naszywka z prawdziwej skóry z boku sprawiają, że ten kaszkiet to klasyk, który zawsze i wszędzie świetnie się prezentuje.

Szary  
Rozmiary      Nr kat.  
M (57 cm)      0421 500 0557  
L (59 cm)      0421 500 0559





KIDS

**NOWOŚĆ**  
**CZAPKA BEANIE**  
**»KIDS SIGN«**  
 KIDS

100 % poliakryl

Ogrzewa głowy najmłodszych w chłodne dni. Dzianinowa czapka beanie dla dzieci w kolorze pomarańczowym. Z mankietem do wywijania. Z przodu odbłaskowa litera „S” w stylu STIHL na czarnym tle.

**Pomarańczowy**  
 Rozmiar    Nr kat.  
 uniwersalny    0421 600 0209



**NOWOŚĆ**  
**CZAPKA**  
**»KIDS POMPON 24«**  
 KIDS

100 % poliakryl

Idealna do zabaw na śniegu! Dzianinowa czapka dziecięca z pomponem, w kolorze czarnym, pomarańczowym i szarym. Świetne nakrycie głowy na zimowe wypady. Napis STIHL i metka STIHL na mankiecie.

**Pomarańczowy, czarny, szary**  
 Rozmiar    Nr kat.  
 uniwersalny    0421 600 0210



**PLECAK OUTDOOROWY STIHL**

Plecak outdoorowy STIHL z lekkiego materiału idealnie sprawdza się podczas pieszych wędrówek i innych aktywności na świeżym powietrzu. Ergonomiczny i funkcjonalny. Wodoodporny, zintegrowany pokrowiec zapewniający pełną ochronę przed deszczem. Duża kieszeń wewnętrzna nadaje się do przenoszenia sprzętu, mniejsze kieszenie wewnętrzne i zewnętrzne są idealne do przechowywania akcesoriów. Jedna z zewnętrznych kieszeni może służyć do mocowania i transportu butelki na napoje oraz kijków trekkingowych.

**Pomarańczowy / szary / czarny**  
 Wymiary    30 x 50 x 20 cm (ok. 30 l)  
 Nr kat.    0421 600 0101



**NOWOŚĆ**  
**NERKA**  
**»URBAN«**

Poliuretan (PU)

Nerka z logo STIHL, w jednej tonacji kolorystycznej, stylowa i uniwersalna. Doskonale sprawdza się na co dzień. Zapewnia odpowiednią ilość miejsca na klucze, smartfon, krem do rąk. Praktyczne rozwiązanie: można ją nosić na biodrach lub na ramieniu.

**Biały**  
 Wymiary    27 x 15 x 9 cm  
 Nr kat.    0421 600 0174



**PLECAK**  
**»STIHL CIRCLE«**

Materiał korpusu: poliester rip-stop / poliuretan (PU); warstwa wewnętrzna: poliester

Czarno-pomarańczowy plecak ze zwijanym zamknięciem. Zewnętrzny pasek umożliwia przymocowanie innych drobnych przedmiotów i odzieży. Wewnątrz miejsce na dokumenty. Wyściełana wewnętrzna kieszeń na laptopa. Wodoodporny.

**Czarny / biały / pomarańczowy**  
 Wymiary    30 x 50 x 20 cm (ok. 30 l)  
 Nr kat.    0421 600 0103



**TORBA BAWELNIANA**

100 % bawełna

Długie uchwyty do noszenia na ramieniu, dwustronnie nadrukowane logo STIHL na tle krążka drewna.

Wymiary    38 x 42 cm  
 Nr kat.    0463 083 0004







### ETUI NA KARTY RFID HERITAGE

poliuretan (PU); skóra syntetyczna

Wszystko pod ręką. Smukłe, poręczne i estetyczne etui ze skóry syntetycznej na karty z kolekcji STIHL Heritage. Kolor brązowy. Mieści maksymalnie pięć kart. Blokada RFID uniemożliwia odczytanie kart.

Wymiary **12,5 x 10 cm**  
Nr kat. **0421 600 0109**



### ZEGAREK CHRONOGRAPH »STIHL«

Chronograf Jacques Lemans ma elegancki, sportowy charakter. Czarna tarcza z pomarańczowymi detalami to połączenie prostych wskaźników i cyfr arabskich oraz ukośnej daty między godziną 4 a 5. 24-godzinny wskaźnik czasu, licznik sekund i minut. Obudowa śr. 44 mm wykonana ze stali nierdzewnej z czarną powłoką, podkreśla efektowny wygląd tego zegarka. Model z mechanizmem kwarcowym, hartowanym szkłem Crystex® i okrągłym, zakręcanym dekielkiem. Zegarek jest wodoodporny do 10 atm. Wyposażony w wysokiej jakości czarny silikonowy pasek ze sprzączką.

Nr kat. **0421 600 0001**



### ZEGAREK »STIHL«

Zegarek »STIHL« marki Jacques Lemans to tradycyjny zegarek o klasycznym wzornictwie. Solidna obudowa ze stali nierdzewnej o średnicy 40 mm, prosta, bardzo praktyczna czarna tarcza z wąskimi wskazówkami i datownikiem na godzinie trzeciej. Model posiada mechanizm kwarcowy, hartowane szkło Crystex, przykręcaną kopertę i wykazuje wodoszczelność do 10 ATM. Bransoleta mediolańska z litej stali nierdzewnej z klamrą idealnie dopełnia atrakcyjny wygląd. Ten zegarek jest doskonałym towarzyszem na każdy dzień.

Nr kat. **0421 600 0000**



### MODELE HISTORYCZNYCH PILAREK ŁAŃCUCHOWYCH

Cynkowy odlew ciśnieniowy z elementami z tworzywa sztucznego

Przedmioty kolekcjonerskie, które przyspieszają puls każdego prawdziwego fana. Cynkowy odlew ciśnieniowy Schuco w oryginalnej kolorystyce, w skali 1:12 to podróż w czasie do początkowych lat firmy STIHL.

Typ A



Nr kat. **0464 035 0200**

Typ BL



Nr kat. **0464 035 0210**

Typ BLK



Nr kat. **0464 035 0220**

Typ BBÜ



Nr kat. **0464 035 0230**

Typ CONTRA



Nr kat. **0464 035 0240**



### DOSTĘPNY OD WIOSNY 2024 MODEL PILARKI »CONTRA 1:5«

Cynkowy odlew ciśnieniowy z elementami z tworzywa sztucznego

Przedmiot kolekcjonerski, który jest nie lada gratką dla wielbiciela marki STIHL. Cynkowy odlew ciśnieniowy modelu STIHL CONTRA z 1959 roku w oryginalnej kolorystyce w skali 1:5 to podróż w czasie do początkowych lat firmy STIHL. Made by Schuco.

Nr kat. **0421 600 0079**



### MODEL PILARKI »MS 500i«

Prawdziwy przedmiot kolekcjonerski marki Schuco. Model innowacyjnej pilarki łańcuchowej STIHL »MS 500i« w skali 1:10, wykonany z cynkowego odlewu ciśnieniowego oraz elementami z tworzyw sztucznych, w oryginalnej kolorystyce STIHL.

Nr kat. **0420 960 0001**



### MODEL BUSA »VW T1«

Cynkowy odlew ciśnieniowy z elementami z tworzywa sztucznego

Ten bardzo szczegółowy model »VW T1« z 1955 roku przyprawia kolekcjonerów o szybsze bicie serca. Ciężki cynkowy odlew ciśnieniowy kultowego VW Bulli w oryginalnych barwach historycznej stylistyki STIHL. Legendarny bus VW marki Schuco w skali 1:43 na postawie z tworzywa i osłonięty przezroczystą kopułą.

Nr kat. **0464 935 0100**











### WIESZAK NA KLUCZE »PILARKA ŁAŃCUCHOWA« Z MAGNESEM

Dzięki wieszakowi STIHL w kształcie pilarki znalezienie klucza już nigdy nie będzie problemem! Płyta MDF w stylu modelu pilarki MS 500i. Zintegrowany w korpusie magnes dodatkowo mocuje klucze i inne lekkie metalowe przedmioty i zapobiega ich spadaniu. Na płycie wieszaka znajdują się cztery metalowe przywieszki do kluczy w kształcie rozrusznika pilarki.

Wymiary 45 × 16 × 3 cm  
Nr kat. 0421 600 0090



### ŚCIENNY OTWIERACZ DO BUTELEK »CONTRA«

Idealny do warsztatu! Wysokiej jakości ścienny otwieracz do butelek w stylu legendarnej pilarki STIHL »CONTRA«. Wykonany z żeliwa, z emblematem STIHL.

Nr kat. 0421 600 0081



### FOREMKI DO LODU »PILARKI«

Silikonowa forma na kostki lodu jest przeznaczona dla prawdziwych fanów STIHL! W jednej foremce mieści się osiem kostek lodu w kształcie pilarki i dwie prostokątne z logo STIHL. Produkt nie zawiera BPA i jest zgodny z LFGB i FDA.

Nr kat. 0421 600 0056



### BRELOK Z OTWIERACZEM DO BUTELEK

Praktyczny brelok z otwieraczem do butelek w stylu pilarki STIHL MS 500i. Wykonany ze stopu cynku z matową powłoką z niklu. Długość 9 cm. Grubość ok. 5 mm. Zapięcie na karabińczyk pasuje do każdego zestawu kluczy.

Nr kat. 0421 600 0070



### BRELOK DO KLUCZY »PILARKA ŁAŃCUCHOWA«

Tworzywo sztuczne

Nie idę nigdzie bez mojej pilarki łańcuchowej! Prawdziwy facet zawsze powinien mieć przy sobie swoją ulubioną maszynę, stąd pomysł breloka w kształcie pilarki łańcuchowej, która wydaje realistyczne odgłosy. Łańcuszek i kółko na klucze breloczka STIHL zostały wykonane z błyszczącej, niklowanej stali. W komplecie baterie.

Nr kat. 0420 960 0003



### BRELOK DO KLUCZY »DRWAŁ«

Tworzywo sztuczne

Wyjątkowy brelok »Drwał«. Szczegółowe detale, takie jak hełm ochronny, ochronniki słuchu i pilarka łańcuchowa czynią z niego nowy ulubiony gadżet każdego fana STIHL!

Nr kat. 0420 960 0002



### SKŁADANY PARASOL Z RĄCZKĄ BAMBUSOWĄ

Poręczny składany parasol z bambusową rączką i metalowymi końcówkami otwiera się i zamyka automatycznie. Pokrowiec wykonany jest w 100% z poliestru pongee (tworzywo pochodzące z recyklingu wg STANDARD 100 by OEKO-TEX®). Mały, odbłaskowy nadruk piły łańcuchowej STIHL w kolorze srebrnym na co drugim segmencie.

Nr kat. 0420 960 0015



### SZKŁANKI DO PIWA 2 SZT.

Klasyczne szklanki do piwa. Logo STIHL na spodzie. Grawerowana ikona pilarki na środku. Można myć w zmywarce.

Pojemność 500 ml każdy  
Nr kat. 0421 600 0031



### SZKŁANKI DO PIWA 2 SZT.

Nasze wysokie szklanki nadają się do każdego gatunku piwa. Stabilna podstawa. Pionowe logo STIHL. Szklanki można myć w zmywarce do naczyń.

Pojemność 300 ml każdy  
Nr kat. 0464 767 0010



### PARASOL Z RĄCZKĄ BAMBUSOWĄ

Parasol z bambusowymi elementami. Mały, odbłaskowy nadruk pilarki łańcuchowej STIHL w kolorze srebrnym na co drugim segmencie. Komfortowa, automatyczna funkcja szybkiego otwierania oraz wysokiej jakości system windproof zapewniają maksymalną elastyczność konstrukcji w konfrontacji z silnymi podmuchami wiatru.

Nr kat. 0420 960 0014





### NOWOŚĆ OKULARY PRZECIWSŁONECZNE »STIHL«

Szklą zapewniające 100% ochrony przed promieniowaniem UVA; ochrona przed promieniowaniem UVB i UVC, soczewki: poliakryl (PC), oprawki: poliakryl (PC), zauszniki: poliakryl (PC)

Eleganckie okulary przeciwsłoneczne STIHL. Okulary unisex w wysokiej jakości matowych, czarnych oprawkach. Pomarańczowa litera „S” w stylu STIHL po zewnętrznej stronie każdego zausznika oraz białe logo STIHL po wewnętrznej stronie jednego z zauszników. Najwyższą jakość zapewnia firma UVEX.

Nr kat. 0421 600 0189



### KUBEK »UCHWYT ROZRUSZNIKA«

Materiał: porcelana

Kubek STIHL z uchwytem rozrusznika ożywi każdy poranek! Jest utrzymany w typowej pomarańczowej kolorystyce STIHL. dopełnieniem całości jest biały napis LEGENDARY PERFORMANCE i logo STIHL. Kubek można myć w zmywarce do naczyń.

Nr kat. 0421 600 0073

### KUBEK PORCELANOWY STIHL

Materiał: porcelana

Kawa, herbata, cappuccino, a może gorąca czekolada? Wykonany z wysokiej jakości porcelany kubek STIHL jest niezastąpiony podczas śniadania lub przerwy. Idealny rozmiar do Twojego ulubionego napoju i dodatkowo możliwość mycia w zmywarce do naczyń.

Nr kat. 0464 257 0000



### KUBEK EMALIOWANY STIHL

Materiał: metal, emalia

Emaliowany kubek w kolorze białym z czarną krawędzią. Posiada namalowane historyczne logo STIHL. Średnica 10 cm, wysokość 9 cm. Pojemność 500 ml.

Nr kat. 0464 257 0020



### FILIŻANKI DO ESPRESSO, 2 SZT.

Materiał: porcelana

Na energetyzujący początek dnia - filiżanka do espresso STIHL z uchwytem rozrusznika! Zestaw 2 prostych, czarno-białych porcelanowych filiżanek. Z przodu filiżanki pilarka łańcuchowa, wewnątrz logo STIHL. Filiżanki można myć w zmywarce do naczyń.

Nr kat. 0421 600 0078



### PUDEŁKO NA LUNCH

Lunchbox dla dzieci. Wykonany z ekologicznego materiału. Na górnej stronie pomarańczowego pudełka widnieje logo STIHL i pilarka łańcuchowa.

Wymiary ok. 15 x 11 x 6 cm  
Nr kat. 0421 600 0071



### NÓŻ DO PIZZY »PRZECINARKA«

Nóż do pizzy w kształcie przecinarki STIHL tnie pizzę tak samo łatwo jak przecinarka beton, kamień czy stal budowlaną. Tarcza ze stali nierdzewnej. Miękka obudowa z tworzywa sztucznego zapewnia wygodną obsługę.

Nr kat. 0420 960 0013



### NOWOŚĆ ŚNIEŻNA KULA »PILARKA ŁAŃCUCHOWA MS 500i«

Model: tworzywo sztuczne i żywica;  
kula: szkło; podstawa: tworzywo sztuczne

Wewnątrz śnieżnej kuli znajdują się dwa drzewa iglaste i pień drzewa, w którym tkwi pilarka łańcuchowa STIHL MS 500i. Idealny prezent na święta dla fanów marki STIHL!

Wymiary Ø 8 cm  
Nr kat. 0421 600 0075



### NOWOŚĆ DZIADEK DO ORZECHÓW »STIHL«

Drewno z certyfikatem FSC

Ten dziadek do orzechów STIHL rozłupuje orzechy z taką samą siłą, z jaką pracują drwale. Co więcej, wygląda jak prawdziwy drwal - ma brodę, kraciastą koszulę, pasek STIHL i spodnie z ochroną antyprzecięciową.

Wymiary 20 cm  
Nr kat. 0421 600 0178



### NOWOŚĆ NAKLEJKA NA SAMOCHÓD »STIHL«

Folia polimerowa PCV

Dzięki naklejce na samochód STIHL możesz pokazać, co jest dla Ciebie ważne. Wypukła, pomarańczowa naklejka z białym logo STIHL. Wysoka jakość, duża odporność na warunki atmosferyczne. Zdecydowanie przyciąga wzrok!

Wymiary 45 x 100 mm  
Nr kat. 0421 600 0168







**KIDS**

**NOWOŚĆ - DOSTĘPNY OD WIOSNY 2024**

### ZESTAW CZĘŚCI ZAMIENNYCH DO ZABAWKI - PILARKI ŁAŃCUCHOWEJ

Polichlorek winylu (PCV), metal

Zerwana piła łańcuchowa? Czas ją wymienić na nową. Zestaw zawiera cztery piły łańcuchowe i metalowy klucz płaski.

Nr kat. **0421 600 0207**



**NOWOŚĆ - DOSTĘPNY OD WIOSNY 2024**

### ZAPASOWY AKUMULATOR DO ZABAWEK STIHL

Śruby, tworzywo ABS

Wymienny akumulator przywraca moc zabawkom STIHL. Jest przeznaczony do: kosy mechanicznej, dmuchawy i myjki ciśnieniowej. W zestawie przewód ładowania USB.

Nr kat. **0421 600 0195**



### ZABAWKA - PILARKA ŁAŃCUCHOWA



Dla najmłodszych fanów marki STIHL! Pilarka zabawka dla dzieci. Przypomina innowacyjny model pilarki STIHL MS 500i. Posiada wiele funkcji takich jak: ruchoma piła łańcuchowa, wyświetlacz LED, odgłos prawdziwej pilarki, z regulowaną głośnością.

Nr kat. **0421 600 0053**



### HEŁM



Wierna replika profesjonalnego hełmu ochronnego STIHL, tworzywo sztuczne ABS, składany wizjer, regulowany Rozmiary, składane nauszники ochronne, nie posiada funkcji ochronnych, odpowiedni dla dzieci od 3-go roku życia. Pasek na głowę można dopasować do obwodu głowy, zakres regulacji od 42 do 54 cm.

Nr kat. **0420 460 0001**



### RĘKAWICE ROBOCZE

Wierzch rękawic: 100 % poliester, Spód rękawic: 50 % nylon, 50 % poliuretan

Wierzch rękawic i mankiety z elastycznej mieszanki materiałów. Wyraźne logo STIHL. Spód rękawic wykonany z wytrzymałej sztucznej skóry. Zabawa na świeżym powietrzu jest jeszcze przyjemniejsza!

Czarny / pomarańczowy

Rozmiary	Nr kat.
<b>S (5 - 7 lat)</b>	<b>0421 500 0804</b>
<b>M (7 - 10 lat)</b>	<b>0421 500 0805</b>
<b>L (powyżej 10 lat)</b>	<b>0421 500 0806</b>



### DREWNIANY STÓŁ WARSZTATOWY DLA DZIECI

Drewno sosnowe z certyfikatem FSC i płyta MDF



Kto chce być dobrym majsterkowiczem, musi zacząć wcześniej ćwiczyć! A najlepszy do tego celu jest stół warsztatowy dla dzieci STIHL. Stół jest wykonany z drewna sosnowego. Wyposażony w drewniane narzędzia. Posiada również uchwyty na kompletną paletę urządzeń STIHL dla dzieci - pilarkę łańcuchową, dmuchawę do liści, kosę mechaniczną, a także hełm i rękawice. Zabawka posiada certyfikat FSC i zapewnia powierzchnię roboczą idealną do realizacji dużych projektów małych majsterkowiczów.

Wymiary **59,5 x 29,5 x 94 cm**  
Nr kat. **0421 600 0144**



### ZABAWKA - DMUCHAWA AKUMULATOROWA



Dzięki dmuchawie z tworzywa sztucznego nawet najmniejsze dzieci mogą pomóc w sprzątnięciu liści. Akumulatorowe urządzenie posiada trzy różne ustawienia długości dyszy wydmuchowej, którą można również całkowicie zdjąć. Przełącznik start-stop oraz wyłącznik bezpieczeństwa i przycisk blokady symulują działanie profesjonalnego urządzenia.

Nr kat. **0420 460 0016**



### ZABAWKA - MYJKA WYSOKOCIŚNIENIOWA



Kiedy mama i tata używają myjki wysokociśnieniowej, dzieci mogą im wreszcie towarzyszyć! Funkcja spryskiwania gwarantuje mnóstwo zabawy. Po pełnym naładowaniu akumulator działa przez jedną godzinę, a zbiornik na wodę wystarcza na cztery do pięciu minut zabawy. W zestawie kabel do ładowania i dwie dysze.

Nr kat. **0421 600 0145**



### ZABAWKA - KOSA AKUMULATOROWA



Dziecięca kosa akumulatorowa, która wydaje realistyczne dźwięki to idealna zabawka dla dzieci, które lubią pomagać w ogrodzie. Wyposażona w system regulacji długości. Regulowana głośność.

Nr kat. **0420 460 0015**



### NOWOŚĆ - DOSTĘPNY OD WIOSNY 2024 ZESTAW NARZĘDZI OGRODOWYCH »KIDS«

Drewno sosnowe, lakierowane, powlekanym metal

Idealny dla przyszłych ogrodników! Dzięki zestawowi narzędzi ogrodowych STIHL dzieci mogą pracować razem z dorosłymi. Zestaw zawiera dużą łopatkę i grabie do liści oraz małą łopatkę i grabki. Wszystkie cztery narzędzia są wykonane z lakierowanego drewna sosnowego z certyfikatem FSC oraz powlekanego metalu. Nadruk logo STIHL na drewnianych trzonkach.

Wymiary **70 cm, 21 cm**  
Nr kat. **0421 600 0172**





### NOWOŚĆ GRA MEMO »STIHL«

Papier, kartonowe pudełko (tekstura falista o grubości 2,4 mm)

Kto ma najlepszą pamięć? Można to łatwo sprawdzić podczas gry w STIHL Memory. Zestaw do gry zawiera łącznie 48 kart. Wszystkie motywy pochodzą ze świata STIHL: las i natura, produkty STIHL, STIHL TIMBERSPORTS®. W estetycznym pudełku do przechowywania.

Wymiary kart **Ø 75 mm**  
Wymiary pudełka **12,5 x 8,5 cm**  
Nr kat. **0421 600 0206**



### NOWOŚĆ MASKOTKA ŁOŚ

Pluszowy łoś idealny do przytulania! Miły wygląd i miękkie futerko sprawiają, że łoś to wspaniały dodatek do każdego dziecięcego pokoju. Charakterystyczny element: chustka STIHL.

Wymiary **ok. 31 x 30 cm**  
Nr kat. **0421 600 0185**



### DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MASKOTKA MIŚ

Pluszowy miś STIHL to idealny prezent na każdą okazję. Urocza, mięciutka przytulanka, która z pewnością zauroczy każdego małego fana firmy STIHL!

Wielkość **ok. 25 cm**  
Nr kat. **0421 600 0027**



### SMOCZEK QUICKSTOP

Do uspokajania i zasypiania. Zestaw dwóch smoczków dla małych fanów STIHL w wieku od 6 do 18 miesięcy. Smoczek silikonowy jest wykonany z bezpiecznych materiałów i zgodny z europejską normą EN 1400.

Nr kat. **0464 095 0070**



### PODUSZKA W Kształcie PILARKI

100% poliester

Jeśli bardzo kochasz pilarki STIHL, teraz możesz je zabrać nawet do łóżka! Poduszka w kształcie pilarki łańcuchowej wykonana z miękkiego pluszu z pewnością umili Ci wypoczynek.

Wymiary **52 x 21 cm**  
Nr kat. **0464 095 0200**



### PIŁKA NOŻNA

Piłka treningowa (Rozmiary 5), wykonana ze skóry syntetycznej bez dodatku PCV. Ręcznie szyta. Bezszywowa dętka z wentylem bezpieczeństwa.

Rozmiar **5**  
Nr kat. **0464 936 0020**



### BEJSBOLÓWKA CONTRA 59

100% bawełna

Zawsze dobrze się prezentuje: 5-modułowa czapka z daszkiem w kolorze szaro-beżowym. Zapięciotypu snapback daje możliwość indywidualnego dopasowania rozmiaru czapki do głowy dziecka. Haftowana plaketka z legendarną pilarką STIHL Contra. Wokół motywu napis ONE MAN POWER CHAINSAW.

Szary / beżowy  
Rozmiary **122 - 128** Nr kat. **0421 222 0328**  
**134 - 140** Nr kat. **0421 222 0340**  
uniwersalny **0421 600 0113**



### SPODNIE ROBOCZE KIDS

65% poliester, 35% bawełna

Idealne dla małych pomocników ogrodowych. Spodnie są niezwykle wytrzymałe i mają na kolanach materiał odporny na przetarcia. Do zabawy na świeżym powietrzu, łatwe do czyszczenia. Rozciągliwy pas z regulacją szerokości, dwie kieszenie z przodu, naszywka z pilarką łańcuchową na kieszeni na udzie.

Szary  
Rozmiary **122 - 128** Nr kat. **0421 222 0328**  
**134 - 140** Nr kat. **0421 222 0340**  
**146 - 152** Nr kat. **0421 222 0316**



### T-SHIRT STIHL TIMBERSPORTS® KIDS

100% bawełna

Czarna wygodna koszulka dla fana dyscypliny STIHL TIMBERSPORTS®. Z przodu biało-pomarańczowe logo.

Czarny  
Rozmiary **122 - 128** Nr kat. **0421 300 2628**  
**134 - 140** Nr kat. **0421 300 2640**  
**146 - 152** Nr kat. **0421 300 2652**





# STIHL TIMBERSPORTS®

STIHL TIMBERSPORTS® Series to spektakularne zawody w sportowym cięciu i rąbaniu drewna. Gadżety to idealna forma wyrażenia swojej pasji do tych zawodów.



## BLUZA »SMALL AXE« MEN

100 % bawełna

Uwaga fani TIMBERSPORTS®! Ciemnoszara bluza w stylu TIMBERSPORTS® dla tych, którzy na co dzień chętnie okazują swoją fascynację tymi zawodami. Na piersi charakterystyczne skrzyżowane siekiery w kolorze pomarańczowym w formie lekko wypukłego nadruku 3D.

Ciemnoszary

Rozmiary Nr kat.  
S - XXXL 0421 300 57..



## NOWOŚĆ - DOSTĘPNA OD WIOSNY 2024 KURTKA »LOGO TIMBERSPORTS®« UNISEX

100 % poliester

Czarna wiatrówka idealna dla fanów zawodów STIHL TIMBERSPORTS®! Świadczy o tym duże logo TIMBERSPORTS® na plecach. Na piersi charakterystyczny, wypukły motyw skrzyżowanych siekier w kolorze czarnym. Wnętrze kurtki podszycie lekkim, pomarańczowym

Czarny

Rozmiary Nr kat.  
XS - XXXL 0421 100 30..

## i JAK ZAMAWIAĆ PRAWIDŁOWO

- Wybierz odpowiedni artykuł.
- Uzupełnij numer katalogowy (..) swoim rozmiarem. Użyj następujących dwucyfrowych numerów:  
Model męski: S = ..48 / M = ..52 / L = ..56 / XL = ..60 / XXL = ..64 / XXXL = ..68  
Model damski: XS = ..34 / S = ..38 / M = ..42 / L = ..46 / XL = ..50  
Model unisex: XS = ..44 / S = ..48 / M = ..52 / L = ..56 / XL = ..60 / XXL = ..64



## NOWOŚĆ BLUZA Z KAPTUREM »LOGO TIMBERSPORTS®« UNISEX

60% bawełna, 40% poliester

Bluza z kapturem TIMBERSPORTS® stworzona specjalnie z myślą o fanach tych zawodów. Krój regular fit, kolor szary, dwie małe skrzyżowane siekiery na piersiach. Duży nadruk TIMBERSPORTS® na plecach jasno wskazuje, że jest to odzież dla prawdziwych fanów.

Szary

Rozmiary Nr kat.  
XS - XXXL 0421 400 29..



## NOWOŚĆ BLUZA »LOGO TIMBERSPORTS®« UNISEX

60% bawełna, 40% poliester

Bluza TIMBERSPORTS® w kolorze szarym, idealna na każdą okazję. Krój regular fit, kieszeń na wysokości brzucha. Prążkowane ściągacze. Na wysokości piersi duży nadruk TIMBERSPORTS®. Na karku dwie małe skrzyżowane siekiery.

Szary

Rozmiary Nr kat.  
XS - XXXL 0421 300 75..



## HOODIE »TIMBERSPORTS®« UNISEX

100 % bawełna

Bardzo przyjemna w dotyk bluza z kapturem, w kolorze czarnym. Pomarańczowo-biały napis STIHL TIMBERSPORTS® na piersiach. Bardzo praktyczna. Pasuje do wielu stylizacji.

Czarny

Rozmiary Nr kat.  
XS - XXL 0464 028 02..



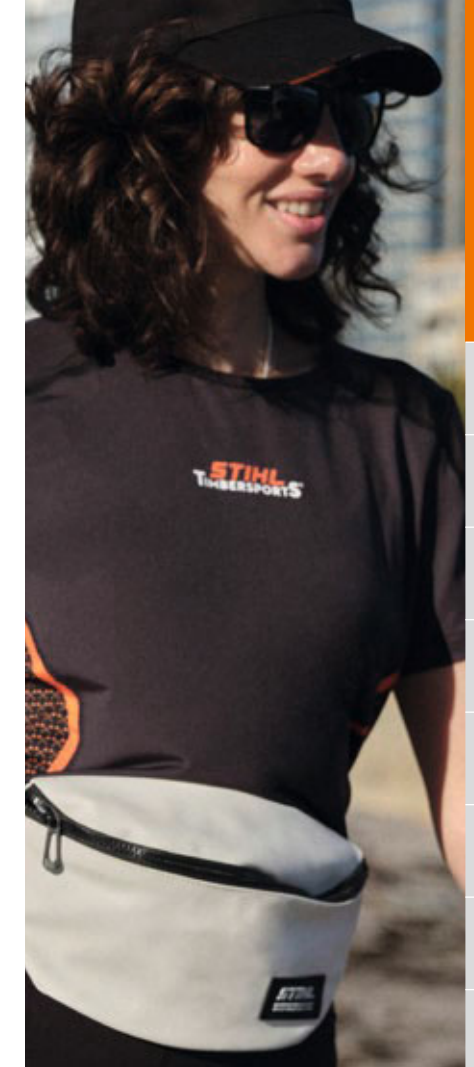
## KOSZULA »PLAID« UNISEX

100 % bawełna

Koszula flanelowa STIHL w kratkę to obiekt pożądania wszystkich fanów! Naszywane kieszenie z patkami na piersiach, czarne guziki i subtelny haft w kształcie skrzyżowanych siekier.

Czerwony / czarny

Rozmiary Nr kat.  
XS - XXL 0421 400 03..



## NOWOŚĆ KOSZULKA Z DŁUGIM RĘKAWEM »TIMBERSPORTS®« UNISEX

86 % poliester, 14 % elastan

Co nosi fan zawodów TIMBERSPORTS® podczas uprawiania sportu? Oczywiście koszulkę z długim rękawem TIMBERSPORTS®! Koszulka termoaktywna, w przeważającej mierze czarna. Logo TIMBERSPORTS® na wysokości piersi i małe siekiery nadrukowane na rękawach.

Szary, czarny

Rozmiary Nr kat.  
XS - XXXL 0421 300 89..





**NOWOŚĆ** – DOSTĘPNA  
OD WIOSNY 2024  
**KOSZULKA TERMOAKTYWNA  
»TIMBERSPORTS®«  
MEN**

84 % poliester, 16 % elastan

Koszulka termoaktywna zaprojektowana w stylu colour block, w kolorze czarnym i ciemnoszarym. Na piersi logo TIMBERSPORTS® w charakterystycznych barwach zawodów. Rękawy ozdobione nadrukiem małych siekier.

**Szary, czarny**  
Rozmiary Nr kat.  
S – XXXL 0421 300 87..



**T-SHIRT  
»AXE OVERSIZE«  
MEN**

100 % bawełna

Czarny oversizowy T-shirt w stylu TIMBERSPORTS® dla wszystkich, którzy kochają zawody sportowe najlepszych na świecie drwali! Okrągły dekol, opadające na ramiona rękawki. Na piersi logo STIHL TIMBERSPORTS®. Na plecach dwie duże skrzyżowane siekiery w odbłaskowej czerni.

**Czarny**  
Rozmiary Nr kat.  
S – XXXL 0421 300 47..



**T-SHIRT »LOGO CHEST«  
UNISEX**

100 % bawełna

Czarny praktyczny t-shirt z logo STIHL TIMBERSPORTS® na piersi. Przyjemny w dotyku materiał.

**Czarny**  
Rozmiary Nr kat.  
S – XXL 0421 300 10..



**KOSZULKA  
TERMOAKTYWNA  
MEN**

86 % poliester, 14 % elastan

Oddychająca koszulka termoaktywna z motywem ze skrzyżowanych siekier na wstawkach w talii z pewnością będzie ulubionym elementem odzieży do uprawiania sportu. Nadruk logo STIHL TIMBERSPORTS® na piersi.

**Czarny**  
Rozmiary Nr kat.  
S – XXL 0421 300 12..



**T-SHIRT  
»TIMBERSPORTS®«  
UNISEX**

100 % bawełna

T-shirt z logo TIMBERSPORTS® na piersi to pozycja obowiązkowa dla wszystkich miłośników zawodów TIMBERSPORTS®. Koszulka o luźnym kroju, wykonana z czystej bawełny, z okrągłym wykończeniem pod szyją.

**Biały**  
Rozmiary Nr kat.  
XS – XXL 0464 002 12..



**T-SHIRT »AXE«  
UNISEX**

100 % bawełna

Dyskretny napis z przodu, z tyłu wyraźna deklaracja! Klasyczny, czarny T-shirt unisex STIHL z motywem dwóch skrzyżowanych siekier na pomarańczowym tle na plecach.

**Czarny**  
Rozmiary Nr kat.  
XS – XXL 0421 300 11..



**NOWOŚĆ**  
**SZORTY SPORTOWE  
»TIMBERSPORTS®«  
MEN**

92 % poliester, 8 % elastan

Idealne do fitnessu! Krótkie spodenki sportowe w kolorze czarnym. Nadruk logo TIMBERSPORTS® z tyłu i czarny nadruk z dwiema skrzyżowanymi siekierami na lewym udzie.

**Czarny**  
Rozmiary Nr kat.  
S – XXXL 0421 222 20..



**SZORTY »ATHLETIC«  
MEN**

90 % poliester, 10 % elastan

Sportowe spodenki męskie idealnie nadają się do joggingu, na trening i do innych aktywności. Przylegające spodenki wewnętrzne zapewniają duży komfort noszenia i zapobiegają otarciom, a czarne spodenki zewnętrzne gwarantują maksymalną swobodę. W kieszeni na nogawce spodenek wewnętrznych można bezpiecznie przechowywać smartfon, a kieszenie spodenek zewnętrznych oferują miejsce na inne drobne przedmioty. Nadruk TIMBERSPORTS® z tyłu i skrzyżowane siekiery z przodu.

**Czarny / szary**  
Rozmiary Nr kat.  
S – XXXL 0421 222 06..



**BOKSERKI  
MEN**

95 % bawełna, 5 % elastan

Męskie bokserki z czystej bawełny. Napis KISS MY AXE na elastycznym ściągaczu. Dla prawdziwych fanów STIHL TIMBERSPORTS®.

**Czarny**  
Rozmiary Nr kat.  
S – XXL 0420 530 01..



**LEGGINSY  
SPORTOWE  
»SCORE«  
WOMEN**

82 % poliester, 18 % elastan

Legginsy już od dawna świętują swój powrót – sprawdzają się idealnie nie tylko podczas uprawiania sportu, ale także podczas wszystkich innych form spędzania wolnego czasu. Legginsy z wysokim stanem i profilowanymi szwami doskonale dopasowują się do każdej damskiej sylwetki.

**Szary / pomarańczowy**  
Rozmiary Nr kat.  
XS – XL 0421 222 01..



**SKARPETY  
»TIMBERSPORTS®«  
3 PARY  
UNISEX**

80 % bawełna, 18 % poliamid, 2 % elastan

Fan TIMBERSPORTS® od stóp do głów dzięki skarpetom TIMBERSPORTS®! W kolorze białym i czarnym. Skarpety są dostępne w trójpaku. Kontrastowe paski, logo TIMBERSPORTS®, skrzyżowane siekiery na wysokości kostek i w formie nadruku na całej powierzchni. Świetnie się prezentują i są idealnie dopasowane.

**Czarny / biały**  
Rozmiary Nr kat.  
35 – 38 0421 500 1438  
39 – 42 0421 500 1442  
43 – 46 0421 500 1446



**NOWOŚĆ**  
**SKARPETY  
»CAMOUFLAGE  
TIMBERSPORTS®«  
UNISEX**

98 % poliester, 2 % elastan

Zdecydowanie przyciągają uwagę! Nadrukowane elementy w kolorze czarnym, pomarańczowym i białym przypominają małe odłamki drewna, które powstają podczas rąbania siekierą w trakcie zawodów STIHL TIMBERSPORTS®.

**Czarny, pomarańczowy, biały**  
Rozmiary Nr kat.  
35 – 38 0421 500 1838  
39 – 42 0421 500 1842  
43 – 46 0421 500 1846





**NOWOŚĆ**  
**CZAPKA Z DASZKIEM**  
**»PATTERN TIMBERSPORTS«**  
 UNISEX

100 % bawełna

Na całej powierzchni przedniej połowy czapki nadruk małych logo TIMBERSPORTS®, skrzyżowanych siekier i stylizowanych odłamków drewna. Regulacja rozmiaru.

Czarny, szary  
 Rozmiar Nr kat.  
 uniwersalny 0421 600 0203

**KIDS**  
 Czarny, szary  
 Rozmiar Nr kat.  
 uniwersalny 0421 600 0208



**NOWOŚĆ**  
**CZAPKA Z DASZKIEM**  
**»TIMBERSPORTS® LOGO«**  
 UNISEX

100 % bawełna

Klasyczna 6-panelowa czapka dla fanów. Brzegi posiadają typowy wzór kamuflażu TIMBERSPORTS® wykonany ze stylizowanych zrębków drewna. Logo TIMBERSPORTS® w formie płaskiego haftu. Regulacja rozmiaru.

Czarny  
 Rozmiar Nr kat.  
 uniwersalny 0421 600 0213

**DO WYCZERPANIA**  
**ZAPASÓW**  
**CZAPKA TRUCKER**  
**»LOGO CIRCLE«**  
 UNISEX

100 % bawełna twill, siatka 100 % poliester

6-modułowa czapka z dużą wyszywaną plaketką STIHL z przodu i płaskim daszkiem. Wewnętrzne paski i spód daszka w kolorze pomarańczowym. Otwarta struktura siatki z tyłu zapewnia optymalną wentylację, a zapięcie snapback regulację rozmiaru czapki.

Czarny  
 Rozmiar Nr kat.  
 uniwersalny 0420 940 0007



**CZAPKA**  
**Z DASZKIEM »AXE«**  
 UNISEX

100 % bawełna

Czarna baseballówka z wyszywanym szarym motywem siekiery i możliwością regulacji rozmiaru za pomocą metalowego klipsa z tyłu czapki. Idealny towarzysz na nadchodzący sezon TIMBERSPORTS®. Regulacja rozmiaru.

Czarny  
 Rozmiar Nr kat.  
 uniwersalny 0420 540 0013



**CZAPKA TRUCKER**  
**»KISS MY AXE«**  
 UNISEX

100 % poliester

Klasyczna czapka typu trucker zawsze dobrze wygląda. Czapka w kontrastowej czerni i bieli przyciąga wzrok. Logo KISS MY AXE z przodu. Rozmiar czapki z daszkiem można regulować za pomocą zapięcia typu snapback.

Czarny / Biały  
 Rozmiar Nr kat.  
 uniwersalny 0464 021 0050



**BEANIE »KISS MY AXE«**  
 UNISEX

100 % poliacryl

Idealna czapka na zimę! Z przodu naszywka KISS MY AXE. Wywinięty mankiet.

Czarny  
 Rozmiar Nr kat.  
 uniwersalny 0421 600 0008



**TORBA SPORTOWA »TIMBERSPORTS®«**

Dla pasjonatów sportu: torba sportowa TIMBERSPORTS® w oryginalnej czarno-biało-pomarańczowej kolorystyce. Torba ma wymiary 65 x 33 x 30 cm i oferuje dużo miejsca na ubrania, ręcznik, buty sportowe i inne przedmioty. Idealna dla sportowców – w oryginalnej stylistyce TIMBERSPORTS®.

Czarny / biały / pomarańczowy  
 Wymiary ok. 65 x 33 x 30 cm (ok. 50 l)  
 Nr kat. 0421 600 0105



**PLECAK TERMICZNY**  
**»TIMBERSPORTS®«**

Marzy Ci się letni piknik? Plecak termiczny TIMBERSPORTS® sprawi, że żywność i napoje pozostaną świeże i schłodzone nawet w wysokich temperaturach. Sportowy design. Charakterystyczne siekiery TIMBERSPORTS® i logo oraz zamki w formie uchwytu rozrusznika STIHL. Wodoodporny materiał. Plecak można łatwo wytrzeć i oczyścić.

Czarny / biały / pomarańczowy  
 Wymiary ok. 45 x 30 x 15 cm  
 Nr kat. 0421 600 0082







**NOWOŚĆ**  
**SZNUROWADŁA**  
**»TIMBERSPORTS®«**  
**ZESTAW 2 SZT.**  
**UNISEX**

100 % poliester

Sznurowadła z nadrukiem STIHL TIMBERSPORTS®! Zestaw zawiera dwie różne pary sznurowadeł.

Czarny  
 Długość 120 cm  
 Nr kat. 0421 600 0211



**NOWOŚĆ**  
**KOMIN**  
**»PATTERN**  
**TIMBERSPORTS®«**  
**UNISEX**

100 % poliester

Ten komin to obowiązkowy element stroju fanów TIMBERSPORTS®. Ogrzewa szyję podczas niepogody. Na całej powierzchni komina nadruk małych logo TIMBERSPORTS®, skrzyżowanych siekier i stylizowanych odłamków drewna.

Czarny, szary  
 Nr kat. 0421 600 0204



**KOMIN**  
**»TIMBERSPORTS®«**

100 % poliester

Małe detale, takie jak skrzyżowane siekierki i logo STIHL TIMBERSPORTS® sprawiają, że ten wielofunkcyjny komin przyciąga wzrok!

Czarny  
 Rozmiar uniwersalny  
 Nr kat. 0421 600 0032

**DŁUGOPIS**

Długopis z matowym, miękkim w dotyku wykończeniem i metalową końcówką to wisienka na torcie dla każdego fana STIHL TIMBERSPORTS®! Kolor wkładu czarny.

Czarny  
 Nr kat. 0464 516 0060



**ZEGAREK**  
**»TIMBERSPORTS®«**

Zegarek z litej stali nierdzewnej z logo STIHL TIMBERSPORTS®, nylonowy pasek, średnica 40 mm, utwardzone szkło Crystex, wodoszczelność do 10 ATM, made by Jacques Lemans.

Nr kat. 0464 585 0040



**RĘCZNIK »AXE«**

100 % bawełna

Mniejszy szary ręcznik z charakterystycznymi skrzyżowanymi siekierami. Ręcznik z miłego, miękkiego materiału frotte. Wyjątkowo dobrze wchłania wilgoć.

Szary  
 Wymiary ok. 50 x 100 cm  
 Nr kat. 0421 600 0049



**RĘCZNIK KĄPIELOWY »AXE«**

100 % bawełna

Czy to na plaży, w saunie czy w łaźience - stylowy, szary ręcznik kąpielowy w kolorze ciemnoszarym wygląda wszędzie dobrze. Z miłego, miękkiego materiału frotte. Wyjątkowo dobrze wchłania wilgoć.

Szary  
 Wymiary ok. 70 x 140 cm  
 Nr kat. 0420 560 0004



**DESKA DO KROJENIA 2 W 1**  
**»TIMBERSPORTS®«**

Stal nierdzewna, tworzywo sztuczne, bambus, nylon, mikrofibra

Zestaw kuchenny dla fanów TIMBERSPORTS® i miłośników aktywności na świeżym powietrzu! Na desce wyfrezowane są charakterystyczne dla TIMBERSPORTS® skrzyżowane siekiery. W zestawie nóż kuchenny w stylu TIMBERSPORTS® (czarna powłoka PTFE z grawerem laserowym), praktyczne etui oraz ściereczka do czyszczenia. Nóż kuchenny można przymocować do deski do krojenia za pomocą magnesu. Dzięki temu wszystko jest zawsze pod ręką. Otwór do zawieszania pozwala umieścić deskę w ulubionym miejscu w kuchni lub kamperze, tak aby od razu przyciągała wzrok.

Nr kat. 0421 600 0085



**ZESTAW DO GRILLOWANIA**

Czarna stal oksydowana i nylon

Zestaw do grillowania dla każdego fana TIMBERSPORTS® oraz miłośników grillowania. W skład zestawu wchodzi: szczypce do grilla, szczoteczka, łopatka z funkcją otwieracza do butelek oraz widelec. Przybory mają markowe oznaczenia: logo TIMBERSPORTS® jest naniesione laserowo na każdy trzonek, a na łopatce zostało ono wycięte. Zestaw do grillowania jest dostarczany w wysokogatunkowym skórzanym etui umożliwiającym bezpieczne przechowywanie przyborów.

Czarny  
 Nr kat. 0421 600 0067



**KUBEK**  
**COFFEE-TO-GO**

Stal nierdzewna, tworzywo sztuczne

Czarny kubek coffee-to-go z nadrukowanymi siekierami i logo TIMBERSPORTS®. Wysokiej jakości kubek jest wykonany z wytrzymałej stali szlachetnej i długo utrzymuje ciepło napoju. Praktyczna, zakręcana pokrywka zapobiega przypadkowemu rozlaniu. Otwór do picia z zamknięciem typu push.

Czarny  
 Nr kat. 0421 600 0068



**KUBEK**  
**TIMBERSPORTS® »AXE«**

Porcelana

Idealny początek dnia każdego fana zawodów drwali - z czarnym, matowym kubkiem TIMBERSPORTS®! Porcelanowy kubek posiada wysokiej jakości grawerunek przedstawiający charakterystyczne, skrzyżowane siekiery TIMBERSPORTS®.

Czarny / biały  
 Nr kat. 0421 600 0072



**BRANSOLETKA**  
**»KISS MY AXE«**

Stop cynku, nylon i żywica epoksydowa

Bransoletka TIMBERSPORTS® dla prawdziwych fanów! Subtelna, estetyczna nylonowa bransoletka z logo KISS MY AXE na cynkowym zapięciu. Dostępna w rozmiarach 200 mm i 220 mm. Element biżuterii przeznaczony zarówno dla kobiet, jak i mężczyzn.

Rozmiary 200 mm i 220 mm  
 Nr kat. 0421 600 0092 i 0421 600 0093





### DREWNIANE ETUI NA TELEFON »AXE«

Gumowana krawędź, tył z drewna z certyfikatem FSC, poliakryl (PC) + poliuretan termoplastyczny (TPU)

Drewniane etui na telefon. Gumowana krawędź chroni telefon przed uszkodzeniem. Logo KISS MY AXE wskazuje, że właściciel telefonu to prawdziwy fan STIHL TIMBERSPORTS®. Doskonale leży w dłoni i pasuje do różnych modeli telefonów.

#### Czarny / brązowy

Model	Nr kat.	Model	Nr kat.
11	0421 600 0130 <sup>Ⓞ</sup>	13	0421 600 0134 <sup>Ⓞ</sup>
11 Pro	0421 600 0131 <sup>Ⓞ</sup>	13 Pro	0421 600 0135 <sup>Ⓞ</sup>
X / XS	0421 600 0132 <sup>Ⓞ</sup>	13 mini	0421 600 0136 <sup>Ⓞ</sup>
12 / 12 Pro	0421 600 0133 <sup>Ⓞ</sup>		

### NOTATNIK »TIMBERSPORTS®«

Dla prawdziwych fanów STIHL TIMBERSPORTS®. Notatnik TIMBERSPORTS®. Miękka w dotyku okładka, emblemat skrzyżowanych siekier. Wyprodukowany z materiałów z recyklingu. Wymiary 16,5 × 22 cm.

Czarny  
Wymiary 16,5 × 22 cm  
Nr kat. 0421 600 0055



### KRASNAL OGRODOWY »TIMBERSPORTS®« EDITION

Żywica poliestrowa

Figurka krasnala o wysokości 20 cm w wersji STIHL TIMBERSPORTS®, z siekierą, pniem drzewa i w koszulce.

Nr kat. 0421 600 0083



### PODUSZKA

Nawet najtwardszy fan lubi wygodę! Poduszka Cookie o średnicy 34 cm jest idealnym towarzyszem na każdych zawodach! Praktyczne zapięcie na rzepy i haczyk do zawieszenia.

Brązowy  
Wymiary Ø 34 cm  
Nr kat. 0464 765 0010



### TABLICA BLASZANA »TIMBERSPORTS®«

Powieś ją na ścianie! Nieodzowny gadżet dla każdego fana STIHL TIMBERSPORTS®. Tablica blaszana, cztery otwory do montażu na ścianie.

Wymiary ca. 30 × 40 cm  
Nr kat. 0420 560 0003

# HIGHLIGHT



### NOWOŚĆ SPECJALNY ZESTAW »TIMBERSPORTS® EDITION«

Tworzywo sztuczne

Dla małych i dużych fanów STIHL TIMBERSPORTS®: zestaw specjalny PLAYMOBIL TIMBERSPORTS®. Zdecydowanie skróci czas oczekiwania na kolejne zawody! Zestaw składa się z 3 figurek PLAYMOBIL w stylu TIMBERSPORTS® oraz dopasowanych akcesoriów o wyglądzie oryginalnych produktów STIHL. Gwarantuje mnóstwo dobrej zabawy!

Nr kat.  
0421 600 0137



### NOWOŚĆ STEMPEL DO CIASTEK »TIMBERSPORTS®«, ZESTAW 3 SZT.

Drewno bukowe, silikon

Drewniany stempel w kształcie plastra drzewa o średnicy ok. 6 cm. W zestawie 3 silikonowe wkładki do stempli: z charakterystycznymi siekierami TIMBERSPORTS®, plastrem drzewa i pilarką łańcuchową STIHL. Zestaw zawiera również metalową foremkę do wykrawania ciastek. Świetna zabawa!

Nr kat. 0421 600 0179



### NOWOŚĆ NAKLEJKA NA SAMOCHÓD »TIMBERSPORTS®«

Folia polimerowa z polichlorku winylu (PCV)

Dla prawdziwych fanów: naklejka na samochód TIMBERSPORTS®! Nadruk z klasycznym logo »KISS MY AXE«. Wysokiej jakości, wypukła, odporna na warunki atmosferyczne. Zdecydowanie przyciąga wzrok!

Wymiary 45 × 100 mm  
Nr kat. 0421 600 0169



# DOSKONAŁA TECHNIKA W SZCZEGÓŁACH

## URZĄDZENIA AKUMULATOROWE

### Modele akumulatorów

Urządzenia STIHL z innowacyjną technologią akumulatorową są oznaczone symbolem akumulatora. Symbol uzupełniony odpowiednim oznaczeniem typu akumulatora wskazuje, z którą serią akumulatorów współpracuje urządzenie. We wszystkich akumulatorach STIHL montuje się wyłącznie najlepsze ogniwa litowe. Ich wytrzymałość sięga nawet 2.500 cykli pełnego ładowania (AP 500 S) przy jednocześnie znikomym zjawisku redukcji pojemności. Dokładne oznaczenie wskazuje na typ akumulatora, jego zastosowanie, rodzaj montażu oraz pojemność.

**AI III** Modele Linii AI są wyposażone w zintegrowany akumulator Li-Ion ładowany zasilaczem zewnętrznym. Dodatkowy komfort pracy zapewniają diody LED, które sygnalizują poziom naładowania akumulatora.

**AS III SYSTEM** W urządzeniach z systemem AS montuje się akumulatory Li-Ion typu AS, których można używać do zasilania różnych urządzeń. Dodatkowy komfort zapewniają diody LED, które wskazują poziom naładowania akumulatora.

**AK III SYSTEM** We wszystkich urządzeniach z systemem AK stosowane są wymienne akumulatory Li-Ion typu AK, których można używać do zasilania różnych urządzeń. Dodatkowy komfort pracy zapewniają diody LED, które sygnalizują poziom naładowania akumulatora.

**AP III SYSTEM** System AP obejmuje wyjątkowo wydajne urządzenia akumulatorowe do codziennych zastosowań profesjonalnych, np. w lesie, parku i ogrodzie. Dodatkową moc i długi czas pracy zapewniają akumulatory AP i AR L, które są kompatybilne z urządzeniami systemu AP. Przegląd akumulatorów zalecanych do urządzeń z systemu AP można znaleźć na stronach 52-55.

### System szybkiego ładowania

Technologia szybkiego ładowania skraca całkowity czas ładowania akumulatora - w porównaniu z ładowarką standardową i standardowym prądem ładowania - nawet o 30%. Jednocześnie technologia ta zapewnia stopniowe ładowanie i chroni akumulator przed przeładowaniem.

### Klucz aktywacyjny

U uruchomienie urządzenia ze zintegrowanym akumulatorem jest możliwe wyłącznie za pomocą specjalnego klucza aktywacyjnego. Jego wyjęcie powoduje wyłączenie zasilania urządzenia. W ten sposób urządzenia można bezpiecznie czyścić, przechowywać i transportować.

### Technologia STIHL EC

**EC MOTOR** Sterowany elektronicznie, bezszczotkowy silnik elektryczny (EC) STIHL charakteryzuje się wysoką wydajnością i niemalże nie ulega zużyciu mechanicznemu, m.in. dzięki zamontowanemu układowi elektronicznemu STIHL EC. Inteligentny sterownik rozpoznaje obecność akumulatora i zasilania silnik EC mocą pasującą do zastosowanego akumulatora. Dzięki temu urządzenie dysponuje zawsze optymalną mocą - stałą w całym cyklu rozładowywania akumulatora.

### Praca w czasie deszczu

Urządzenia akumulatorowe systemu STIHL AP są przeznaczone do profesjonalnych zastosowań i codziennej pracy nawet w niesprzyjających warunkach atmosferycznych. Wszystkie produkty z tym symbolem mogą być używane również podczas deszczu. Ochrona przed bryzgami wody została potwierdzona w surowych kontrolach wewnętrznych.

**IPX4** Urządzenia akumulatorowe STIHL z tym symbolem posiadają dodatkowo certyfikat stopnia ochrony IPX4. Ten standard potwierdza ochronę produktów przed bryzgami wody z dowolnego kierunku, która już została udowodniona w ramach testów wewnętrznych.

Akumulatory utrzymywać z dala od otoczenia o znacznym zasoleniu i zanieczyszczonych płynów. Po zakończeniu pracy akumulator i urządzenie należy wysuszyć. Ładowarek wolno używać wyłącznie w suchych pomieszczeniach.

### Praca bez ochronników słuchu

Dzięki technologii akumulatorowej urządzenia oznaczone tym symbolem są idealnym rozwiązaniem szczególnie na terenach wymagających zachowania ciszy, takich jak tereny szpitalne, parkowe i dzielnice mieszkaniowe. Należy przestrzegać zasad umieszczonych na urządzeniu oraz zapisów instrukcji obsługi.

## PILARKI ŁAŃCUCHOWE I PODKRZESYWARKI

### PILARKI SPALINOWE

#### Wielofunkcyjny przełącznik

Obsługa wszystkich funkcji pilarki, takich jak uruchamianie, praca i wyłączenie, odbywa się za pomocą jednej dźwigni.

#### Elektryczne ogrzewanie uchwytu

Elektryczne ogrzewanie uchwytu zapewnia wysoki poziom bezpieczeństwa obsługi pilarki w warunkach zimowych. Dzięki bezobsługowym i odpornym na zużycie foliom grzewczym zintegrowanym wewnątrz uchwytu przedniego i tylnego, same uchwyty pozostają ciepłe i suche nawet przy niskich temperaturach.

#### Elektryczne ogrzewanie gaźnika

Układ ogrzewania gaźnika ze sterownikiem załączanym i wyłączanym w zależności od temperatury. Zapobiega oblodzeniu gaźnika podczas pracy w warunkach zimowych.

#### Ergonomiczne uchwyty

Umożliwiają wygodną pracę pilarką w każdej pozycji roboczej.

#### Linia powalania

Dla uzyskania lepszej kontroli kierunku padania drzewa na obudowie pilarki umieszczono wypukłą linię powalania.

#### Filtr HD2

Filtr HD2 wykonany z polietylenu posiada pory do 70% drobniejsze niż w przypadku filtrów z włókniny i poliamidu. Dzięki temu zatrzymuje nawet najmniejsze drobinki pyłu.

Ponadto jest odporny na działanie oleju oraz wody. Wyposażony w elementy z PET okrągły kartusz filtra z szybkim zamknięciem umożliwia błyskawiczny montaż i demontaż bez użycia narzędzi.

#### Tylna osłona dłoni

Chroni dłoń użytkownika spoczywającą na tylnym uchwycie przed gałęziami i elementami piły łańcuchowej wyrzucanymi w przypadku jej ewentualnego zeskoczenia z prowadnicy lub zerwania.

#### KoKompensator

Zapewnia stałe parametry mieszanki paliwowo-powietrznej nawet przy wzrastającym zanieczyszczeniu filtra powietrza.

#### System filtrowania powietrza o długiej żywotności

Wszystkie pilarki łańcuchowe STIHL z filtrem wstępnym i filtrem HD2 zostały wyposażone w system filtrowania powietrza o długiej żywotności. Dzięki temu żywotność filtrów powietrza jest znacznie dłuższa niż w przypadku konwencjonalnych systemów filtrujących. System filtrowania powietrza o długiej żywotności zapobiega przedwczesnemu zużyciu tłoków i cylindrów oraz zanieczyszczeniu powietrza do spalania i zapewnia długą trwałość silnika.

#### Tłok magnezowy

Jako pierwsza na świecie firma STIHL zastosowała w pilarce spalinowej tłok magnezowy. Tłok w pilarce STIHL MS 400 C-M jest o 20 g lżejszy niż porównywalny tłok wykonany z aluminium, co oznacza redukcję ciężaru o 25%. Zastosowanie tego lekkiego materiału w połączeniu z konsekwentnie realizowaną lekką konstrukcją MS 400 C-M powoduje, że pilarka waży zaledwie 5,8 kg i w konsekwencji posiada wyjątkowo niski stosunek ciężaru do mocy, czyli mniej niż 1,5 kg na 1 kW. Jednocześnie nowy element pozwala uzyskać wyjątkowo wysokie obroty maksymalne, na czym szczególnie zyskuje szybkość okrzesywania.

#### Ręczna pompa paliwowa

W pilarkach łańcuchowych i podkrzesywarkach STIHL wyposażonych w pompę paliwową zredukowano ilość pociągnięć za linkę rozrusznika, dzięki czemu uruchamianie silnika jest znacznie łatwiejsze. Po naciśnięciu mieszka pompy komora gaźnika napełnia się paliwem. Dzięki temu przy uruchamianiu dostępna jest natychmiast wystarczająca ilość paliwa do utworzenia zdolnej do zapłonu mieszanki powietrzno-paliwowej, a ilość pociągnięć za linkę rozrusznika koniecznych do uruchomienia urządzenia zostaje zredukowana.

#### Pompa olejowa z regulacją wydajności

Różne długości prowadnic, różne rodzaje drewna i techniki pracy wymagają różnej ilości oleju. Pompa olejowa z regulacją wydajności umożliwia precyzyjne dostosowanie ilości oleju do wykonywanego zadania.

#### Boczny napinacz piły łańcuchowej

Boczny napinacz służy do wygodnego napinania piły łańcuchowej.

#### Linia wcinania

W celu uzyskania lepszej kontroli kierunku podczas wcinania na obudowie rozrusznika umieszczono wypukłą linię wcinania (dotyczy wybranych modeli).

#### STIHL 2-MIX-Motor

Silnik STIHL 2-MIX jest jednocześnie mocny i bardzo oszczędny. Oddzielenie spalin od mieszanki warstwą powietrza minimalizuje straty związane z wymianą gazów, zwiększa moc i redukuje zużycie paliwa.

#### System antywibracyjny STIHL

Dokładnie wyliczone strefy uchwytów redukują wibracje wytwarzane przez silnik i piłę łańcuchową. Dzięki temu pilarka pracuje znacznie bardziej równomiernie, co chroni siły użytkownika i umożliwia dłuższą, mniej męczącą pracę.

#### STIHL ElastoStart

Podczas uruchamiania silników spalinowych ciśnienie sprężania powoduje powstawanie odbić obciążających mięśnie i stawy operatora. W systemie ElastoStart specjalny element amortyzujący umieszczony w uchwycie rozrusznika na przemian absorbuje i uwalnia siłę w zależności od przebiegu sprężania. Umożliwia to płynne uruchomienie urządzenia bez szarpnięć.

#### STIHL ErgoStart

Równomierne pociągnięcie za linkę rozruchową powoduje napięcie sprężyny przeciwnie do ciśnienia sprężania. Takie rozwiązanie pozwala uniknąć obciążeń powodowanych przez szarpnięcia linki. Po osiągnięciu maksymalnego ciśnienia sprężania

sprężyna przekazuje zgromadzoną energię na wał korbowy, a tłok ponownie przesuwa się w dół. Zapewnia to niezawodne uruchomienie silnika i redukuje o dwie trzecie energię potrzebną do pociągnięcia za linkę rozrusznika.

#### STIHL Injection

Technologia wtrysku jest dla użytkownika bardzo łatwa w obsłudze. Dźwignia kombi nie jest już potrzebna, do wyłączenia wystarczy jeden przycisk Stop. W pełni elektroniczny układ sterowania pracą silnika z czujnikowym sterowaniem według map charakterystyki gwarantuje doskonałą moc silnika i bardzo dobre przyspieszenie we wszystkich warunkach roboczych. Na podstawie pomiaru w czasie rzeczywistym sterownik oblicza dokładną ilość paliwa i idealny czas zapłonu. Wtrysk następuje przez zawór wtryskowy bezpośrednio do korpusu silnika. Unikalne połączenie lekkiej konstrukcji i najnowocześniejszej technologii silnikowej zapewnia najkorzystniejszy stosunek ciężaru do mocy wśród dostępnych na rynku pilarek przy jednoczesnym zachowaniu kompaktowych rozmiarów.

#### Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL

Umożliwia łatwe i szybkie napięcie piły łańcuchowej bez użycia jakichkolwiek narzędzi, tylko za pomocą koła nastawczego. Obracanie koła nastawczego w lewo powoduje luzowanie piły łańcuchowej, obracanie w prawo jej napinanie. Dokręcenie nakrętki motylkowej powoduje automatyczne zamocowanie prowadnicy.

#### STIHL M-Tronic

W pełni elektroniczny system sterowania pracą silnika reguluje czas zapłonu i dozowanie paliwa w każdej sytuacji roboczej z uwzględnieniem warunków zewnętrznych, takich jak temperatura, wysokość n.p.m. czy jakość paliwa. Gwarantuje również optymalną moc silnika, stałe maksymalne obroty i doskonałe przyspieszenie. W przypadku M-Tronic całkowicie wyeliminowano konieczność ręcznej korekty ustawień gaźnika. W przypadku systemu STIHL M-Tronic do rozruchu zimnego urządzenia potrzebna jest tylko jedna pozycja Start na dźwigni. Po uruchomieniu można od razu pracować na pełnych obrotach. System precyzyjnie oblicza wymaganą ilość paliwa i dozuje je zależnie od potrzeb. Poza tym rozruch odbywa się jak zawsze w pozycji I. Dodatkowo system M-Tronic zapamiętuje ostatnio używane ustawienia robocze, dzięki czemu w przypadku uruchomienia urządzenia w tych samych warunkach zewnętrznych do dyspozycji mamy natychmiast pełną moc silnika.

#### Przycisk Stop

Po wyłączeniu urządzenia dźwignia automatycznie przeskakuje na pozycję roboczą. Dzięki temu rozgrzane urządzenie można od razu uruchomić.

#### Przezroczysty zbiornik paliwa

Umożliwia szybką i łatwą kontrolę poziomu paliwa bez konieczności otwierania zbiornika.

#### Filtr wstępny

Filtr wstępny stosowany w pilarkach łańcuchowych STIHL służy do wstępnego oczyszczenia powietrza, a tym samym do wyraźnego odciążenia dalszych elementów filtrujących. Wirnik wentylatora wprowadza zasypane powietrze w ruch wirowy. Dzięki temu większe i cięższe zanieczyszczenia są wyrzucane na zewnątrz. Wstępnie oczyszczone powietrze jest następnie doprowadzane za wirnikiem przez kanał oczyszczania wstępnego do filtra powietrza, np. filtra powietrza HD2 w pilarce łańcuchowej. Wstępny filtr powietrza jest łatwy w konserwacji i obsłudze i nie wymaga specjalnych nakładów konserwacyjnych.

#### Praktyczne korki zbiorników

Specjalne korki zbiorników umożliwiają szybkie i łatwe otwieranie i zamykanie bez użycia dodatkowych narzędzi.

### PILARKI ELEKTRYCZNE

#### Zabezpieczenie przeciążeniowe

W razie przeciążenia silnik elektryczny wyłącza się automatycznie, co chroni urządzenie przed uszkodzeniem spowodowanym przegrzaniem.

W modelach od MSE 141 do MSE 210 wyszłolony zostaje przycisk przeciążeniowy. Naciśnięcie przycisku po upływie niedługiego przestoju pozwala ponownie uruchomić urządzenie. Modele MSE 230 i MSE 250 są wyposażone w elektroniczny system kontroli temperatury silnika. Gdy ta jest zbyt wysoka, załącza się dioda LED i wskazuje odpowiadający przegrzaniu stan roboczy urządzenia. Po upływie ok. 1 minuty silnik jest schłodzony, a dioda gaśnie. Pilarkę łańcuchową można teraz ponownie uruchomić.

### ZESTAWY TNĄCE

#### PILA ŁAŃCUCHOWA

##### Hartowane nity

Nity pił łańcuchowych STIHL są hartowane indukcyjnie. Powoduje to zmianę właściwości metalu, a w rezultacie zwiększenie odporności.

##### Gładkie otwory przegubowe

Dzięki zastosowaniu specjalnego procesu wykrawania otwory przegubów są idealnie gładkie, co gwarantuje długą żywotność i zwiększa swobodę ruchu piły łańcuchowej.

##### Powłoka z twardego chromu

Wszystkie zęby tnące STIHL są produkowane ze specjalnej stali. W celu zwiększenia odporności na zużycie górna płaszczyna zębą jest dodatkowo chromowana elektrolitycznie.



**Rozciąganie**

Na zakończenie procesu produkcyjnego każda piła łańcuchowa STIHL jest poddawana działaniu stałych sił rozciągających o dużej wartości. Proces ten zmniejsza rozciąganie piły łańcuchowej podczas pierwszego zastosowania, redukuje jej zużycie i zapewnia znaczne zwiększenie jej żywotności.

**System smarowania piły łańcuchowej STIHL Oilomatic**

Niewielkie kanaliki olejowe w ogniwach prowadzących pobierają olej z rowka prowadzący, a następnie przekazują go na przeguby piły łańcuchowej. Po obu stronach ogniw prowadzących znajdują się zagłębienia, w których gromadzi się olej. W ten sposób olej jest lepiej rozprowadzany na powierzchni ogniw, co gwarantuje o 10% lepsze smarowanie niż w przypadku braku obustronnych zagłębień.

**PROWADNICE****Wymienny wierzchołek prowadnicy**

W przypadku zużycia istnieje możliwość wymiany całego wierzchołka prowadnicy wraz z kółkiem gwiazdkowym (STIHL Rollomatic ES i Rollomatic ES Light).

**Prowadnica o lekkiej konstrukcji**

Prowadnice o lekkiej konstrukcji E Light oraz ES Light różnią się od siebie pod względem budowy. Prowadnica E Light jest zbudowana z płyt stalowych wydrążonych na dużej powierzchni i zespawanych elektrycznie. Wolne przestrzenie wypełnione są poliamidem zbrojonym włóknami szklanymi. Dzięki temu prowadnica jest wyjątkowo lekka. W przypadku prowadnicy ES Light wolne przestrzenie są frezowane, a następnie spawane za pomocą specjalnej techniki laserowej. W ten sposób powstaje bardzo stabilny, wydrążony korpus ze sztywną konstrukcją dolną i górną. Oba rozwiązania zapewniają mniejszy ciężar oraz lepsze wyważenie pilarki. Punkt ciężkości pilarki łańcuchowej przemieszcza się w kierunku ciała operatora, co znacznie odciąża kręgosłup.

**Długość prowadnicy**

Rzeczywista długość cięcia jest mniejsza niż długość prowadnicy i zależy od modelu pilarki łańcuchowej.

**STIHL Ematic-System**

W zależności od zestawu tnącego i rodzaju drewna system STIHL Ematic redukuje zużycie oleju do smarowania pił łańcuchowych nawet o 50% w porównaniu z konwencjonalnymi zestawami tnącymi bez systemu Ematic. System składa się z prowadnicy STIHL Ematic lub Ematic S, piły łańcuchowej STIHL Oilomatic oraz pompy olejowej z regulacją wydajności lub redukcją ilości tłoczonego oleju. Odpowiednia ilość oleju dociera dokładnie w te miejsca piły łańcuchowej, gdzie jest on najbardziej potrzebny.

**Kółko gwiazdkowe z zamkniętym łożyskiem rolkowym**

Zamknięta konstrukcja łożyska zapobiega przedostawaniu się do wnętrza zanieczyszczeń. Nie wymaga dodatkowych nakładów konserwacyjnych, ponieważ ilość smaru znajdująca się w łożysku wystarcza na cały okres eksploatacji prowadnicy. Dzięki temu żywotność łożyska wydłużono o 80% w porównaniu do łożysk otwartych, wyposażonych w otwór smarny. Kółko gwiazdkowe można wymieniać.

**NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW I NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU****Przykręcana osłona końcówki listwy tnącej**

Stalowy teownik jest mocowany na końcówce listwy za pomocą dwóch śrub. Chroni listwę przed kontaktem z podłożem, a w przypadku zużycia można go łatwo wymienić.

**Przekładnia o lekkiej konstrukcji**

Magnez jest niezwykle ważnym materiałem wykorzystywanym w urządzeniach mechanicznych STIHL. Jest trzykrotnie lżejszy od aluminium i wykazuje dużą sztywność przy stosunkowo niewielkim ciężarze. W przeciwieństwie do innych metali, magnez można precyzyjnie obrabiać w procesie odlewania ciśnieniowego. Wytwarza się w ten sposób np. bloki silników. To doskonałe tworzywo do konstrukcji lekkich i wytrzymałych przekładni. Dodatkową zaletą jest możliwość jego recyklingu. Zużyte elementy przetapia się bez utraty parametrów jakościowych, a uzyskany w ten sposób metal używa ponownie.

**Ręczna pompa paliwowa**

W spalinowych nożycach do żywopłotów i nożycach do żywopłotów na wysięgniku STIHL wyposażonych w ręczną pompę paliwową zredukowano ilość pociągnięć za linkę rozrusznika, dzięki czemu uruchamianie silnika jest znacznie łatwiejsze. Po naciśnięciu mieszka pompy komora gaźnika napełnia się paliwem. Dzięki temu przy uruchamianiu dostępna jest natychmiast wystarczająca ilość paliwa do utworzenia zdolnej do zapłonu mieszanki powietrzno-paliwowej, a ilość pociągnięć za linkę rozrusznika koniecznych do uruchomienia urządzenia zostaje zredukowana.

**STIHL ErgoStart**

Równomierne pociągnięcie linki rozrusznika napina sprężynę przeciwie do ciśnienia sprężania. Rozwiązanie takie pozwala uniknąć szarpnięć występujących podczas uruchamiania urządzenia. Sprężyna automatycznie przekazuje nagromadzoną energię bezpośrednio na wał korbowy, wprowadza go w ruch i zapewnia płynne uruchomienie silnika. Wszystko to umożliwia zmniejszenie wydatku energii potrzebnej do pociągnięcia za linkę rozrusznika o ok. 2/3.

**Praktyczne korki zbiorników**

Specjalne korki zbiorników umożliwiają szybkie i łatwe otwieranie i zamykanie bez użycia dodatkowych narzędzi.

**NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW****Przestawny uchwyt wielofunkcyjny**

Przestawny uchwyt zapewnia optymalną pozycję w przypadku każdego rodzaju zastosowania umożliwiając łatwą i niezawodną obsługę urządzenia.

**Wersja do przycinania (R), w modelach HS 82 R i HSA 130 R**

Odpowiednia do prac związanych z przycinaniem i karczowaniem dużych i gęstych żywopłotów:

- Duży odstęp pomiędzy zębami listwy tnącej
- Duże zęby
- Przełożenie gwarantujące dużą siłę cięcia

**Wersja do trymowania (T), w modelach HS 82 T i HSA 130 T**

Idealna do cięć związanych z formowaniem:

- Mały odstęp pomiędzy zębami listwy tnącej
- Małe zęby
- Przełożenie gwarantujące dużą ilość skoków

**NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU****Długości wysięgników przystosowane do różnych prac**

Nożyce na długim wysięgniku są stosowane przede wszystkim do pielęgnacji wysokich i rozłożystych krzewów. Krótkie wersje K z przedłużonym uchwytem to poręczne urządzenia do przycinania niższych żywopłotów.

**STIHL ECOSPEED**

Funkcja ECOSPEED umożliwia przełączenie nożyc do żywopłotu w oszczędny tryb pracy. Wystarczy obrócić pokrętko w kierunku znaku minus i zmniejszyć w ten sposób maksymalne obroty silnika. Nożyce do żywopłotów pracują teraz przy zmniejszonym obciążeniu, w dowolnym momencie można jednak zwiększyć obciążenie naciskając dźwignię gazu – nawet przy włączonej aktywnej funkcji ECOSPEED. Podczas pracy przy zmniejszonym obciążeniu spada zużycie paliwa lub pobór energii, co umożliwia znacznie dłuższą pracę na jednym tankowaniu lub naładowaniu akumulatora. Dodatkowo urządzenie wykazuje znacznie mniejszą skłonność do wibracji niż podczas pracy na pełnym obciążeniu.

**System szybkiej regulacji listwy tnącej**

Listwę tnącą można stopniowo regulować w dwóch kierunkach w zakresie do 130° (HL 91), w zakresie do 145° (HL 94, HLA 135), w zakresie do 115° (HLA 66, HLA 86), w zakresie do 135° (HLA 56), w zakresie do 125° (HLE 71). Na potrzeby transportu listwę można złożyć równoległe do wysięgnika i zablokować (pozycja transportowa).

**Uchwyt obwiedniowy**

Kompaktowy uchwyt obwiedniowy wykonany jest z wytrzymałego tworzywa. Dzięki regulacji o prawie 180° umożliwia różne ustawienia uchwyty przydatne szczególnie podczas prac na ograniczonej przestrzeni.

**KOMBISYSTEM****Automatyczna dekompresja**

W fazie rozruchu silnika system dekompresyjny redukuje skoki ciśnienia i zmniejsza siłę konieczną do pociągnięcia za linkę rozrusznika, co znacznie ułatwia uruchomienie urządzenia.

**Uchwyt obwiedniowy (R) z ogranicznikiem kroku**

Ogranicznik kroku przy uchwycie obwiedniowym pozwala utrzymać bezpieczną odległość stóp i nóg od listwy tnącej i głowicy tnących podczas pracy.

**Szybkoszłazce ze śrubą motylkową**

Nowoczesne szybkoszłazce umożliwiają błyskawiczny, nie wymagający użycia dodatkowych narzędzi montaż i demontaż wszystkich urządzeń KombiSystemu.

**PILARKA DO BETONU I PRZECINARKI****Silnik STIHL 2-MIX**

Silnik STIHL 2-MIX jest jednocześnie mocny i bardzo oszczędny. Oddzielenie spalin od mieszanki warstwą powietrza minimalizuje straty związane z wymianą gazów, zwiększa moc i redukuje zużycie paliwa.

**STIHL ElastoStart**

Podczas uruchamiania silników spalinowych ciśnienie sprężania powoduje powstawanie odbić obciążających mięśnie i stawy operatora. W systemie ElastoStart specjalny element amortyzujący umieszczony w uchwycie rozrusznika na przemian absorbuje i uwalnia siłę w zależności od przebiegu sprężania. Umożliwia to płynne uruchomienie urządzenia bez szarpnięć.

**PILARKA DO BETONU****Gumowa osłona**

W przypadku prac blisko ściany przy pełnej głębokości cięcia obudowa silnika chroniona jest przed uszkodzeniem przez dużą gumową osłonę.

**PRZECINARKI****Elektroniczny moduł sterowania dopływem wody**

Gdy silnik przecinarki jest włączony, użytkownik może sterować dopływem wody za pomocą elektronicznego modułu sterującego. W zależności od obrotów tarczy tnącej następuje automatyczne załączenie lub odcięcie dopływu wody. Regulacja przepływu wody odbywa się za pomocą odpowiednich przycisków plus/minus, co pozwala na optymalne wzięcie pyłu. Dzięki funkcji Memory po ponownym uruchomieniu urządzenia doprowadzana jest automatycznie ta sama ilość wody. Nawet po dłuższym przestoju możliwe jest wznowienie pracy bez konieczności dokonywania ponownych ustawień.

**Półautomatyczny system napinania paska klinowego**

Łatwe napinanie paska klinowego (do stałego poziomu) wydłuża żywotność paska i łożysk.

**System filtrów powietrza o długiej żywotności ze wstępnym filtrem cyklonowym**

Innowacyjny wstępny filtr cyklonowy likwiduje konieczność codziennego czyszczenia filtra i znacznie wydłuża jego żywotność. System zapewnia oddzielenie ok. 80% cząstek kurzu zawartych w zasysanym powietrzu już w pierwszym etapie filtrowania. Cząstki kurzu nie osadzają się – jak to ma miejsce w przypadku zwykłych systemów filtrujących – na filtrze piankowym, lecz zostają odseparowane i ponownie odprowadzone na zewnątrz.

**System szybkiego mocowania**

Do szybkiego i łatwego montażu i demontażu przecinarki na wózku prowadzącym STIHL bez użycia jakichkolwiek narzędzi.

**Segmety ochronne w tarczach tnących**

Podczas przycinania asfaltu segment ochronny chroni pozostałe segmenty przed nadmiernym zużyciem spoin laserowych łączących segmenty ze stalowym korpusem tarczy tnącej. Segmenty ochronne zapobiegają dodatkowo nierównomiernemu zużyciu segmentu po stronie lewej i prawej, a co za tym idzie również zaklinowaniu tarczy tnącej.

**STIHL Injection**

Technologia wtrysku jest bardzo łatwa w obsłudze. Dźwignia kombi nie jest już potrzebna, do wyłączenia wystarczy jeden przycisk Stop. W pełni elektroniczny układ sterowania pracą silnika z czujnikowym sterowaniem według map charakterystyk gwarantuje doskonałą moc silnika i bardzo dobre przyspieszenie we wszystkich warunkach roboczych. Na podstawie pomiaru w czasie rzeczywistym sterownik oblicza dokładną ilość paliwa i idealny czas zapłonu. Wtrysk następuje przez zawór wtryskowy bezpośrednio do korpusu silnika. Unikalne połączenie lekkiej konstrukcji i najnowocześniejszej technologii silnikowej zapewnia najkorzystniejszy stosunek ciężaru do mocy wśród dostępnych na rynku pilarek przy jednoczesnym zachowaniu kompaktowych rozmiarów.

**Praktyczny korek zbiornika**

Korek wlewu paliwa można łatwo otwierać nawet w rękawicach. Wystarczy go docisnąć i obrócić. Dzięki swojej budowie i podwójnemu uszczelnieniu korek jest zabezpieczony przed przypadkowym otwarciem i zapobiega przedostawaniu się do wnętrza zbiornika cząstek zanieczyszczeń.

**Hamulec tarczy tnącej STIHL QuickStop**

Jeżeli użytkownik podczas pracy korzysta z rozszerzonej możliwości regulacji osłony, to tarcza tnąca jest dostępna od góry. W tym trybie pracy użytkownika chroni hamulec tarczy tnącej STIHL QuickStop. Odpowiednio mocne odbicie sprawia, że czujniki w ułamku sekundy unieruchamiają tarczę tnącą.

**Regulacja głębokości cięcia**

Precyzyjna regulacja głębokości cięcia na górnym uchwycie.

**ROBOTY KOSZĄCE, KOSIARKI, TRAKTORY OGRODOWE I WERTYKULATORY****KOSIARKI****Sprzęgło i hamulec noża**

Sprzęgło i hamulec noża montowane jest w najwyższych modelach kosiarek spalinowych. System rozłącza nóż od silnika, dzięki czemu kosiarka może korzystać z napędu nawet wtedy, gdy nóż nie obraca się. Rozwiązanie takie pozwala również opróżniać kosz na trawę bez konieczności ponownego uruchamiania silnika. Dodatkowo sprzęgło i hamulec noża stanowią skuteczną ochronę wału korbowego.

**Komfortowy uchwyt kierujący**

Możliwość beznarzędziowego dopasowania wysokości komfortowego uchwyty kierującego do wzrostu użytkownika sprawia, że praca jest bardziej ergonomiczna niż kiedykolwiek. Uchwyt kierujący można złożyć, co ułatwia transport i przechowywanie kosiarek wyposażonych w ten typ uchwyty. Specjalna konstrukcja pozwala w prosty sposób opróżnić kosz na trawę.

**Nóż wielofunkcyjny**

Geometria noża wielofunkcyjnego pozwala na zbieranie, wyrzucanie lub mulczowanie ściętej trawy. Dzięki temu wymiana noża staje się czynnością zbędną. Nóż rozdrabnia trawę, a wytworzony strumień powietrza kieruje ją do kosza lub rozprowadza równomiernie na powierzchni trawnika podczas mulczowania.

**Wskaźnik napełnienia**

Wytwarzany przez nóż tnący strumień powietrza unosi wskaźnik napełnienia. Gdy kosz jest pełny, strumień powietrza przestaje płynąć. Jeżeli przepływ powietrza jest zbyt słaby, wskaźnik napełnienia powraca do położenia spoczynkowego. Jest to wskazówka, aby opróżnić kosz. Swobodne działanie wskaźnika napełnienia jest możliwe wyłącznie w przypadku optymalnego przepływu powietrza. Czynniki zewnętrzne, takie jak mokra, gęsta lub wysoka trawa, niewielka wysokość koszenia, zabrudzenia itp., mogą mieć negatywny wpływ na przepływ powietrza i działanie wskaźnika napełnienia.

**Komfortowy uchwyt**

Ergonomiczny, bardzo komfortowy uchwyt jest przyjemny w dotyku co zwiększa komfort koszenia i łagodzi oznaki zmęczenia.

**Napęd Vario**

Prędkość napędu kół można regulować niezależnie od prędkości obrotowej silnika. Dzięki temu wydajność cięcia i wychwytywania pozostaje niezmienna. Bezstopniowa regulacja napędu odbywa się za pomocą dźwigni na uchwycie kierującym lub komfortowym uchwycie kierującym.



## TRAKTORY OGRODOWE

**Tłumik drgań skrętnych**

Tłumik drgań skrętnych redukuje wibracje przenoszone nie tylko na fotel operatora, ale również na kierownicę i stopień.

**KOSY MECHANICZNE****Automatyczna dekompresja**

W fazie rozruchu silnika system dekompresyjny redukuje skoki ciśnienia i zmniejsza siłę konieczną do pociągnięcia za linkę rozrusznika, co znacznie ułatwia uruchomienie urządzenia.

**STIHL ECOSPEED**

Funkcja ECOSPEED umożliwia przełączenie kosi mechanicznej w oszczędny tryb pracy. Wystarczy obrócić pokrętkę w kierunku znaku minus i zmniejszyć w ten sposób maksymalne obroty silnika. Kosa mechaniczna pracuje teraz przy zmniejszonym obciążeniu, w dowolnym momencie można jednak zwiększyć obciążenie naciskając dźwignię gazu – nawet przy włączonej aktywnej funkcji ECOSPEED. Podczas pracy przy zmniejszonym obciążeniu spada zużycie paliwa lub pobór energii, co umożliwia znacznie dłuższą pracę na jednym tankowaniu lub naładowaniu akumulatora. Dodatkowo urządzenie wykazuje znacznie mniejszą skłonność do wibracji niż podczas pracy na pełnym obciążeniu.

**Ergonomiczny uchwyt oburęczny**

Uchwyt oburęczny zapewnia naturalne ruchy kosi i stanowi doskonały wybór w przypadku wykaszania dużych powierzchni. W połączeniu z uniwersalnymi szelkami ADVANCE PLUS, szelkami do prac leśnych ADVANCE PLUS lub modułowym systemem nośnym ADVANCE X-Flex (strona 278) i odpowiednim narzędziem tnącym znacząco ułatwia pracę.

**Żyłki tnące**

W zależności od rodzaju zastosowania są dostępne w różnych grubościach i o różnym przekroju. Dzięki spiralnemu wyłobieniu niektóre żyłki pracują ciszej niż tradycyjne żyłki okrągłe. Wyłobienie sprawia, że przerwy zostaje równomierny przepływ powietrza. Powstające zawirowania redukują świsst powodując znaczne wyciszenie odgłosów koszenia.

**Praktyczna regulacja uchwytu oburęcznego**

Umieszczona centralnie śruba skrzydełkowa umożliwia łatwą regulację ergonomicznego uchwytu oburęcznego bez użycia dodatkowych narzędzi

i dostosowanie go do każdego wzrostu.

Na potrzeby transportu i ekonomicznego przechowywania uchwyt można obrócić o 90°.

**Silnik STIHL 2-MIX**

Silnik STIHL 2-MIX jest jednocześnie mocny i bardzo oszczędny. Oddzielenie spalin od mieszanki warstwą powietrza minimalizuje straty związane z wymianą gazów, zwiększa moc i redukuje zużycie paliwa.

**Silnik STIHL 4-MIX®**

Silnik STIHL 4-MIX® pracuje na zwykłej mieszance paliwoolejowej (1:50). Mieszanka paliwoolejowa jest rozprowadzana po całym silniku przez kanał obejściowy w głowicy cylindra i zapewnia pełne smarowanie silnika. Dzięki mieszance paliwoolejowej nie ma potrzeby stosowania pompy olejowej, zbiornika oleju czy miski olejowej.

**STIHL Elektrostart**

Umożliwia wygodne ponowne uruchomienie urządzenia za naciśnięciem przycisku w temperaturach powyżej 0° C.

**STIHL M-Tronic**

W pełni elektroniczny system sterowania pracą silnika reguluje czas zapłonu i dozowanie paliwa w każdej sytuacji roboczej z uwzględnieniem warunków zewnętrznych, takich jak temperatura, wysokość n.p.m. czy jakość paliwa. Gwarantuje również optymalną moc silnika, stałe maksymalne obroty i doskonałe przyspieszenie. W przypadku M-Tronic całkowicie wyeliminowano konieczność ręcznej korekty ustawień gaźnika. Dzięki systemowi STIHL M-Tronic do rozruchu zimnego urządzenia potrzebna jest tylko jedna pozycja Start na dźwigni. Po uruchomieniu można od razu pracować na pełnych obrotach. System precyzyjnie oblicza wymaganą ilość paliwa i dozuje je zależnie od potrzeb. Poza tym rozruch odbywa się jak zawsze w pozycji I. Dodatkowo system M-Tronic zapamiętuje ostatnio używane ustawienia robocze, dzięki czemu w przypadku uruchomienia urządzenia w tych samych warunkach zewnętrznych do dyspozycji mamy natychmiast pełną moc silnika.

**GLEBOGRYZARKI****System antywibracyjny**

System antywibracyjny jest zintegrowany w mocowaniu uchwytu kierującego. Zmniejsza on wibracje na uchwycie kierującym, czego bezpośrednim efektem jest zmniejszenie siły wymaganej do prowadzenia urządzenia.

**Noże pielące**

Specjalnie opracowany kształt noży pielących sprawia, że zagłębiają się w glebę z maksymalną efektywnością i w odpowiednio zoptymalizowanej kolejności roboczej.

**ŚWIDRY GLEBOWE****Przełącznik wielofunkcyjny**

W ramie świdra glebowego znajduje się zintegrowany ergonomiczny przełącznik wielofunkcyjny. Umożliwia on łatwe sterowanie urządzeniem

jedną ręką: zatrzymaniem, biegiem jałowym i przyspieszeniem.

**Hamulec wiertła QuickStop**

W przypadku zablokowania wiertła hamulec wiertła QuickStop jest uruchamiany na wysokości uda operatora i natychmiast przerywa pracę

świdra. Spełnia funkcję blokady zwrotnej. Zablokowane wiertło można jednak łatwo wyjąć z otworu obracając w kierunku przeciwnym do kierunku ruchu wskazówek zegara.

**Silnik STIHL 4-MIX®**

Silnik STIHL 4-MIX® pracuje na zwykłej mieszance paliwoolejowej (1:50). Mieszanka paliwoolejowa jest rozprowadzana po całym silniku przez kanał obejściowy w głowicy cylindra i zapewnia pełne smarowanie silnika. Dzięki mieszance paliwoolejowej nie ma potrzeby montowania pompy, zbiornika oleju czy miski olejowej.

**OPRYSKIWACZE****Ostona**

- Minimalizuje wpływ wiatru i zapobiega znoszeniu substancji (np. na sąsiednie stanowiska roślin).
- Specjalnie do ukierunkowanego opryskiwania w przypadku niewielkich odległości między roślinami
- Zmniejsza narażenie użytkownika
- Strumień ma taki sam kształt jak bez osłony
- Kąt oprysku 80°

**Dysza widełkowa**

- Wydajne opryskiwanie większych powierzchni
- Dwie dysze, możliwość indywidualnej regulacji kierunku dysz
- Możliwość jednoczesnego opryskiwania środkiem ochrony roślin dwóch rzędów roślin
- Możliwość uzyskania kąta oprysku 85°

**Listwa opryskowa**

- Stosowanie na dużych powierzchniach
- Szybki postęp pracy dzięki dużej szerokości roboczej
- Trzy mosiężne dysze płaskie
- Każda dysza opryskuje pod kątem 80° zapewniając równomierne nanoszenie środków ochrony roślin / nawozów na całej powierzchni
- Szerokość 100 cm

**Dysza płaska**

- Opryski powierzchniowe i rzędowe
- Rabaty kwiatowe, owoce i warzywa, trawniki
- Idealna do opryskiwania dużych powierzchni środkami owadobójczymi, chwastobójczymi i grzybobójczymi

**Dysza stożkowa**

- Do opryskiwania krzewów, drzew i pojedynczych roślin
- Idealna do opryskiwania pojedynczych roślin środkami owadobójczymi, chwastobójczymi i grzybobójczymi
- Umożliwia opryskiwanie roślin lub liści zarówno od dołu, jak i od góry

**Dysza przestawna**

- Regulacja odpowiednia do różnych warunków i zastosowań
- Kąt oprysku regulowany do uzyskania zoptymalizowanej formy strumienia, od strumienia punktowego (0°) po stożkowy (90°)

**Dysza stożkowa pełna**

- Do oprysków pojedynczych roślin
- Idealna do precyzyjnego dozowania, np. środków zabezpieczających rośliny przed obgryzaniem przez dzikie zwierzęta lub herbicydów
- Odpowiednia do rozpylania środków antyadhezyjnych w budownictwie

**System antywibracyjny STIHL**

System antywibracyjny STIHL redukuje przeniesienie drgań wytwarzanych przez silnik na stelaż, co powoduje znaczne odciążenie użytkownika.

**URZĄDZENIA CZYSZCZĄCE****DMUCHAWY****Zestaw do czyszczenia rynien**

Praktyczny zestaw o długości dyszy ok. 3 m, przeznaczony do czyszczenia rynien nawet w trudno dostępnych miejscach. Do dmuchaw i odkurzaczy ogrodowych.

**Katalizator**

Znacząco redukuje ilość szkodliwych substancji w spalinach.

**Ręczna pompa paliwowa**

W dmuchawach STIHL wyposażonych w pompę paliwową zredukowano ilość pociągnięć za linkę rozrusznika, dzięki czemu uruchamianie silnika jest znacznie łatwiejsze. Po naciśnięciu mieszka pompy komora gaźnika napełnia się paliwem. Dzięki temu przy uruchamianiu dostępna jest natychmiast wystarczająca ilość paliwa, do utworzenia zdolnej do zapłonu mieszanki powietrzno-paliwowej, a ilość pociągnięć za linkę rozrusznika koniecznych do uruchomienia urządzenia zostaje zredukowana.

**STIHL ElastoStart**

Ciśnienie sprężania powoduje podczas uruchamiania silników spalinowych powstawanie odbić obciążających mięśnie i stawy operatora. W systemie STIHL ElastoStart specjalny element amortyzujący umieszczony w uchwycie rozrusznika umożliwia płynne uruchomienie urządzenia bez szarpnięć.

**STIHL Elektrostart**

Umożliwia wygodne ponowne uruchomienie urządzenia za naciśnięciem przycisku w temperaturach powyżej 0° C.

**ODKURZACZE OGRODOWE****Nóż rozdrabniający**

Nóż rozdrabniający ze specjalnej stali zapewnia doskonale rozdrobnienie materiału w urządzeniach SH 56 i SH 86.

**ZAMIATARKI****System zamiatania STIHL MultiClean**

Podczas zamiatania wszelkie zanieczyszczenia zbierane są przez przednią część urządzenia za pomocą szczotek talerzowych. Dzięki temu zbierane materiały nie zostają zablokowane pod zamiatarką.

**MYJKI WYSOKOCIŚNIENIOWE**

Aluminiowy uchwyt teleskopowy można złożyć, co umożliwia komfortowy transport lub wygodne przechowywanie urządzenia.

**Złącze przeciwskrętne**

Zapobiega skręcaniu się węża. Dzięki temu do dyspozycji jest stale pełna długość węża.

**Podwójny uchwyt na lance**

Do wygodnego przechowywania na urządzeniu lanc z dyszą płaską i dyszą rotacyjną.

**Otwierana pokrywa przednia**

Zintegrowane uchwyty na dysze pod przednią pokrywą umożliwiają bezpieczne przechowywanie dyszy rotacyjnej i dyszy płaskiej oraz zapewniają ochronę przed brudem. Dzięki temu dysze są zawsze pod ręką.

**Manometr**

Manometr pozwala na stałą kontrolę aktualnego ciśnienia.

**Modele PLUS**

Warianty z oznaczeniem „PLUS” w nazwie modelu mają zintegrowany bęben na wąż do wygodnego przechowywania węża. Uchwyt korbki można złożyć na czas transportu i przechowywania.

**System dozowania środka czyszczącego**

Umożliwia doprowadzenie do strumienia wody odpowiedniej ilości środka czyszczącego. To nie tylko praktyczne, ale i ekologiczne rozwiązanie. Wszystkie modele wyposażone w zbiornik na środek czyszczący mogą również pobierać środek czyszczący z zewnętrznych pojemników.

**Wyłącznik bezpieczeństwa**

Myjka wysokociśnieniowa wyposażona w wyłącznik bezpieczeństwa jest odłączana od zasilania w przypadku, gdy nie jest ono używane przez 30 minut.

**Wąż płaski z opłotem tekstylnym z kasetą**

Lekki i elastyczny, niskociśnieniowy wąż służący podłączeniu myjki wysokociśnieniowej do źródła wody. Kasetka umożliwia komfortowe nawijanie i rozwijanie węża, a także jego wygodne przechowywanie w urządzeniu. Dzięki temu myjka jest szybko gotowa do pracy.

**ODKURZACZE DO CZYSZCZENIA NA SUCHO I NA MOKRO****Adapter do elektronarzędzia**

Adapter umożliwia podłączenie elektronarzędzia bezpośrednio do węża ssącego. Dzięki temu możliwe jest zasysanie brudu i kurzu bezpośrednio podczas cięcia lub szlifowania.

**Uchwyt ze stali nierdzewnej z szybkozłączką**

Szybkozłączka umożliwia błyskawiczne połączenie węża ssącego z lancą.

**Wielowarstwowy system filtrujący**

Dzięki połączeniu worka i filtra uzyskano lepszą wydajność filtrowania.

**Wyłącznik biegowy**

Jeśli odkurzacz jest uruchamiany za pomocą automatycznego włącznika, to po wyłączeniu elektronarzędzia pracuje jeszcze jakiś czas. Dzięki temu z węża ssącego usuwane są resztki zanieczyszczeń.

**Łagodny rozruch**

Łagodny rozruch redukuje pobór prądu rozruchowego i wydłuża żywotność silnika.

**POMPY WODNE****SILNIK STIHL EHC**

Pompy wodne STIHL są wyposażone w mocne i niezawodne 4-suwowe silniki benzynowe.

**Czujnik poziomu oleju**

Gdy poziom oleju spadnie poniżej poziomu wymaganego do bezpiecznej pracy, silnik wyłącza się automatycznie.

**System antywibracyjny**

Amortyzatory drgań zamontowane w linii prostej na silniku i na kołnierzu korpusu pompy zmniejszają naprężenia mechaniczne całego urządzenia i zapewniają płynną pracę nawet przy dużych prędkościach obrotowych silnika.



## ROZDRABNIACZE OGRODOWE

### Technologia zmiany kierunku obrotów BRS

Pokrętko regulacyjne pozwala zmienić kierunek obrotów noży rozdrabniających. W obrocie zgodnym z ruchem wskazówek zegara rozdrabniany jest twardy materiał, taki jak np. gałęzie, podczas gdy w obrocie przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, noże przekształcają miękkie resztki roślin w masę, którą można łatwo kompostować. Dwie różne metody obróbki rozdrabnianego materiału skutecznie chronią noże przed nadmiernym zużyciem.

## ŚRODKI OCHRONY OSOBISTEJ

### Rozporządzenie (UE) 2016/425 - w sprawie środków ochrony osobistej

Środki ochrony osobistej STIHL spełniają wymagania dotyczące ochrony zdrowia i bezpieczeństwa zawarte w rozporządzeniu (UE) 2016/425. Środki ochrony osobistej są podzielone na 3 kategorie ryzyka:

Kategoria 1: Środki ochrony osobistej chroniące przed niewielkimi zagrożeniami


Kategoria 2: Środki ochrony osobistej chroniące przed zagrożeniami nieobjętymi kategoriami 1 lub 3


Kategoria 3: Środki ochrony osobistej chroniące przed zagrożeniami, które mogą spowodować poważne konsekwencje, takie jak śmierć lub nieodwracalne obrażenia

Środki ochrony osobistej kategorii 3, do której należą środki ochrony słuchu oraz produkty z ochroną antyprzebiegową, podlegają corocznemu nadzorowi ze strony jednostki notyfikowanej (numer identyfikacyjny na znaku CE).

### Ochrona antyprzebiegowa EN ISO 11393

Ochrona antyprzebiegowa STIHL składa się głównie z warstw materiałów zabezpieczających przed przecięciem zaprojektowanych specjalnie dla firmy STIHL. Odzież z ochroną antyprzebiegową testują renomowane instytuty kontrolne, jak SMP lub KWF. Ochrona antyprzebiegowa posiada wiele warstw, jest lekka i przewiewna. W momencie kontaktu piły łańcuchowej z warstwą ochronną wyrwanych zostaje wiele pojedynczych włókien, które stawiają opór pile łańcuchowej i dodatkowo blokują koło napędowe. Pila łańcuchowa zatrzymuje się, a ryzyko obrażeń znacząco spada. Dla lepszej orientacji produkty STIHL z ochroną antyprzebiegową zostały oznaczone w katalogu piktogramem:

 testowano zgodnie z wymogami EN ISO 11393

 testowano w oparciu o wymogi EN ISO 11393

### Ważna wskazówka:

Środki ochrony osobistej nie mogą zapewnić całkowitej ochrony przed urazami. Nie zastąpią także bezpiecznych technik pracy. Należy bezwzględnie przestrzegać wskazówek zawartych w instrukcjach użytkowania wyposażenia ochronnego, instrukcjach obsługi urządzeń mechanicznych oraz krajowych przepisów BHP.

### Strefy chronione przed przecięciem w odzieży z ochroną antyprzebiegową

Strefy ochrony antyprzebiegowej w odzieży roboczej z wkładką antyprzebiegową zostały wyróżnione poniższymi symbolami zgodnie z wymogami EN ISO 11393. Wyróżnia się różne klasy ochrony antyprzebiegowej (podana prędkość piły łańcuchowej jest tylko jednym z parametrów w badaniu wg EN ISO 11393 i nie musi być skorelowana z prędkością piły łańcuchowej prowadzonej ręcznie pilarką łańcuchowej):  
 Klasa ochrony antyprzebiegowej 0 (16 m/s)  
 Klasa ochrony antyprzebiegowej 1 (20 m/s)  
 Klasa ochrony antyprzebiegowej 2 (24 m/s)  
 Klasa ochrony antyprzebiegowej 3 (28 m/s)  
 KWF zaleca 1. klasę ochrony antyprzebiegowej dla prac leśnych wykonywanych przez przeszkolone osoby. Obejmuje to również osoby samodzielnie pozyskujące drewno opałowe, które przepisowo ukończyły kurs operatora pilarki łańcuchowej.

Przegląd najważniejszych cech produktów na stronie 418.

Wzór A



Wzór B



przód/tył

Wzór C



Wzór B



Góra: Tył, dół: Przód (z dodatkową ochroną brzucha)

### Strefy zabezpieczenia przed przecięciem w butach do pracy pilarką łańcuchową



### Strefy ochrony antyprzebiegowej w rękawicach z wkładką antyprzebiegową EN ISO 11393

Typ 1: Materiał ochrony antyprzebiegowej w lewej i prawej rękawicy chroni przed przecięciem pilarką łańcuchową

Typ 2: Materiał ochrony antyprzebiegowej w lewej rękawicy chroni przed przecięciem pilarką łańcuchową, w prawej rękawicy brak materiału chroniącego przed przecięciem

 Kształt / wzór A: patrz ilustracja

 Kształt / wzór B: patrz ilustracja

### EN ISO 20471 odzież z elementami odblaskowymi

Norma podaje wytyczne dotyczące minimalnej powierzchni w kolorze ostrzegawczym (widoczność w ciągu dnia) i pasów retrorefleksyjnych (widoczność w warunkach nocnych) i dzieli odzież na trzy klasy, przy czym najwyższy poziom widoczności oferuje klasa 3. W przypadku noszenia jednocześnie spodni i kurtki poziom ochrony zwiększa się, ponieważ wzrasta powierzchnia odzieży w kolorze ostrzegawczym i powierzchnia pasów odblaskowych. Przykład:



2 = Powierzchnia w kolorze ostrzegawczym i powierzchnia pasów odblaskowych: tutaj EN ISO 20471 Klasa 2

### Ochrona przeciwdeszczowa EN 343

Ocieplana odzież STIHL chroni podczas pracy na świeżym powietrzu przed opadami i wiatrem. Zapewnia także doskonały komfort noszenia, odprowadzając wilgoć na zewnątrz. Norma EN 343 podaje te parametry jako nieprzemakalność (górną liczbę) i przepuszczalność pary wodnej (dolną liczbę). Parametry są podzielone na 4 klasy, przy czym najwyższy poziom oferuje klasa 4. Szwy są wodoszczelne. Przykład:



X = Nieprzemakalność

X = Przepuszczalność pary wodnej

### Ochrona przed promieniowaniem UV

Wskaźnik ochrony UV (UPF) informuje, o ile dłużej osoba nosząca odzież chroniącą przed słońcem lub promieniowaniem UV może przebywać na słońcu, nie odnosząc obrażeń skóry. Wskaźnik UPF można porównać ze wskaźnikiem ochronnym kremu do opalania (SPF). Osoba ze skórą typu 1 chroniona odzieżą z UPF 20 może 20-krotnie dłużej przebywać w warunkach maksymalnego nasłonecznienia, nie ponosząc ryzyka oparzeń słonecznych. Skala definiowana przez normę EN 13758-2 przewiduje wartości ochrony do UPF 40. Skala definiowana przez standard normy UV 801 przewiduje jeszcze wyższe wartości.

### Wartość SNR

Single Number Rating („uproszczony współczynnik redukcji szumu”) określa działanie ochronne produktów służących do ochrony słuchu. Jest to uśredniona wartość tłumienia dla wszystkich istotnych częstotliwości. Im wyższa wartość SNR, tym wyższy poziom tłumienia hałasu. W urządzeniach STIHL wartością o charakterze wytycznym jest izolacja akustyczna M.

## NARZĘDZIA I AKCESORIA DO PRAC LEŚNYCH

### Cięcie kowadełkowe



Ostrze tnące i szerokie przeciwostre stykają się ze sobą podczas cięcia gałęzi. To właśnie dlatego przeciwostre nosi nazwę „kowadełka”. Rozwiązanie takie pozwala na łatwe przecinanie martwego i twardego drewna, w przypadku którego praktycznie nie występują siły poprzeczne. W przypadku miękkiego i świeżego materiału może dojść do oderwania dolnej części kory przed rozpoczęciem cięcia.



W tym rozwiązaniu ostrze i przeciwostre mijają się podczas cięcia w jednej płaszczyźnie. Wykonane w ten sposób cięcie jest na całej długości czyste i gładkie, a materiał nie zostaje zmiążdżony. Cięcie nożycowe generalnie preferuje się w przypadku materiałów zielonych. W związku z większą siłą wymaganą do wykonania pracy związanej z przecinaniem, w przypadku długotrwałych prac przy twardym drewnie zaleca się używanie nożyc kowadełkowych.

### Tuleja wzmacniająca i przykręcana płyta zabezpieczająca



Kombinacja długiej, stalowej tulei zabezpieczającej stylisko, klina pierścieniowego, płytki ochronnej i śruby mocującej zapewnia wyjątkowo stabilne połączenie styliska i ostrej siekiery. Powstaje wyjątkowo wytrzymałe połączenie charakteryzujące się m.in.:  
 • długą żywotnością narzędzia i korzystnym stosunkiem ceny do jakości  
 • bardzo wysokim poziomem bezpieczeństwa pracy

















# JAKOŚĆ I NIEZAWODNOŚĆ

Niezależnie od rodzaju zadania, podczas cięcia, koszenia, czyszczenia czy przycinania – STIHL przekonuje wszystkich użytkowników swoją bezkompromisową jakością i niezawodnością. Właśnie po to, aby Państwa fascynacja produktami marki STIHL trwała długie lata, produkty marki STIHL można kupić wyłącznie u Autoryzowanego Dealera STIHL - w pobliżu Państwa miejsca zamieszkania.

## Autoryzowany Dealer STIHL

Autoryzowany Dealer STIHL zwróci się o Państwa przed zakupem i po jego dokonaniu. Doradzi w kwestiach doboru urządzenia optymalnie dostosowanego do Państwa potrzeb, udzieli cennych wskazówek na temat prawidłowego zastosowania i zaoferuje profesjonalne usługi serwisowe. W ten sposób wartość użytkowa i zadowolenie z posiadania urządzenia marki STIHL będą trwały długie lata.

## Oryginalne części zamienne STIHL

Urządzenia STIHL sprawdzają się niezawodnie również w ekstremalnych warunkach. Gdyby jednak w Państwa urządzeniu wystąpiła jakakolwiek usterka – to żaden problem: serwis STIHL dysponuje oryginalnymi częściami zamiennymi, które mają decydujący wpływ na wydajność, bezpieczeństwo i żywotność Państwa urządzeń marki STIHL. **Z reguły oryginalne części zamienne są dostępne jeszcze przez 10 lat po zakończeniu produkcji danego modelu.** Oryginalne części można łatwo rozpoznać dzięki umieszczonemu na nich logo STIHL lub po oznakowaniu części zamiennych charakterystycznym znakiem S.

## Jakość STIHL

Wysoki standard produktów STIHL zapewniają surowe wymagania jakościowe stawiane w ramach całego koncernu. STIHL spełnia tym samym warunki obowiązujących na całym świecie norm ISO 9001 i ISO 14001 odnośnie pełnego Systemu Kontroli Jakości i Ochrony Środowiska. Firma STIHL stale pracuje nad rozwojem wszystkich swoich produktów. Z tego właśnie względu firma zastrzega sobie prawo do zmiany zakresu dostawy w ramach jej formy, rozwiązań technicznych i wyposażenia.

## Przed wszystkim bezpieczeństwo

Wszystkie urządzenia mogą w przypadku ich użytkowania niezgodnego z przepisami stanowić zagrożenie dla operatora, osób przebywających w jego pobliżu, zwierząt lub przedmiotów. W związku z tym prosimy o uważne przeczytanie całej instrukcji użytkowania przed pierwszym uruchomieniem oraz/lub eksploatacją urządzenia oraz o przestrzeganie zawartych w niej wskazówek dotyczących bezpieczeństwa.

## Ochrona znaku towarowego

Jakość i bezpieczeństwo naszych Klientów jest dla nas jako firmy sprawą najwyższej wagi. Nasze produkty są chronione następującymi zarejestrowanymi znakami towarowymi ANDREAS STIHL AG & Co. KG:

Logo STIHL

Logo części zamiennych STIHL

Kombinacja kolorystyczna pomarańczowo-szara

**STIHL**



## PRODUKTY STIHL PODLEGAJĄ REGULARNYM KONTROLOM PRZEPROWADZANYM PRZEZ INSTYTUCJE KRAJOWE I ZAGRANICZNE

Poddajemy się tym kontrolom, ponieważ postrzegamy je jako kontynuację naszych własnych programów testowych. Przykładamy wielką wagę do opinii wydawanych przez niezależne placówki - także przez wzgląd na naszych Klientów. Przyznając znaki kontrolne instytucje potwierdzają standardy jakościowe oraz wzorcową technikę zastosowaną w produktach STIHL. Szczegółowe dane na temat spełnienia warunków dyrektywy 2002/44/WE odnośnie wibracji znajdziecie Państwo na stronach [www.stihl.com/vib](http://www.stihl.com/vib).

## OBJAŚNIENIA ZNAKÓW

Szczegółowe informacje oraz warunki kontroli poniżej:



Dobrowolne „kontrole bezpieczeństwa” potwierdzane przez jednostki notyfikowane. Na podstawie znaku GS można ustalić, która jednostka przeprowadziła kontrolę, np. TÜV. Więcej informacji na [www.tuv.com/gs-zeichen](http://www.tuv.com/gs-zeichen).



Aprobata DLG jest kompleksowym testem właściwości użytkowych, który przeprowadza DLG zgodnie z niezależnymi i uznanymi kryteriami oceny technicznych wyrobów rolniczych. Maszyna lub instalacja, która jako całość uzyska aprobatę DLG, została oceniona neutralnie pod względem jej istotnych cech użytkowych. Więcej informacji na [www.dlg.org](http://www.dlg.org).



Komisja Kontroli Techniki Leśnej przy Kuratorium Pracowników Leśnych przyznaje znak „KWF-Profi” narzędziom do prac leśnych, które spełniają wszystkie wymagania w zakresie ekonomiki eksploatacji, bezpieczeństwa pracy, ergonomii użytkownika i ochrony środowiska. Podstawą tej oceny są testy przeprowadzane przez profesjonalnych użytkowników. Znak „KWF-Standard” (standardowa wartość użytkowa KWF) przyznawany jest produktom testowanym w praktyce, które przeznaczone są dla użytkowników okazjonalnych do prac związanych z pielęgnacją zieleni czy przygotowaniem drewna opałowego. Produkty, które podczas testów oceniono pozytywnie, otrzymują znak „KWF-Test”. Więcej informacji na [www.kwf-online.de](http://www.kwf-online.de).



PEFC („Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes”) to przejrzysty i niezależny system mający na celu długotrwałe zagospodarowanie zasobów leśnych. Jeżeli produkt wykonany z drewna nosi znak PEFC, oznacza to, że cały proces wytwarzania produktu - od surowca do gotowego do użycia produktu końcowego - jest certyfikowany i kontrolowany przez niezależnych ekspertów. Więcej informacji na [www.pefc.pl](http://www.pefc.pl).



Wprowadzony w roku 1992 europejski znak ekologiczny Eco-label stosowany jest przez Komisję Europejską, wszystkie kraje członkowskie Unii Europejskiej oraz w obrębie Europejskiej Strefy Ekonomicznej. Dzięki niemu europejski konsument wie, że ma do czynienia z produktem ekologicznym wysokiej jakości, który został skontrolowany przez niezależne instytucje certyfikujące poszczególnych krajów członkowskich. Więcej informacji na [www.eu-ecolabel.de](http://www.eu-ecolabel.de).



ECOCERT Greenlife certyfikuje ekologiczne środki piorące i czyszczące zgodnie ze standardem ECOCERT „Natural detergents”. Więcej informacji na [www.ecocert.com](http://www.ecocert.com).



Wszystkie buty i elementy odzieży GORE-TEX® posiadają dożywotnią gwarancję Guaranteed to Keep You Dry™ na nieprzemakalność, wiatroszczelność i przewiewność. Więcej informacji na [www.gore-tex.de](http://www.gore-tex.de).



Produkty posiadające plaketkę Oeko-Tex® przeszły pomyślnie kontrolę oraz otrzymały certyfikat według standardów Oeko-Tex® Standard 100. Oeko-Tex® Standard 100 to obowiązujący na całym świecie jednolity system kontroli i certyfikowania surowców tekstylnych, półproduktów i produktów końcowych. Więcej informacji na [www.oeko-tex.com](http://www.oeko-tex.com).



Ten symbol oznacza sprawdzoną odzież roboczą z zabezpieczeniem przed przecięciem przeznaczoną dla użytkowników pilarek łańcuchowych, zgodną z normą EN ISO 11393 i EN 17249.



Ten symbol oznacza odzież roboczą z elementami odblaskowymi, testowaną zgodnie z normą EN ISO 20471.

## INFORMACJE OGÓLNE

- Niniejszy katalog obowiązuje od 1 stycznia 2024 r.
- Rekomendowane ceny detaliczne produktów znajdują się na [www.stihl.pl](http://www.stihl.pl).
- Wyklucza się dochodzenie roszczeń na podstawie danych lub ilustracji zawartych w niniejszym katalogu. Zastrzega się prawo do wprowadzania zmian w dziedzinie techniki, konstrukcji, koloru i wyposażenia.
- Oryginalne pilarki łańcuchowe i urządzenia mechaniczne STIHL można rozpoznać po pomarańczowo-szarej kolorystyce.
- Całość publikacji, a także jej poszczególne części są chronione prawem autorskim. Wszelkie prawa zastrzeżone, w szczególności prawo do rozpowszechniania, tłumaczenia oraz edycji elektronicznej.

W katalogu przedstawiamy całą gamę różnych urządzeń i odpowiednich narzędzi o różnorodnym zastosowaniu, przeznaczonych dla różnych grup użytkowników. Informujemy, że oferta urządzeń STIHL w Polsce nie zawiera wszystkich modeli przedstawionych w katalogu 2024 / 2025. Do zastosowań standardowych zalecamy stosowanie przedstawionych kompletacji urządzeń i narzędzi STIHL. Informacje o zastosowaniach dostępne są w instrukcjach obsługi odpowiednich urządzeń. Autoryzowani Dealerzy STIHL oferują indywidualne doradztwo w zakresie kompletacji urządzeń i narzędzi optymalnie dostosowanych do konkretnych zastosowań.

**ANDREAS STIHL Sp. z o.o.**  
Sady, ul. Poznańska 16  
62-080 Tarnowo Podgórne  
[www.stihl.pl](http://www.stihl.pl)



**CHĘTNIE UDZIELIMY PAŃSTWU FACHOWEJ PORADY:**



**PEFC**

PEFC04-31-0845

0463 931 5123. M20, M23, Konradin. Wydrukowano w Niemczech © ANDREAS STIHL AG & Co. KG 2023.

Wydrukowano na papierze posiadającym certyfikat PEFC. Certyfikat PEFC oznacza długotrwałe zagospodarowanie zasobów leśnych w celu zabezpieczenia ekosystemów leśnych dla przyszłych pokoleń. Niezależne jednostki certyfikujące kontrolują zachowanie przepisów, na podstawie których używany jest znak PEFC. Firmy stosujące papier z certyfikatem PEFC wykazują duże zaangażowanie w kwestie ochrony środowiska i zachowania cennego surowca naturalnego - drewna. Więcej informacji znajdą Państwo na stronie: [www.pefc.pl](http://www.pefc.pl).

