

STIHL

KATALOG 2022/2023

—

DOMiTECH

PL

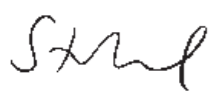
ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ JAKO MYŚL PRZEWODNIA

Sformułowanie „zrównoważony rozwój” nie jest nowe, ma swoją długoletnią historię, która sięga XVIII wieku. Już wówczas wiedziano, że należy prowadzić racjonalną gospodarkę leśną i pozyskiwać taką ilość surowca drzewnego, którą można zrównoważyć nowymi nasadzeniami. Nasza firma ma swoje korzenie w leśnictwie. Właśnie dlatego naturalne jest dla nas długofalowe myślenie. Jako firmę rodzinną obowiązuje nas taka zasada korzystania z ograniczonych zasobów, aby mogły być one dostępne także dla następnych pokoleń.

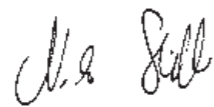
W myśl tej zasady stale optymalizujemy procesy w przedsiębiorstwie, aby jeszcze bardziej zredukować zużycie surowców, wody i energii. Chcemy znacznie wcześniej osiągnąć cele Paryskiego Porozumienia Klimatycznego, a tym samym przyczynić się do ograniczenia globalnego ocieplenia do poziomu poniżej 2° stopni Celsjusza. Firma STIHL w Niemczech jest neutralna klimatycznie od 2021 r. W 2022 r. w jej ślady pójdą wszystkie pozostałe spółki produkcyjne za granicą, a następnie spółki dystrybucyjne.

Zrównoważone zarządzanie jest ukierunkowane na przyszłość. W tym celu intensywnie inwestujemy w badania i rozwój. Naszym celem jest wspieranie ludzi w odpowiedzialnym i zrównoważonym korzystaniu z zasobów leśnych i przyrody, ich pielęgnowaniu i ochronie – dzisiaj i w przyszłości. Kluczową rolę odgrywają przy tym innowacyjne, wysokiej jakości, a przede wszystkim trwałe narzędzia i usługi STIHL.

Członkowie rodziny Stihl



Selina Stihl
Wiceprzewodnicząca
Rady Nadzorczej STIHL



Dr Nikolas Stihl
Przewodniczący
Rady Nadzorczej STIHL



Karen Tebar
Wiceprzewodnicząca
Rady Nadzorczej STIHL

**»ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ
OZNACZA DLA NAS RÓWNIEŻ
DŁUGOFALOWE WSPIERANIE
LUDZI W ICH ROZWOJU
ZAWODOWYM.«**

Selina Stihl, Wiceprzewodnicząca Rady Nadzorczej STIHL



**»W PROCESIE ROZWOJU
PRODUKTÓW WAŻNI SĄ DLA
NAS DZISIAJ ZARÓWNO
KLIENCI, JAK I ŚRODOWISKO.«**

Dr Nikolas Stihl, Przewodniczący Rady Nadzorczej STIHL



**»BARDZO POWAŻNIE TRAK-
TUJEMY GLOBALNE CELE
KLIMATYCZNE I DOKŁADAMY
WSZELKICH STARAŃ, ABY
FIRMA STIHL STAŁA SIĘ
NEUTRALNA DLA KLIMATU
W UJĘCIU GLOBALNYM.«**

Karen Tebar, Wiceprzewodnicząca Rady Nadzorczej STIHL



SPIS TREŚCI

AKKU POWER. BY STIHL.

OD STRONY 16



CIĘCIE I PRZYCINANIE

Pilarki łańcuchowe, podkrzesywarki i zestawy tnące

OD STRONY 62



Nożyce do żywopłotów i nożyce do żywopłotów na wysięgniku

OD STRONY 114



KombiSystem

OD STRONY 134



Pilarka do betonu i przecinarki

OD STRONY 144



KOSZENIE I SADZENIE

Roboty koszące, kosiarki, traktory ogrodowe i wertykulatory

OD STRONY 162



Kosy mechaniczne

OD STRONY 208



Glebogryzarki

OD STRONY 242



Opryskiwacze

OD STRONY 250



Świder glebowy

OD STRONY 260



CZYSZCZENIE I SPRZĄTANIE

Dmuchawy, odkurzacze ogrodowe, zamiatarki, myjki wysokociśnieniowe, odkurzacze

OD STRONY 268



Rozdrabniacze ogrodowe

OD STRONY 318



AKCESORIA

Inteligentne rozwiązania

OD STRONY 328



Materiały eksploatacyjne

OD STRONY 336



Środki ochrony indywidualnej

OD STRONY 348



Narzędzia i akcesoria do prac leśnych

OD STRONY 392



ARTYKUŁY DLA FANÓW STIHL

OD STRONY 402



DOSKONAŁA TECHNIKA W SZCZEGÓŁACH

OD STRONY 424



NOWOŚCI

AKKU POWER. BY STIHL.

Akumulatorowy odkurzacz ręczny SEA 20	24
Zestaw dysz mini do SEA 20	24
Akumulatorowy odkurzacz ogrodowy SHA 56	29
Kosiarka akumulatorowa RMA 248	30
Podkrzesywarka akumulatorowa HTA 50	31
Zestaw HLA 56 z AK 20 i AL 101	31
Zestaw HLA 56 z 2 x AK 20 i AL 101	31
Przedłużenie wysięgnika HTA	32
Podstawka do HLA i HTA	32
Zestaw montażowy - worek do SHA 56	32
Akumulatorowa pilarka łańcuchowa MSA 300 C-O	36
Pilarka łańcuchowa dla aborystów MSA 220 TC-O	38
Akumulatorowy opryskiwacz ręczny SGA 85	47
Akumulatorowe nożyce obrotowe do usuwania chwastów RGA 140	49
Akumulator AP 500 S	50
Ładowarka wielokrotna AL 301-4	51
Pas biodrowy z kaburą do SGA 85	53
Przypora do MSA 220 TC-O	53
Zasobnik na akumulatory	54

CIĘCIE I PRZYCINANIE

PODKRZESYWARKI I ZESTAWY TNĄCE	
Zestawy serwisowe do pilarek łańcuchowych	84
Podkrzesywarka HT 105	88
Podkrzesywarka HT 135	89
Zestawy serwisowe do podkrzesywarek	91
NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW I NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU	
Zestawy serwisowe do nożyc do żywopłotów	125
KOMBISYSTEM	
Przystawka HT-KM	141
Zestawy serwisowe do jednostek napędowych KombiMotor	143
PILARKA DO BETONU I PRZECINARKI	
Zestawy serwisowe do przecinarek	154
Tarcze diamentowe D-B10, D-BA10, D-BA90, D-SB90	159
KOSZENIE I SADZENIE	
ROBOTY KOSZĄCE, KOSIARKI, TRAKTORY OGRODOWE I WERTYKULATORY	
Zestawy do mulczowania AMK 443 / AMK 448	189

KOSY MECHANICZNE	
Kosa mechaniczna FS 361 C-EM	216
Kosa mechaniczna FS 461 C-EM	217
Kosa mechaniczna FS 491 C-EM	217
Kosa mechaniczna FS 561 C-EM	217
Zestawy serwisowe do kos mechanicznych	224
Głowice tnące PolyCut 28-2 / 48-2	234
Wkłady szpulowe AutoCut	235
Tarcza tnąca WoodCut 250-26	238
Ochrona przed zużyciem do głowic tnących PolyCut 28-2 / 48-2	240
Oślony do metalowych narzędzi tnących, żyłkowych głowic tnących oraz głowicy PolyCut, noży rozdrabniających, tarcz tnących	241

GLEBOGRYZARKI	
MH 600	246
MH 700	246

CZYSZCZENIE I SPRZĄTANIE

URZĄDZENIA CZYSZCZĄCE	
Zestawy serwisowe do dmuchaw	276
Zestawy serwisowe do odkurzaczy	285
Myjka wysokociśnieniowa RE 80 X / RE 80	290
Myjka wysokociśnieniowa RE 90	291
Myjka wysokociśnieniowa RE 100 PLUS CONTROL	292
Myjka wysokociśnieniowa RE 110 PLUS	292
Myjka wysokociśnieniowa RE 120 PLUS	293

Myjka wysokociśnieniowa RE 140 PLUS	293
Zestaw do czyszczenia pojazdów do RE 80 - RE 170 PLUS	297
Uchwyt na wąż	298
Filtr papierowy do SEA 20	314

AKCESORIA

INTELIGENTNE ROZWIĄZANIA	
Nauszniki przeciwhałasowe ADVANCE ProCOM	330
Zestaw nauszników przeciwhałasowych ADVANCE ProCOM	330
STIHL Smart Connector 2 A	335
STIHL connected Box / connected mobile Box	335

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Zestaw Care & Clean Plus do robotów koszących iMOW® i kosiarek	344
--	------------

ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

Półbuty ochronne Worker S2	374
Sznurowane buty ochronne Worker S3	374
Nauszniki przeciwhałasowe TIMBERSPORTS® EDITION	378
Hełm ochronny ADVANCE X-Climb z siatka ze stali	384
Okulary ochronne FUNCTION Slim	388

ARTYKUŁY DLA FANÓW STIHL

STIHL COLLECTION	404
STIHL TIMBERSPORTS®	418

NOWOŚCI NAJWAŻNIEJSZE PRODUKTY

MSA 300 C-O

NAJMOCNIEJSZA PROFESJONALNA AKUMULATOROWA PILARKA ŁAŃCUCHOWA W OFERCIE STIHL



Dzięki dużej wydajności oraz możliwości wyboru trzech trybów pracy sprawdza się optymalnie w przypadku różnych zastosowań, takich jak ścinka, okrzyszanie czy przycinanie na długość. Ergonomiczna konstrukcja, system antywibracyjny STIHL, intuicyjny panel informacyjno-obługowy z wyświetlaczem LED, zintegrowany filtr powietrza chłodzącego, pompa olejowa o regulowanej wydajności. W wyposażeniu seryjnym czujnik oleju i wyświetlacz LED do aktywnego informowania użytkownika o zbyt niskim poziomie oleju. Dla ułatwienia połączenia MSA 300 C-O z systemem STIHL connected w wyposażeniu seryjnym pilarki akumulatorowej znajduje się Smart Connector 2 A[®].

OD STRONY **36**

ADVANCE PROCOM



INTELIĞENTNE ROZWIĄZANIE KOMUNIKACYJNE

Ochrona słuchu i innowacyjne rozwiązanie komunikacyjne dla profesjonalistów w zakresie pielęgnacji drzew i zasobów leśnych. Umożliwia połączenie nawet 16 osób oddalonych od siebie o maksymalnie 600 m. Filtr do aktywnego tłumienia odgłosów pracujących maszyn. Dzięki połączeniu Bluetooth[®] ze smartfonem można wykonywać połączenia telefoniczne, słuchać muzyki lub korzystać z usługi asystenta głosowego zestawu telefonicznego.



OD STRONY **379**

SEA 20

PIERWSZY AKUMULATOROWY ODKURZACZ RĘCZNY W OFERCIE STIHL

Do odkurzania i czyszczenia mniejszych, suchych powierzchni w garażu, warsztacie lub samochodzie. Wygodna obsługa dzięki blokadzie dźwigni i wyjmowalnemu pojemnikowi na śmieci. W zakresie dostawy znajdują się dysze do różnych zastosowań.



OD STRONY **24**

SHA 56

PIERWSZY AKUMULATOROWY ROZDRABNIACZ OGRODOWY W OFERCIE STIHL

Praktyczne urządzenie wielofunkcyjne do zbierania liści i resztek ściętego żywopłotu oraz do wydmuchiwania liści lub papieru. Przebrojenie z rozdrabniacza ogrodowego na dmuchawę jest bardzo proste, szybkie i nie wymaga użycia narzędzi. Bardzo dobra ergonomia dzięki uchwytowi, który można obracać w zakresie 180 stopni.



OD STRONY **29**

ZESTAWY SERWISOWE

DO SAMODZIELNEJ SERWISOWANIA

Od teraz możesz samodzielnie wykonywać proste, standardowe prace konserwacyjne. Zestawy serwisowe STIHL do pilarek i innych urządzeń spalinowych zawierają wszystkie niezbędne elementy - filtr powietrza, świecę zapłonową i filtr paliwa. Wybierz z naszej bogatej oferty odpowiedni zestaw serwisowy dla Twojego urządzenia!



OD STRONY **84**

KONSERWACJE I PRZEGLĄDY - TERAZ ŁATWIEJSZE NIŻ KIEDYKOLWIEK

Chcesz aktywnie dbać o niezawodność, gotowość do pracy i żywotność swoich urządzeń STIHL? Dzięki naszym zestawom serwisowym oraz Care & Clean możesz teraz samodzielnie pielęgnować i czyścić swoje urządzenie, a także wykonywać proste, standardowe czynności konserwacyjne i przeglądy. Niezbędne do tego celu komponenty znajdziesz w odpowiednich pakietach.



NOWOŚĆ ZESTAWY SERWISOWE DO PROSTYCH, STANDARDOWYCH PRAC KONSERWACYJNYCH

Nawet proste, regularne czynności konserwacyjne mogą aktywnie przyczynić się do zapewnienia niezawodności i wydłużenia żywotności pilarek spalinowych i urządzeń mechanicznych STIHL. Zestawy serwisowe zawierają wszystkie niezbędne elementy. Filtr powietrza, świeca zapłonowa i filtr paliwa są zawsze dopasowane do konkretnego urządzenia i można je wymienić w kilku prostych krokach.

➔ Nasze zestawy serwisowe na stronach z akcesoriami w rozdziałach dotyczących poszczególnych produktów.



ZESTAWY CARE & CLEAN DO PIELĘGNACJI URZĄDZEŃ

Czyszczenie i pielęgnacja to warunek konieczny do niezawodnego działania urządzeń. Zestawy STIHL Care & Clean zawierają komponenty niezbędne do pielęgnacji konkretnych urządzeń. Są dostępne dla robotów koszących iMOW® i kosiarek, nożyc do żywopłotów i nożyc do żywopłotów na wysięgniku oraz kos mechanicznych.

➔ Zestawy Care & Clean na stronie 344.



MISTRZOSTWA ŚWIATA STIHL TIMBERSPORTS® W 2022 ROKU PO RAZ PIERWSZY W SZWECJI

Główne wydarzenie sezonu dla światowej elity drwali po raz pierwszy odbędzie się w Szwecji. W dniach 29 i 30 października 2022 r. Partille Arena w Göteborgu stanie się centrum świata STIHL TIMBERSPORTS®. Do rywalizacji przystąpi ponad 120 drwali z ponad 20 krajów, uzbrojonych w pilarki łańcuchowe o ogromnej mocy i ostre jak brzytwa siekiery. Międzynarodowe zawody STIHL TIMBERSPORTS® w 2020 i 2021 roku w większości odbywały się bez udziału publiczności. Tym razem fani STIHL TIMBERSPORTS® ze Szwecji i całego świata będą się mogli ponownie cieszyć atmosferą tego wyjątkowego wydarzenia. Bilety na najważniejszą imprezę STIHL TIMBERSPORTS® sezonu 2022 są już dostępne i można je nabyć przez stronę stihl-timbersports.com lub partillearena.se/timbersports. Wszelkie aktualne informacje na temat STIHL TIMBERSPORTS® znajdziesz tutaj: www.stihl-timbersports.pl.



NIE CHCESZ CZekać DO MISTRZOSTW ŚWIATA?

Już teraz oglądaj STIHL TIMBERSPORTS® na YouTube! Tutaj znajdziesz wszystkie najważniejsze wydarzenia z zawodów, a także ciekawe filmy dokumentalne oraz najważniejsze informacje dotyczące tego sportu.

www.youtube.com/stihltimbersports

LIMITOWANA EDYCJA PROWADNIC STIHL TIMBERSPORTS®

Z okazji Mistrzostw Świata STIHL TIMBERSPORTS® 2022 w Göteborgu nasze seryjne prowadnice zaprezentują się z nowym atrakcyjnym nadrukiem specjalnym. Ekskluzywna pamiątka albo po prostu niezbędne wyposażenie pilarki łańcuchowej - nasze wyjątkowe prowadnice specjalne sprawiają, że od razu poczujesz te niezwykle, sportowe emocje!

Długość prowadnicy **35 cm**
Nr kat. **3005 828 4809**®

© Piła łańcuchowa do nabycia oddzielnie



NOWOŚĆ NAUSZNIKI PRZECIWAŁASOWE TIMBERSPORTS®

Dla małych i dużych fanów marki STIHL. Nauszniki przeciwałasowe STIHL TIMBERSPORTS® z wyściełanym paskiem i miękkimi wkładkami.

Dla dorosłych **EN 352, SNR 28 (H: 35; M: 24; L: 17)**
Nr kat. **0000 884 0546**

Dla dzieci **EN 352, SNR 29 (H: 34; M: 26; L: 18)**
Nr kat. **0000 884 0547**

KIDS



AKKU POWER. BY STIHL.



URZĄDZENIA AKUMULATOROWE

Linia AI	20	System AK	26
System AS	22	System AP	36



PROSTE, UNIWERSALNE I WYTRZYMAŁE

URZĄDZENIA AKUMULATOROWE DO KAŻDEGO ZASTOSOWANIA

Pielęgnacja terenów zielonych stawia przed człowiekiem i maszyną różne wyzwania, również w kwestii wytrzymałości i trwałości. Dzięki naszym trzem systemom akumulatorowym AS, AK i AP oraz linii AI dajemy Ci do dyspozycji właściwe rozwiązania – wydajne i komfortowe urządzenia akumulatorowe o długiej żywotności. W zastosowaniach prywatnych i profesjonalnych zawsze możesz polegać na niezawodnej jakości technologii akumulatorowej firmy STIHL.



DLA UŻYTKOWNIKÓW PRYWATNYCH: OPTYMALNA MOC



OKAZJONALNE PRACE W OGRODZIE

LINIA AI

Szybkie i łatwe w użyciu urządzenia linii AI to doskonałe wyposażenie do realizacji swoich marzeń o pięknym ogrodzie. Aby naładować zintegrowany akumulator, wystarczy podłączyć urządzenie do gniazdka elektrycznego.

WYGODA PODCZAS RÓŻNYCH PRAC OGRODOWYCH

SYSTEM AS

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

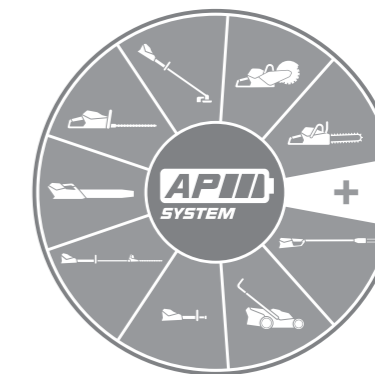


PEWNA REALIZACJA AMBITYCH PROJEKTÓW

SYSTEM AK

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 300 wszystkimi urządzeniami systemu AK.

DLA PROFESJONALISTÓW: MAKSYMALNA MOC



SKUTECZNA REALIZACJA ZADAŃ PROFESJONALNYCH

SYSTEM AP

Nasz system AP obejmuje szeroką gamę bardzo wydajnych urządzeń akumulatorowych. Dzięki swojej mocy i wytrzymałości nadają się one idealnie do codziennych zastosowań profesjonalnych, np. przy pielęgnacji lasu, parku i ogrodu. Sprawdzają się jednak również dobrze przy realizacji prac pielęgnacyjnych na terenach komunalnych, gdzie szczególnie istotne jest zachowanie ciszy.

LINIA AI



- Dla użytkowników prywatnych
- Do okazjonalnych prac w ogrodzie
- Zintegrowany akumulator zapewnia szybką i łatwą obsługę



HSA 45

18 V • 2,3 kg^①



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%). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 126.

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



BGA 45

18 V • 2,2 kg^①



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 280.

Nr kat. **4513 011 5901**

- ① Ciężar z akumulatorem
② Podane wartości mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od rodzaju materiału



FSA 45

18 V • 2,3 kg^①



Kompaktowa, lekka akumulatorowa podkaszarka do trzymywania 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 230.

Nr kat. **4512 011 5701**



CZAS PRACY Z AKUMULATOREM^② (ZASTOSOWANIA PRZYKŁADOWE)

CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA^② (DO ...)

HSA 45



Żywopłot



80 m²

40 min

BGA 45



Suche liście na asfalcie



200 m²

10 min

FSA 45



Krawędzie trawników /
Powierzchnia trawnika



250 m / 50 m²

20 min / 12 min

- ② Podane czasy pracy na jednym ładowaniu akumulatora i dane dotyczące powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od rodzaju materiału
③ Objasnienie symboli na stronie 424



SYSTEM AS

ASIM
SYSTEM

- Dla użytkowników prywatnych
- Do pielęgnacji ogrodów i terenów przydomowych
- Wydajny akumulator AS 2



HSA 26
10,8 V · 0,8 kg^①

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 126.

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**

WYSIĘGNIK TELESKOPOWY DO HSA 26

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.

Nr kat. **HA03 710 7100**



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



GTA 26
10,8 V · 1,2 kg^②

Wszeczniona akumulatorowa przecinarka do drewna. Do przycinania drzew i krzewów, rozdrabniania odpadów zielonych oraz drobnych prac stolarskich. 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 394.

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 z 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**

KABURA DO GTA 26

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.



Nr kat. **GA01 490 1700**

③ Objaśnienie symboli na stronie 424

**PIŁA ŁAŃCUCHOWA PM3 1/4" - DO MOCNYH CIĘĆ GTA 26**

Piła łańcuchowa PM3 1/4" oraz jej prędkość, która wynosi aż 8 m/s, zapewniają szybki postęp pracy i czyste cięcia. Zastosowanie w GTA 26 pokrywy koła napędowego z nakrętką motylkową pozwala na beznarzędziową i prostą wymianę piły łańcuchowej. Informacje dotyczące zamawiania piły łańcuchowej PM3 1/4" do prowadnicy Light znajdziesz na stronie 108 i 109.

STRONA 341

MULTIOIL BIO

Przyjazny dla środowiska i jednocześnie wszechstronny, np. do pielęgnacji piły łańcuchowej w przecinarkie akumulatorowej GTA 26. Produkt dostępny w opakowaniach o pojemności 50 ml i 150 ml.





NOWOŚĆ – DOSTĘPNY OD WIOSNY 2022
SEA 20
10,8 V • 1,1 kg^①

Praktyczny akumulatorowy odkurzacz ręczny do odkurzania i czyszczenia mniejszych, suchych powierzchni w garażu, warsztacie lub samochodzie. Wyjmowany 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 316.

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
- 1 × wąż ssący
- 1 × futerał

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**



STRONA **314**

AKCESORIA: FILTR PAPIEROWY DO SEA 20

Filtr papierowy do odkurzacza SEA 20 można po prostu wytrzeć, dzięki czemu jest łatwy w czyszczeniu i może być używany przez dłuższy czas. Zalecamy jednak okresową wymianę filtra papierowego, co pozwoli zachować długą żywotność i niezawodność urządzenia.



NOWOŚĆ – DOSTĘPNY OD WIOSNY 2022
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:

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

Nr kat. **SA03 007 1000**



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^②. 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 AKUMULATORA^②

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



55 min / 70 min

CZAS PRACY Z AKUMULATOREM^③ (ZASTOSOWANIA PRZYKŁADOWE)

CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA^④ (DO ...)

HSA 26

Trzymowanie krzewów bukszpanu



do 30 krzewów

110 min

GTA 26

Cięcie gałęzi (Ø 4 cm)



do 80 cięć

25 min

NOWOŚĆ^⑤ SEA 20



14 min

① Ciężar bez akumulatora i dysz
② Objaśnienie symboli na stronie 424

③ Energia dostępna z akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta ogniw. W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistego użytkowania może być niższa
④ Podane wartości mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od rodzaju materiału

⑤ 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
⑥ Dostępny od wiosny 2022



SYSTEM AK

AKU
SYSTEM

- Dla wymagających użytkowników prywatnych
- Do różnych prac w przydomowym ogrodzie
- Z wymiennymi i mocnymi akumulatorami Li-Ion AK



AK 20

MSA 120 C-B36 V • 0,85 kW^① • 2,7 kg^②

Lekka akumulatorowa pilarka łańcuchowa przeznaczona do pielęgnacji ogrodów i prostych prac rzemieślniczych. Komfortowy uchwyt, szybka wymiana piły łańcuchowej dzięki zastosowaniu błyskawicznego napinacza piły łańcuchowej STIHL, zbiornik oleju z przezroczystym wziernikiem, wysoka wydajność cięcia dzięki pile łańcuchowej 1/4"-PM3. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 92.

MSA 120 C-B bez akumulatora i ładowarki^③

Długość prowadnicy 30 cm
Nr kat. 1254 011 5874

Zestaw MSA 120 C-B z AK 20 i AL 101^④

Długość prowadnicy 30 cm
Nr kat. 1254 011 5888

Zestaw MSA 120 C-B z 2x AK 20 i AL 101^④

Długość prowadnicy 30 cm
Nr kat. 1254 200 0023



AK 30

MSA 140 C-B36 V • 1,1 kW^① • 2,7 kg^②

Lekka akumulatorowa pilarka łańcuchowa przeznaczona do pielęgnacji ogrodów i prostych prac rzemieślniczych. W porównaniu z modelem MSA 120 C-B wydajność cięcia większa o 25%. Komfortowy uchwyt, szybka wymiana piły łańcuchowej dzięki zastosowaniu błyskawicznego napinacza piły łańcuchowej STIHL, zbiornik oleju z przezroczystym wziernikiem, wysoka wydajność cięcia dzięki pile łańcuchowej 1/4"-PM3. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 92.

MSA 140 C-B bez akumulatora i ładowarki^③

Długość prowadnicy 30 cm
Nr kat. 1254 011 5844

Zestaw MSA 140 C-B z AK 30 i AL 101^④

Długość prowadnicy 30 cm
Nr kat. 1254 011 5858

Zestaw MSA 140 C-B z 2x AK 30 i AL 101^④

Długość prowadnicy 30 cm
Nr kat. 1254 200 0012

B = Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL

R = Uchwyt obwiedniowy

C = Wersja komfortowa



AK 10

HSA 5636 V • 2,9 kg^②

Lekkie akumulatorowe nożyce do żywopłotów o wysokiej wydajności cięcia, przeznaczone do trzymowania żywopłotów na terenach przydomowych. Listwa tnąca z jednostronnie szlifowanymi zębami, odstęp między zębami 30 mm, zintegrowana ochrona antyprzecięciowa w kształcie kropki, przykręcana osłona listwy tnącej. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 132.

HSA 56 bez akumulatora i ładowarki

Długość listwy tnącej 45 cm
Nr kat. 4521 011 3504

Zestaw HSA 56 z AK 10 i AL 101

Długość listwy tnącej 45 cm
Nr kat. 4521 011 3518

Zestaw HSA 56 z 2x AK 10 i AL 101

Długość listwy tnącej 45 cm
Nr kat. 4521 200 0012

FSA 5736 V • 2,7 kg^②

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 230.

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 2x AK 10 i AL 101

Nr kat. 4522 200 0017

① Wartości porównawcze dla pilarek spalinowych można znaleźć na stronie 92

② Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową

③ Z prowadnicą i piłą łańcuchową

④ Ciężar bez akumulatora



AK 10

FSA 60 R36 V • 3,1 kg^②

AK 20

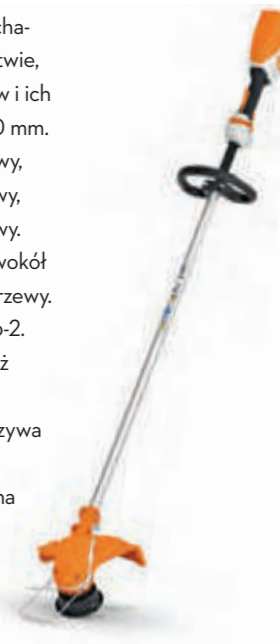
Lekka akumulatorowa kosa mechaniczna o nowoczesnym wzornictwie, idealna do pielęgnacji trawników i ich krawędzi. Średnica robocza 350 mm. Ergonomiczny uchwyt obsługowy, uniwersalny uchwyt obwiedniowy, wytrzymały wysięgnik aluminiowy. Pałk dystansowy do koszenia wokół przeszkód, takich jak drzewa i krzewy. 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 230.

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



⑤ Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną

⑥ Objaśnienie symboli na stronie 424





AK 20

BGA 5736 V • 2,3 kg^①

Bardzo 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 280.

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 2x AK 20 i AL 101
Nr kat. **4523 200 0016**



Przegląd czasów ładowania akumulatorów, czasów pracy na jednym naładowaniu akumulatora i zasięgów pracy urządzeń akumulatorowych można znaleźć na stronach 35 i 36.

AKCESORIA:

NOWOŚĆ
ZESTAW
MONTAŻOWY -
WOREK



Patrz strona 32



AK 20

DYSZA W ZESTAWIE**NOWOŚĆ**
SHA 5636 V • 4,2 kg^②

Pierwszy akumulatorowy odkurzacz ogrodowy w ofercie STIHL. 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 regulacją 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 ramię jest dostępny jako wyposażenie dodatkowe. Dmuchawa: z dyszą okrągłą oraz dwustopniową regulacją długości dyszy wydmuchowej. Dysza płaska przyspieszająca przepływ powietrza dostępna jako wyposażenie dodatkowe. 284.

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

Zestaw SHA 56 z AK 20 i AL 101
Nr kat. **SA02 200 0001**



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.

① Ciężar bez akumulatora

② Ciężar bez akumulatora z funkcją rozdrabniacza

③ Objaśnienie symboli na stronie 424



AK 20

RMA 23536 V • 14,0 kg^①

Lekka, zwrotna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 33 cm, do pielęgnacji niewielkich trawników. Automatyczna regulacja prędkości obrotowej oraz zoptymalizowana geometria noża tnącego zapewniają dłuższy czas pracy. Centralna regulacja wysokości koszenia. 2-poziomowa regulacja wysokości składanego uchwyty. Składany kosz na trawę o pojemności 30 l, wskaźnik napełnienia. Więcej informacji na 192.

RMA 235 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **6311 011 1410**

Zestaw RMA 235 z AK 20 i AL 101
Nr kat. **6311 200 0010**

Zestaw RMA 235 z 2x AK 20 i AL 101
Nr kat. **6311 200 0015**

Zestaw RMA 235 z AK 30 i AL 101
Nr kat. **6311 200 0007**

Zestaw RMA 235 z 2x AK 30 i AL 101
Nr kat. **6311 200 0012**



AK 20

RMA 339 C36 V • 16,0 kg^①

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. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 192.

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 200 0054**

Inne wersje: RMA 339 zob. tabela na str. 192



AK 30

NOWOŚĆ**RMA 248**36 V • 21,0 kg^①

Łatwa w obsłudze kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 46 cm, do pielęgnacji niewielkich trawników w miejscach wymagających zachowania ciszy. Silnik EC i tryb Eco zapewniają dłuższy czas pracy akumulatora. Centralna regulacja wysokości koszenia, składany uchwyt kierujący, wygodny pałk wyłączania silnika, wytrzymała obudowa z blachy stalowej oraz dodatkowa komora na akumulator. W zestawie kosz na trawę o pojemności 55 litrów ze wskaźnikiem napełnienia 192.

RMA 248 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **6350 011 1403**

NOWOŚĆ Zestaw RMA 248 z AK 30 i AL 101
Nr kat. **6350 200 0000**



AK 30

RLA 24036 V • 15,0 kg^①

Kompaktowy aerator akumulatorowy do wertykulacji i szczotkowania mniejszych trawników. Centralna regulacja głębokości roboczej za pomocą pokrętki na obudowie, 4-stopniowa regulacja wysokości uchwyty 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 206.

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

Zestaw RLA 240 z AK 30 i AL 101
Nr kat. **6291 200 0001**

**HLA 56**36 V • 3,8 kg^①

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. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 132.

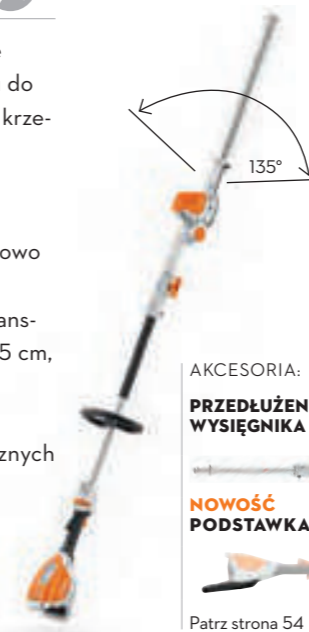
HLA 56 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **HA01 011 2904**

NOWOŚĆ Zestaw HLA 56 z AK20 i AL 101
Nr kat. **HA01 200 0005**

NOWOŚĆ Zestaw HLA 56 z 2 x AK20 i AL 101
Nr kat. **HA01 200 0027**



AK 20



AKCESORIA:
PRZEDŁUŻENIE WYSIĘGNIKA HLA
NOWOŚĆ
PODSTAWKA

Patrz strona 54

NOWOŚĆ - DOSTĘPNA OD WIOSNY 2022**HTA 50**36 V • 0,8 kW^② • 3,6 kg^③

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 dzielny wysięgnik umożliwiający łatwy transport i wygodne przechowywanie urządzenia. Długość całkowita 280 cm. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 98.

HTA 50 bez akumulatora i ładowarki^④
Nr kat. **LA02 011 6404**

Zestaw HTA 50 z AK20 i AL 101
Nr kat. **LA02 200 0002**



AK 20



AKCESORIA:
NOWOŚĆ
PRZEDŁUŻENIE WYSIĘGNIKA HTA
NOWOŚĆ
PODSTAWKA

Patrz strona 54

C = Wersja komfortowa

① Ciężar bez akumulatora

② Wartości porównawcze dla podkrzesywarek spalinowych można znaleźć na stronie 98

③ Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową

④ Z prowadnicą i piłą łańcuchową

⑤ Objaśnienie symboli na stronie 424

⑥ Dostępne od wiosny 2022



PRZEDŁUŻENIE WSIĘGNIKA HLA

Łatwe zwiększenie zasięgu akumulatorowych nożyc do żywopłotów na wsięgniku HLA 56 o 50 cm. Wykonane z aluminium, ciężar 500 g.

Nr kat. **HA01 820 5000**



NOWOŚĆ - DOSTĘPNE OD WIOSNY 2022 PRZEDŁUŻENIE WSIĘGNIKA HTA

Zwiększenie zasięgu podkrzesywarki akumulatorowej HTA 50 o 50 cm. Wykonane z aluminium, ciężar 465 g.

Nr kat. **LA02 820 5000**



NOWOŚĆ PODSTAWKA DO HLA I HTA

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem. Do modeli HLA 56 i HTA 50.

Nr kat. **HA01 007 1000**

NOWOŚĆ ZESTAW MONTAŻOWY - WOREK

Worek na ramię do SHA 56, pojemność 45 l. Redukuje ciężar urządzenia i zapewnia przyjemną pracę. W skład zestawu wchodzi worek, kształtka rurowa i adapter. Możliwość montażu na SHA 56 bez użycia narzędzi.



Nr kat. **SA02 007 1000**

TORBA NA AKUMULATOR

Lekka, wytrzymała torba do wygodnego transportu akumulatora i przechowywania akcesoriów do urządzeń akumulatorowych STIHL, np. akumulatora i ładowarki.



Nr kat. **0000 881 0520**

POKRYWA KOMORY AKUMULATORA SYSTEMU AK

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



Nr kat. **4520 602 0900**

AKUMULATORY AK

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



AK 10 Pojemność akumulatora[Ⓢ] 72 Wh, 0,8 kg
Nr kat. **4520 400 6515**

AK 20 Pojemność akumulatora[Ⓢ] 144 Wh, 1,2 kg
Nr kat. **4520 400 6518**

AK 30 Pojemność akumulatora[Ⓢ] 180 Wh, 1,3 kg
Nr kat. **4520 400 6512**

ŁADOWARKA STANDARDOWA AL 101

230 V. Kompatybilna z akumulatorami STIHL AK i AP. Ze wskaźnikiem stanu pracy (LED). Przewód sieciowy z zapięciem na rzep. Możliwość montażu naściennego.



Nr kat. **4850 430 2520**

SZYBKA ŁADOWARKA AL 300

230 V. Krótsze czasy ładowania akumulatorów AK, AP i AR L. Na spodzie obudowy konstrukcja umożliwiająca mocowanie do ściany i zwijanie przewodu. Wskaźnik stanu pracy (LED) i aktywne chłodzenie akumulatora.



Nr kat. **4850 430 5500**



PORADA STIHL

JAK OPTYMALNIE WYKORZYSTAĆ URZĄDZENIA AKUMULATOROWE STIHL

STIHL oferuje duży wybór akumulatorów do systemów AK oraz AP. Do każdego produktu STIHL poleca konkretny akumulator, dzięki czemu Twoje urządzenia są zawsze optymalnie wyposażone do odpowiedniego zadania. Opracowując zalecenia uwzględniamy maksymalną moc urządzenia, czas pracy, możliwie najmniejszy ciężar i równomierne rozłożenie obciążenia, dzięki czemu proponowane kompletacje są idealnie dopasowane. Dzięki temu optymalnie wykorzystasz wydajność swoich urządzeń.

AK 30 **AP 300 S** **AR 3000 L**






ENERGIA AKUMULATORA[Ⓢ] 72 Wh 144 Wh 180 Wh
CZAS ŁADOWANIA AKUMULATORÓW (MIN) POJEMNOŚĆ: 80%/100%

	AK 10	AK 20	AK 30
AL 101	70/95 min	135/180 min	160/205 min
AL 300	30/45 min	35/55 min	35/60 min

[Ⓢ] Energia dostępna z akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta ogniw.
W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistego użytkowania może być niższa

















		AK 10	AK 20	AK 30
ENERGIA AKUMULATORA[Ⓞ] CZAS PRACY Z AKUMULATOREM[Ⓞ] (ZASTOSOWANIA PRZYKŁADOWE) I CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA[Ⓞ] (DO ...)				
MSA 120 C-B 	Cięcie kantówek (10 x 10 cm) 	18 min 60 cięć	40 min 160 cięć	55 min 190 cięć
MSA 140 C-B 	Cięcie kantówek (10 x 10 cm) 	18 min 60 cięć	40 min 160 cięć	45 min 210 cięć
HSA 56 	Żywopłot 	50 min 175 m ²	100 min 350 m ²	120 min 420 m ²
FSA 57 (z głowicą żyłkową) 	Krawędzie trawników Powierzchnia trawnika 	25 min 625 m / 125 m ²	50 min 1.250 m / 250 m ²	60 min 1.500 m / 300 m ²
FSA 60 R[Ⓞ] (z głowicą żyłkową) 	Krawędzie trawników Powierzchnia trawnika 	13 min 500 m / 100 m ²	30 min 1.250 m / 250 m ²	38 min 1.500 m / 300 m ²
BGA 57 	Suche liście na asfalcie 	10 min 380 m ²	22 min 760 m ²	27 min 900 m ²
NOWOŚĆ SHA 56 	Suche liście na asfalcie w trybie ssania / wydmuchiwania 	12 min 38 m ² / 300 m ²	25 min 75 m ² / 600 m ²	30 min 90 m ² / 700 m ²

■ Zalecany akumulator
■ Ograniczona wydajność urządzenia

Ⓞ 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



		AK 10	AK 20	AK 30
ENERGIA AKUMULATORA[Ⓞ] CZAS PRACY Z AKUMULATOREM[Ⓞ] (ZASTOSOWANIA PRZYKŁADOWE) I CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA[Ⓞ] (DO ...)				
RMA 235 	Trawniki 	150 m ²	300 m ²	400 m ²
NOWOŚĆ RMA 248 	Trawniki 	100 m ²	200 m ²	250 m ²
RMA 339/RMA 339 C 	Trawniki 	120 m ²	250 m ²	330 m ²
RLA 240 	Trawniki 	96 m ² Ⓞ	190 m ² Ⓞ	250 m ² Ⓞ
HLA 56 	Żywopłot 	50 min 190 m ²	100 min 380 m ²	120 min 460 m ²
NOWOŚĆ[Ⓞ] HTA 50 	Cięcie kantówek (10 x 10 cm) 	25 min 80 cięć	45 min 170 cięć	60 min 220 cięć

Ⓞ Dostępna od wiosny 2022
Ⓞ W przypadku urządzeń o większej mocy ta sama praca zajmuje mniej czasu, np. w przypadku modelu FSA 60 R w porównaniu z FSA 57.
Ⓞ Przy obróbce trawnika w jednym kierunku (bez zawracania)



SYSTEM AP

APM
SYSTEM

- Dla użytkowników profesjonalnych
- Do pielęgnacji ogrodów, krajobrazu i drzew
- Mocne akumulatory Li-Ion AP oraz akumulatory plecakowe AR L

**MSA 160 C-B**36 V • 1,25 kW^① • 3,1 kg^②

Akumulatorowa pilarka łańcuchowa do pracy w strefach wymagających zachowania ciszy. Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL, praktyczny korek zbiornika, piła łańcuchowa 1/4"-PM3 zapewnia dużą precyzję i wysoką wydajność cięcia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 94.

MSA 160 C-B bez akumulatora i ładowarki^③

Długość prowadnicy **30 cm**
Nr kat. **1250 200 0115**

**MSA 200 C-B**36 V • 1,8 kW^① • 3,3 kg^②

Akumulatorowa pilarka łańcuchowa przeznaczona do stosowania w strefach wymagających zachowania ciszy, wysoka wydajność cięcia. W porównaniu z modelem MSA 160 C-B wydajność cięcia większa o 44%. Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL, praktyczny korek zbiornika, piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewnia dużą precyzję i wysoką wydajność cięcia, metalowa przypora. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 94.

MSA 200 C-B bez akumulatora i ładowarki^③

Długość prowadnicy **30 cm**
Nr kat. **1251 200 0112**

**MSA 220 C-B**36 V • 2,1 kW^① • 3,6 kg^②

Uniwersalna akumulatorowa pilarka łańcuchowa. Wydajność cięcia większa nawet o 20% w porównaniu z MSA 200 C-B. Wysoka wydajność oraz profesjonalny zestaw tnący umożliwiają różne zastosowania urządzenia, np. do ścinki, okrzesywania, cięcia na długość lub prac stolarskich. Poręczna, ergonomiczna i łatwa w obsłudze. Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL, praktyczny korek zbiornika, piła łańcuchowa PS3 3/8" zapewniająca bardzo wysoką wydajność cięcia, metalowa przypora. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 94.

MSA 220 C-B bez akumulatora i ładowarki^③

Długość prowadnicy **35 cm**
Nr kat. **1251 200 0119**

DOSTĘPNA OD WIOSNY 2022

NOWOŚĆ MSA 300 C-O

NAJMOCNIEJSZA PROFESJONALNA AKUMULATOROWA PILARKA ŁAŃCUCHOWA

AP 500 S

36 V • 3,0 kW^① • 5,4 kg^②MSA 300 C-O bez akumulatora i ładowarki^③

Długość prowadnicy **40 cm**
Nr kat. **MA02 200 0032**

Najmocniejsza akumulatorowa pilarka łańcuchowa firmy STIHL dla profesjonalistów. Wysoka wydajność oraz trzy tryby pracy umożliwiają optymalną pracę w szerokim zakresie zastosowań, takich jak ścinanie, okrzesywanie lub cięcie na długość. Doskonała ergonomia, nawet przy dłuższym użytkowaniu, dzięki smukłej, poręcznej konstrukcji, bardzo dobremu wyważeniu i systemowi antywibracyjnemu STIHL. Intuicyjna obsługa i kokpit powiadomień z wyświetlaczem LED, zintegrowany filtr powietrza chłodzącego, nakrętka na pokrywie koła zębatego, regulowana pompa oleju, piła łańcuchowa RS PRO .325" zapewniająca bardzo wysoką wydajność cięcia. Standardowo z czujnikiem oleju i wyświetlaczem LED do informowania użytkownika w przypadku braku oleju. Przygotowanie do STIHL Smart Connector 2 A[®] na obudowie urządzenia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 94.



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

① Wartości porównawcze dla pilarek spalinowych na stronie 94
② Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową
③ Z prowadnicą i piłą łańcuchową

④ Objaśnienie symboli na stronie 424
⑤ Objaśnienie symboli na stronie 435
⑥ Dostępny od jesieni 2022





AP 200

MSA 161 T36 V • 1,25 kW^① • 2,5 kg^②

Lekka, profesjonalna, akumulatorowa pilarka do pielęgnacji drzew^③ 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 96.

MSA 161 T bez akumulatora i ładowarki^④Długość prowadnicy **30 cm**
Nr kat. **1252 200 0068****NOWOŚĆ - DOSTĘPNA OD WIOSNY 2022****MSA 220 TC-O**36 V • 2,1 kW^① • 3,3 kg^②

Wydajna, profesjonalna, akumulatorowa pilarka do pielęgnacji drzew^③ do usuwania pni, korygowania koron drzew i usuwania martwego drewna. 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 i wyświetlacz LED do informowania użytkownika o zbyt niskim poziomie oleju. Łatwo do czyszczenia filtr powietrza zapewnia długą żywotność i optymalne chłodzenie silnika. Piła łańcuchowa PS3 3/8" gwarantuje bardzo dużą wydajność cięcia. 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 96.

MSA 220 TC-O bez akumulatora i ładowarki^④Długość prowadnicy **30 cm**^⑤
Nr kat. **MA01 200 0006**

AP 100

AP 200

AP 300

AP 300 S

NOWOŚĆ^⑥
AP 500 SENERGIA AKUMULATORA^⑦

94 Wh

187 Wh

227 Wh

281 Wh

337 Wh

CZAS PRACY Z AKUMULATOREM^⑧ (ZASTOSOWANIA PRZYKŁADOWE) I CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA^⑨ (DO ...)

		AP 100	AP 200	AP 300	AP 300 S	AP 500 S
MSA 160 C-B		-	42 min 210 cięć	50 min 250 cięć	62 min 310 cięć	74 min 370 cięć
MSA 161 T		-	42 min 200 cięć	50 min 240 cięć	62 min 300 cięć	74 min 360 cięć
MSA 200 C-B	Cięcie kantówek (10 x 10 cm)	-	35 min 160 cięć	40 min 210 cięć	50 min 270 cięć	60 min 320 cięć
MSA 220 C-B		-	32 min 150 cięć	35 min 200 cięć	37 min 270 cięć	44 min 320 cięć
MSA 220 TC-O NOWOŚĆ^⑥		-	16 min 140 cięć	25 min 190 cięć	29 min 260 cięć	34 min 310 cięć
MSA 300 C-O NOWOŚĆ^⑥		-	-	-	-	20 - 44 min ^⑩ 320 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 92
② Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową
③ Zaprojektowana specjalnie z myślą o pracy w koronach drzew i przeznaczona wyłącznie dla osób, które przeszły szkolenie w zakresie pielęgnacji drzew
④ Z prowadnicą i piłą łańcuchową



AP 200

HSA 6636 V • 3,1 kg^①

Akumulatorowe nożyce do żywopłotów o wysokiej wydajności cięcia i niewielkim ciężarze oraz stałej liczbie skoków nawet w przypadku dużych obciążeń i wymagających zastosowań. Odstępy między zębami 30 mm, geometria listwy tnącej o kształcie kropli wody zapewnia stabilniejsze trzymanie gałęzi, jednostronnie szlifowane zęby listwy tnącej, zintegrowana osłona antyprzecięciowa, przykręcana osłona listwy tnącej. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 126.

HSA 66 bez akumulatora i ładowarki

Długość listwy tnącej **50 cm**
Nr kat. **4851 011 3525**

AP 200

HSA 8636 V • 3,3 kg^①

Akumulatorowe nożyce do żywopłotów o wysokiej wydajności cięcia, niewielkim ciężarze, stałej ilości skoków nawet w przypadku dużych obciążeń podczas przycinania. Odstępy między zębami 33 mm, dwustronnie szlifowane zęby listwy tnącej o dwóch długościach, przykręcana osłona antyprzecięciowa i osłona listwy tnącej. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 126.

HSA 86 bez akumulatora i ładowarki

Długość listwy tnącej **62 cm**
Nr kat. **4851 011 3526**

③ Z lekką prowadnicą
④ Pojemność akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta. W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistej pracy może być niższa
⑤ Podane wartości mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od rodzaju materiału

⑥ Podane czasy pracy na jednym ładowaniu akumulatora i dane dotyczące powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od zastosowania i materiału
⑦ Ciężar bez akumulatora

⑧ Objaśnienie symboli na stronie 424
⑨ Objaśnienie symboli na stronie 435
⑩ Czas pracy na jednym ładowaniu akumulatora jest różny w zależności od wybranego trybu pracy
⑪ Dostępny od wiosny 2022





AP 300

HSA 94 R36 V • 4,1 kg^①

Bardzo wydajne, trwałe, profesjonalne akumulatorowe nożyce do żywopłotów z dwustronnie szlifowanymi zębami listwy tnącej w wersji do przycinania. Niewielka prędkość ostrza zapewniająca 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 AR L (patrz strona 55). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 126.

HSA 94 R bez akumulatora i ładowarki

Długość listwy tnącej **60 cm**Nr kat. **4869 011 3544**

AP 300

HSA 94 T36 V • 4,1 kg^①

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 AR L (patrz strona 55). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 126.

HSA 94 T bez akumulatora i ładowarki

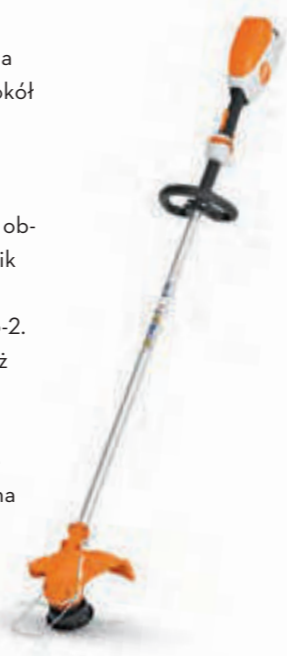
Długość listwy tnącej **75 cm**Nr kat. **4869 011 3556**

R = Uchwyt obwodniowy (w przypadku kos mechanicznych)
R = Przycinanie (w przypadku nożyc do żywopłotów)
T = Trymowanie

① Ciężar bez akumulatora
② Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną
③ Ciężar bez akumulatora, narzędzia tnącego i osłony

FSA 86 R36 V • 3,2 kg^②

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, pałk 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 230.



AP 200

FSA 86 R bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. **FA05 011 5704****FSA 130**36 V • 4,5 kg^②

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 obwodniowy. Zasilanie akumulatorowe z do pasa AP z przewodem zasilającym i systemem nośnym z zestawem poduszek amortyzujących lub z akumulatora AR z zestawem poduszek amortyzujących (patrz strona 55). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 230.



AR 2000 L

FSA 130 bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. **4867 200 0017****FSA 90**36 V • 3,2 kg^②

Akumulatorowa lekka kosa mechaniczna do wykaszania dużych powierzchni. Średnica robocza 260 mm z tarczą do trawy, maksymalna średnica robocza 380 mm z głowicą żyłkową, uchwyt obwodniowy, pokrętko z funkcją wyboru prędkości obrotowej STIHL ECOSPEED, szelki. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 230.



AP 300

FSA 90 bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. **4863 200 0085**

④ Objaśnienie symboli na stronie 424
⑤ Objaśnienie symboli na stronie 435
⑥ Dostępny od jesieni 2022

**BGA 86**36 V • 2,8 kg^①

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 280.

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



Zestawienie dotyczące czasu ładowania i czasu pracy poszczególnych znajdziesz na stronach 56-57.

**BGA 100**36 V • 2,5 kg^①

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, trzy poziomy mocy i dodatkowa funkcja Boost, trzystopniowa regulacja długości dyszy, przelotka do poduszki amortyzującej. Dysza płaska do uzyskania większej prędkości przepływu powietrza - stępna 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 55). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 280.

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

Z KOMFORTOWYM SYSTEMEM NOŚNYM**BGA 200**36 V • 3,2 kg^①

Mocna dmuchawa akumulatorowa STIHL. Przyjemna cicha praca, przeznaczona do zastosowań na terenach komunalnych i w miejscach wymagających zachowania ciszy. W trybie pracy ręcznej idealna do porządkowania zakamarków i wąskich przejść. W przypadku pracy na dużych powierzchniach lub długotrwałych zastosowań BGA 200 można wygodnie zamocować do specjalnie zaprojektowanego komfortowego systemu nośnego. W razie potrzeby przełączanie się pomiędzy trybem ręcznym a trybem z systemem nośnym przebiega błyskawicznie, dzięki czemu BGA 200 jest niezwykle uniwersalnym urządzeniem 2 w 1. Zakrzywiona forma BGA 200 sprawia, że mimo dużego przepływu powietrza, na dyszy dmuchawy występuje tylko niewielki efekt skręcania i przechylenia, co stanowczo odciąża nadgarstek operatora. Dodatkowy uchwyt i 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 akumulatora plecakowego AR. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 280.

BGA 200 bez akumulatora i ładowarki, z komfortowym systemem nośnym
Nr kat. **BA01 011 5900**

C = Wersja komfortowa

① Ciężar bez akumulatora

② Objaśnienie symboli na stronie 424

**RMA 443**36 V • 23,0 kg^①

Kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 51 cm, do pielęgnacji niewielkich trawników w miejscach wymagających zachowania ciszy. Silnik EC i stale aktywny tryb Eco zapewniają dłuższy czas pracy akumulatora. Centralna regulacja wysokości koszenia, składany uchwyt kierujący, wygodny pałak wyłączania silnika, wytrzymała obudowa z blachy stalowej oraz dodatkowa komora na akumulator. W zestawie kosz na trawę o pojemności 55 litrów ze wskaźnikiem napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 192.

RMA 443 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **6338 011 1404**

Zestaw RMA 443 z AP 200 i AL 101
Nr kat. **6338 200 0075**

Zestaw RMA 443 z 2x AP 200 i AL 300
Nr kat. **6338 200 0076**

**RMA 443 C**36 V • 21,0 kg^①

Zwrotna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 41 cm, do pielęgnacji trawników średniej wielkości. Automatycka regulacja prędkości obrotowej oraz zoptymalizowana geometria noża tnącego zapewniają dłuższy czas pracy. Centralna regulacja wysokości koszenia, załączany niezależnie napęd kół przednich oraz składany komfortowy uchwyt kierujący zapewniają wygodę koszenia. Składany kosz na trawę o pojemności 55 l ze wskaźnikiem napełnienia. Zawiera dwie aktywne komory akumulatora. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 192.

RMA 443 C bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **6338 011 1405**

Zestaw RMA 443 C z AP 200 i AL 300
Nr kat. **6338 200 0078**

**RMA 443 PV**36 V • 24,0 kg^①

Zwrotna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 41 cm, przeznaczona do koszenia trawników średniej wielkości. Centralna regulacja wysokości koszenia oraz składany komfortowy uchwyt kierujący z regulacją wysokości. Zoptymalizowana geometria noża zapewnia długi czas pracy. Elektryczny napęd kół Vario wyraźnie zwiększa komfort pracy. Regulacja maksymalnej prędkości roboczej za pomocą sześciostopniowej dźwigni na uchwycie kierującym. Dwie aktywne komory akumulatora do rozładowania szeregowego. 55-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 194.

RMA 443 PV bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **6338 011 1435**

Zestaw RMA 443 PV z AP 200 i AL 300
Nr kat. **6338 200 0072**

**RMA 448 PV**36 V • 24,0 kg^①

Mocna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 46 cm, przeznaczona do koszenia trawników średniej wielkości. Centralna regulacja wysokości koszenia oraz składany komfortowy uchwyt kierujący z regulacją wysokości. Zoptymalizowana geometria noża zapewnia długi czas pracy. Elektryczny napęd kół Vario wyraźnie zwiększa komfort pracy. Swobodna regulacja maksymalnej prędkości roboczej za pomocą sześciostopniowej dźwigni na uchwycie kierującym. Dwie aktywne komory akumulatora do rozładowania szeregowego. 55-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 194.

RMA 448 PV bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **6358 011 1435**

Zestaw RMA 448 PV z AP 300 i AL 300
Nr kat. **6358 200 0028**


HLA 66
 36 V • 3,8 kg^①


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 132.



AKCESORIA:
PODSTAWKA

 Patrz strona 54

HLA 66 bez akumulatora i ładowarki
 Nr kat. **4859 011 2913**

AKCESORIA:

**ADAPTER
 DWUKOMORO-
 WY ADA 700**


Patrz strona 54


RMA 765 V
 36 V • 44,0 kg^①


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 194.

RMA 765 V bez akumulatora i ładowarki
 Nr kat. **6392 011 1400**

Zestaw RMA 765 V z AR 3000 L i AL 500
 Nr kat. **6392 200 0001**


HTA 86

 36 V • 1,05 kW^② • 4,6 kg^③


AP 200

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. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 98.



AKCESORIA:
PODSTAWKA

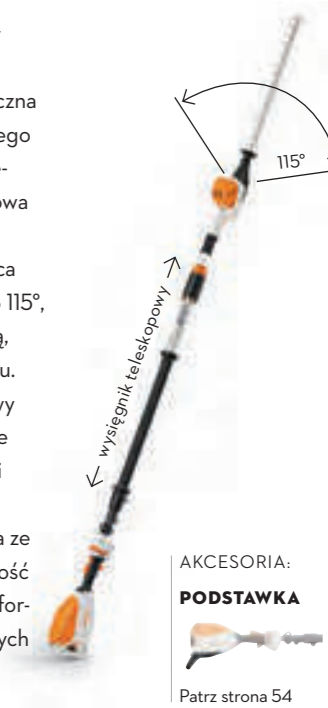
 Patrz strona 54

HTA 86 bez akumulatora i ładowarki^②
 Nr kat. **LA03 200 0005**

HLA 86
 36 V • 4,8 kg^①


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 zapewniają 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 132.



AKCESORIA:
PODSTAWKA

 Patrz strona 54

HLA 86 bez akumulatora i ładowarki
 Nr kat. **4859 011 2933**

V = Napęd Vario

① Ciężar bez akumulatora

② Wartości porównawcze dla podkrzesywarek spalinowych na stronie 98

③ Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową

④ Z prowadnicą i piłą łańcuchową

⑤ Objaśnienie symboli na stronie 424





AR 2000 L

KMA 130 R36 V • 3,2 kg^①

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 55). Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 142.

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



AP 300

TSA 230^②36 V • 3,9 kg^③

Poręczna przecinarka akumulatorowa z tarczą tnącą 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 154.

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

ODPOWIEDNIE KOMBINARZĘDZIA:

FS-KM
GŁÓWICA ŻYŁKOWA



NOWOŚĆ HT-KM
PODKRZESYWARKA



HL-KM 145°
NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU



BG-KM
DMUCHAWA



RG-KM
PRZYSTAWKA DO USUWANIA CHWASTÓW



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.

**WIĘCEJ INFORMACJI NA TEMAT KOMBINARZĘDZI**

OD STRONY 140

① Ciężar bez akumulatora i KombiNarzędzia
② W zestawie ze ściernicą z żywic syntetycznych
③ Ciężar bez akumulatora i tarczy tnącej
④ Ciężar bez akumulatora i zawartości

⑤ Ciężar bez akumulatora
⑥ Używanie dmuchawy BG-KM wymaga stosowania ochrony słuchu
⑦ Objaśnienie symboli na stronie 424



AKCESORIA:

NOWOŚĆ PAS BIODROWY Z KABURĄ



Patrz strona 53

NOWOŚĆ SGA 8536 V • 17,0 l • 6,2 kg^④

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. Regulowana dysza stożkowa, płynna regulacja ciśnienia podczas pracy za pomocą pokrętła, 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 258.

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

KGA 77036 V • Pojemność zbiornika 50 l • Szerokość robocza 77 cm • 16,0 kg^⑤

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. Bardzo łatwe przemieszczanie dzięki akumulatorowemu napędowi szczotek talerzowych i walca zamiatającego. Wyjątkowo skuteczne oczyszczanie obrzeży i narożników, nawet podczas postoju urządzenia. Pojemność zbiornika 50 l, szerokość robocza 77 cm. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 288.

KGA 770 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. 4860 011 4705



PROFESJONALNA AKUMULATOROWA MOC.

DLA TYCH, KTÓRZY ZAWSZE DAJĄ Z SIEBIE WSZYSTKO

Nasze urządzenia akumulatorowe dla profesjonalistów w dziedzinie architektury ogrodów i krajobrazu, przedsiębiorstw komunalnych i firm z branży obsługi technicznej obiektów wyróżniają się **wysoką wydajnością, długą żywotnością i niskim poziomem hałasu**. Są przystosowane do współpracy z systemem **STIHL connected** i dysponują miejscem w obudowie na STIHL Smart Connector 2 A[®].

HLA 135

36 V • 5,6 kg[ⓐ]

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 głową, 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 132.



AKCESORIA:
PODSTAWKA

Patrz strona 54

HLA 135 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. HA04 200 0001

HTA 135

36 V • 1,5 kW[ⓑ] • 6,8 kg[ⓐ]

Najmocniejsza podkrzesywarka akumulatorowa marki STIHL. Cicha praca i niski poziom vibracji. Dla użytkowników profesjonalnych w arborystyce, sadownictwie i służb komunalnych. Do okrzyszowania drzew, usuwania martwych gałęzi i uszkodzeń 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[®] w obudowie urządzenia. Długość całkowita 285-405 cm. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 98.



Z PODSTAWKA

HTA 135 bez akumulatora i ładowarki[ⓑ]
Nr kat. LA01 200 0010

NOWOŚĆ

RGA 140

36 V • 6,4 kg[ⓐ]

Profesjonalna, mocna, akumulatorowa kosa z tarczą obrotową do usuwania chwastów. Komora na akumulator AP w urządzeniu, ergonomiczny uchwyt obsługowy z systemem trzystopniowej preselekcji prędkości obrotowej i wyświetlaczem LED oraz płynną regulacją obrotów, uchwyt oburęczny, szelki, filtr powietrza zapewniający długą żywotność. Wytrzymałe, do skutecznego usuwania chwastów i trawy na różnych podłożach, takich jak żwir lub nawierzchnie utwardzone. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A[®] w obudowie urządzenia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 230.



RGA 140 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. FA02 200 0006

FSA 135

36 V • 4,9 kg[ⓐ]

Solidna i mocna 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 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 230.



FSA 135 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. FA01 200 0000

AKCESORIA:

PODSTAWKA

Patrz strona 54

KMA 135 R

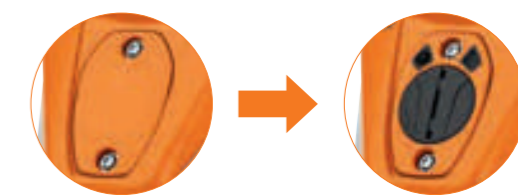
36 V • 3,4 kg[ⓐ]

Solidna i mocna akumulatorowa jednostka napędowa Kombi-Motor w nowoczesnym wzornictwie, z komorą na akumulator AP w urządzeniu. Do pracy na terenach wymagających zachowania ciszy. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie KombiNarzędzi STIHL. Ergonomiczny uchwyt obsługowy z możliwością wyboru jednej z trzech opcji prędkości obrotowej i wyświetlaczem LED oraz płynną regulacją obrotów, uchwyt oburęczny, filtr powietrza zapewniający długą żywotność. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A[®] w obudowie urządzenia. Więcej informacji na temat wyposażenia i danych technicznych na stronie 142.

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

➔ **WIĘCEJ INFORMACJI NA TEMAT
KOMBINARZĘDZI**

OD STRONY 140



PRZYGOTOWANIE DO SYSTEMU STIHL CONNECTED

Dzięki STIHL Smart Connector 2 A[®] wybrane urządzenia akumulatorowe systemu AP można łatwo zintegrować z systemem STIHL connected. Po umieszczeniu w odpowiednim miejscu w obudowie urządzenia Smart Connector 2 A[®] odbiera dane o urządzeniu, takie jak numer seryjny, typ urządzenia, czas pracy i prędkość obrotowa. Dane są przekazywane za pośrednictwem Bluetooth[®] do aplikacji STIHL connected lub STIHL connected Box, a następnie do chmury STIHL Cloud. Dane są dostępne w aplikacji STIHL connected oraz w portalu STIHL connected do analizy i dalszego wykorzystania.

➔ **Smart Connector 2 A[®] oraz dodatkowe informacje na temat cyfrowego zarządzania parkiem maszynowym STIHL connected od strony 332.**

R = Uchwyt oburęczny

ⓐ Ciężar bez akumulatora

ⓑ Wartości porównawcze dla podkrzesywarek spalinowych można znaleźć na stronie 98

ⓐ Ciężar bez akumulatora, przewodnicy i piły łańcuchowej, z podstawką

ⓑ Z przewodnicą, piłą łańcuchową i podstawką

ⓐ Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną

ⓑ Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i KombiNarzędzi

ⓐ Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną

ⓑ Używanie dmuchawy BG-KM wymaga stosowania ochrony słuchu

ⓐ Objaśnienie symboli na stronie 424

ⓑ Objaśnienie symboli na stronie 435

ⓐ Wąski zestaw tnący

ⓑ Dostępny od jesieni 2022

AKUMULATORY AP I AR L

ODPOWIEDNIA MOC DO KAŻDEGO ZADANIA

WYDAJNY AKUMULATOR DLA PROFESJONALISTÓW

Nasz nowy AP 500 S to nie tylko najbardziej wydajny akumulator AP marki STIHL. W porównaniu z najmocniejszym dotychczas akumulatorem AP 300 S przekonuje dwukrotnie wyższą żywotnością i liczbą możliwych cykli ładowania. Posiada zintegrowane złącze Bluetooth® i podobnie jak akumulatory plecakowe AR L można go zintegrować z systemem STIHL connected i zarządzać nim jak urządzeniem.

➔ Więcej informacji na temat STIHL connected od strony 332.



NOWOŚĆ AP 500 S



AKUMULATORY AP

ZALETY:

- ✔ MOCNE AKUMULATORY LITOWO-JONOWE
- ✔ NIEWIELKI CIĘŻAR
- ✔ MOŻLIWE UŻYCIE PODCZAS DESZCZU
- ✔ WSKAŹNIK NAŁADOWANIA W FORMIE 4 ZIELONYCH DIOD LED

Kompatybilne z systemem STIHL AP. Bardzo mocne akumulatory Li-Ion ze wskaźnikiem naładowania (cztery LED). Dostępne w wersjach o różnej pojemności i mocy.

AP 100 Nr kat.	energia akumulatora 94 Wh [Ⓢ] , 0,9 kg 4850 400 6550
AP 200 Nr kat.	energia akumulatora 187 Wh [Ⓢ] , 1,3 kg 4850 400 6560
AP 300 Nr kat.	energia akumulatora 227 Wh [Ⓢ] , 1,8 kg 4850 400 6570
AP 300 S Nr kat.	energia akumulatora 281 Wh [Ⓢ] , 1,8 kg 4850 400 6580
NOWOŚĆ AP 500 S Nr kat.	energia akumulatora 337 Wh [Ⓢ] , 2,0 kg EA01 400 6500

Ⓢ Energia dostępna z akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta ogniw. W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistego użytkowania może być niższa.



AKUMULATORY AR L

ZALETY:

- ✔ BARDZO POJEMNE AKUMULATORY LITOWO-JONOWE
- ✔ WSKAŹNIK NAŁADOWANIA W FORMIE 6 ZIELONYCH DIOD LED
- ✔ ZŁĄCZE USB
- ✔ SYSTEM STIHL CONNECTED DOSTĘPNY DZIĘKI ZINTEGROWANEMU ŁĄCZU BLUETOOTH®
- ✔ KOMFORTOWY SYSTEM NOŚNY DOSTĘPNY JAKO WYPOSAŻENIE DODATKOWE
- ✔ MOŻLIWE UŻYCIE PODCZAS DESZCZU

Plecakowe akumulatory Li-Ion o dużej pojemności zapewniają długi czas pracy, złącze USB, interfejs Bluetooth® do połączenia z platformą STIHL connected. Solidna obudowa ze zintegrowanym uchwytem transportowym i wskaźnikiem naładowania (LED). Możliwość bezpośredniego połączenia z RMA 765 V. W połączeniu z systemem nośnym AR L i przewodem zasilającym AR L odpowiednie do urządzeń z gniazdem wtykowym, a w połączeniu z adapterem AP do urządzeń z komorą akumulatora. Dopuszczalna praca podczas deszczu.

AR 2000 L bez przewodu zasilającego, adaptera AP i plecakowego systemu nośnego energia akumulatora 1.015 Wh[Ⓢ], 7,4 kg[Ⓢ]
Nr kat. **4871 400 6510**

Zestaw AR 2000 L z przewodem zasilającym i adapterem AP (bez systemu nośnego) energia akumulatora 1.015 Wh[Ⓢ]
Nr kat. **4871 200 0000**

AR 3000 L bez przewodu zasilającego, adaptera AP i plecakowego systemu nośnego energia akumulatora 1.520 Wh[Ⓢ], 9,5 kg[Ⓢ]
Nr kat. **4871 400 6520**

Zestaw AR 3000 L z przewodem zasilającym i adapterem AP (bez systemu nośnego) energia akumulatora 1.520 Wh[Ⓢ]
Nr kat. **4871 200 0001**

Ⓢ Ciężar bez systemu nośnego
Ⓢ Objaśnienie symboli na stronie 424
Ⓢ Dostępny od wiosny 2022

ŁADOWARKA STANDARDOWA AL 101



230 V. Kompatybilna z akumulatorami STIHL AK i AP. Ze wskaźnikiem stanu pracy (LED). Zwijacz przewodu sieciowego z zapięciem na rzep. Możliwość montażu naściennego.

Nr kat. **4850 430 2520**

SZYBKE ŁADOWARKI



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

AL 300
Nr kat. **4850 430 5500**

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

NOWOŚĆ ŁADOWARKA WIELOKROTNA AL 301-4



230 V. Ładowarka wielokrotna do sekwencyjnego ładowania maksymalnie czterech akumulatorów AP lub 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**



WALIZKA NA AKUMULATORY I ŁADOWARKĘ AKKU BOX PERFORMANCE

Z myślą o dłuższej pracy urządzeniami akumulatorowymi wyposażyliśmy nasz niezbędny Performance Box w dwa akumulatory i ładowarkę.



1 x pojemnik, 1 x AP 300, 1 x AP 200, 1 x AL 300
Nr kat. 4850 200 0022[Ⓞ]

WALIZKA NA AKUMULATORY I ŁADOWARKĘ AKKU BOX POWER

Z myślą o długotrwałych zastosowaniach urządzeń akumulatorowych wyposażyliśmy nasz niezbędny Power Box w dwa akumulatory i ładowarkę.



1 x pojemnik, 2 x AP 300, 1 x AL 500
Nr kat. 4850 200 0021[Ⓞ]

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

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



Nr kat. 4850 440 5101

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.



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 300, AL 500 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

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.

Nr kat. BA01 490 0400

NOWOŚĆ 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.



Nr kat. 4854 710 9100

NOWOŚĆ – DOSTĘPNA OD WIOSNY 2022 PRZYPORA DO MSA 220 TC-O

Duża przypora metalowa do grubokorowego drewna.



Nr kat. MA01 664 0500

PAS

Idealny do pracy kosą akumulatorową.

W zestawie z przypinaną przelotką mocującą do FSA 60 R, FSA 65, FSA 85, FSA 86 R, FSA 90, HLA 56, HLA 65 i HLA 66.



Nr kat. 4852 007 1000

PODSTAWKI

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem. Do modeli HTA 66, HTA 86, HLA 66 i HLA 86.



Nr kat. **4857 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 podstawka znajduje się w zestawie.



Nr kat. **LA01 007 1002**

WALIZKA NA AKUMULATORY

Do wygodnego przechowywania akumulatorów i ładowarki. Kompatybilny z Sortimo L-BOXX i systemem samochodowym Sortimo Globelyst.

**BOX S**

Do przechowywania 4 akumulatorów lub 2 akumulatorów AP i ładowarki AL 300 lub AL 500.

Nr kat. **0000 882 9700**

BOX M

Z matą antypoślizgową. Do przechowywania wyposażenia dodatkowego, np. zapasowych akumulatorów AP i ładowarki AL.

Nr kat. **0000 882 9701**

BOX L

Z matą antypoślizgową. Np. do akumulatorów AP lub AR i ładowarek.

Nr kat. **0000 882 9702**

NOWOŚĆ ZASOBNIK NA AKUMULATORY

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



Nr kat. **4850 490 0600**

ADA 700

Adapter dwukomorowy do stosowania dwóch akumulatorów AP, do RMA 765 V. Akumulatory AP nie stanowią części zestawu.



Nr kat. **6909 400 9401**

TORBA

Lekka, wytrzymała torba do przechowywania wyposażenia dodatkowego do urządzeń akumulatorowych STIHL, np. dodatkowego akumulatora i ładowarki.



Nr kat. **0000 881 0520**

TORBA

Idealna do transportu i przechowywania urządzenia wraz z KombiNarzędziami FS-KM lub HL-KM. Przeznaczona do KMA 130 R, KMA 135 R, HSA 56, HSA 66, HSA 86, HLA 56, BGA 86, BGA 100 oraz wszystkich jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym.



Nr kat. **0000 881 0507**

ZATYCZKA

Do urządzeń akumulatorowych z gniazdem wtykowym, jak np. HSA 94 R, KMA 130 R. W przypadku długotrwałego przechowywania chroni przed kurzem i brudem.



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**

FSA 130 R

FSA 130

KMA 130 R

BGA 100

BGA 200

HSA 94 R

HSA 94 T

ZASILANIE AKUMULATOROWE

AP 100
AP 200
AP 300
AP 300 S
NOWOŚĆ AP 500 S



Kieszonka do pasa AP z przewodem zasilającym



AR 2000 L
AR 3000 L



Przewód zasilający do akumulatorów AR L

**Do ładowania akumulatorów**

AR 2000 L
AR 3000 L



Przewód zasilający do akumulatorów AR L

Adapter AP

SYSTEMY NOŚNE

Pasek nośny do akumulatora lub system nośny AP[Ⓞ]



System nośny AR L

MOŻLIWOŚCI ZAWIESZANIA

Poduszka amortyzująca do BGA 100, KMA 130 R, FSA 130/R



Poduszka amortyzująca do BGA 100, KMA 130 R, FSA 130/R



Komfortowy system nośny do BGA 200[Ⓞ]

Ⓞ 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.

Ⓞ Dostępny od wiosny 2022

	AP 100	AP 200	AP 300	AP 300 S	NOWOŚĆ [Ⓞ] AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
ENERGIA AKUMULATORA[Ⓞ] (Wh)	94	187	227	281	337	1.015	1.520
CZAS ŁADOWANIA AKUMULATORÓW (W MIN.) POJEMNOŚĆ: 80%/100%							
AL 101	75/100	150/200	190/250	230/300	280/355	-	-
AL 300	30/45	40/55	45/60	55/70	70/90	210/270	310/400
AL 301-4 NOWOŚĆ	30/45	40/55	50/75	55/80	70/90	220/290	330/430
AL 500	30/45	30/45	25/35	30/45	40/55	110/150	170/220
CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA (DO ... MIN)[Ⓞ]							
MSA 160 C-B	-	42	50	62	74	195	300
MSA 200 C-B	-	35	40	50	60	175	260
MSA 220 C-B	-	32	35	37	44	201	281
MSA 300 C-O NOWOŚĆ[Ⓞ]	-	-	-	-	20 - 44 [Ⓞ]	-	-
MSA 161 T	-	42	50	62	74	195	300
MSA 220 TC-O NOWOŚĆ[Ⓞ]	-	16	25	29	34	109	174
HSA 66	72	144	180	223	268 [Ⓞ]	715	1.040
HSA 86	72	144	180	223	268 [Ⓞ]	715	1.040
HSA 94 R / HSA 94 T	54 - 42 [Ⓞ]	108 - 84 [Ⓞ]	135 - 105 [Ⓞ]	167 - 130 [Ⓞ]	200 - 155	690 - 565 [Ⓞ]	985 - 800 [Ⓞ]
FSA 86 R z głowicą żyłkową / z PolyCut	17/30	35/60	42/70	52/85	62/102	185/300	280/450
FSA 90 z tarczą tnącą	18	36	45	56	67	195	290
FSA 130 / FSA 135 z tarczą tnącą	25 - 16 [Ⓞ]	50 - 30 [Ⓞ]	70 - 40 [Ⓞ]	100 - 50 [Ⓞ]	120 - 60 [Ⓞ]	310 - 160 [Ⓞ]	430 - 240 [Ⓞ]
RG 140 NOWOŚĆ	25 - 16 [Ⓞ]	50 - 30 [Ⓞ]	70 - 40 [Ⓞ]	100 - 50 [Ⓞ]	120 - 60 [Ⓞ]	310 - 160 [Ⓞ]	430 - 240 [Ⓞ]
BGA 86	11	17	21	26	31	90	140
BGA 100	32 - 8 [Ⓞ]	66 - 12 [Ⓞ]	83 - 16 [Ⓞ]	103 - 20 [Ⓞ]	123 - 24 [Ⓞ]	320 - 65 [Ⓞ]	510 - 95 [Ⓞ]
BGA 200	24 - 6 [Ⓞ]	49 - 7 [Ⓞ]	78 - 12 [Ⓞ]	95 - 14 [Ⓞ]	114 - 17 [Ⓞ]	315 - 53 [Ⓞ]	500 - 85 [Ⓞ]
HTA 86	18	42	55	68	82	195	300
HTA 135	10	22	35	45	54	160	240
HLA 66	72	144	180	223	268	715	1.040
HLA 86	72	144	180	223	268	715	1.040
HLA 135	32	64	77	95	114	345	520
SGA 85 NOWOŚĆ	510	1.000	-	-	-	-	-
KMA 130 R / KMA 135 R z FS-KM, z głowicą żyłkową [Ⓞ]	14 - 7 [Ⓞ]	28 - 14 [Ⓞ]	36 - 17 [Ⓞ]	45 - 22 [Ⓞ]	54 - 26 [Ⓞ]	160 - 80 [Ⓞ]	200 - 115 [Ⓞ]
KMA 130 R / KMA 135 R z FS-KM, z tarczą tnącą [Ⓞ]	25 - 16 [Ⓞ]	50 - 30 [Ⓞ]	70 - 40 [Ⓞ]	100 - 50 [Ⓞ]	120 - 60 [Ⓞ]	310 - 160 [Ⓞ]	430 - 240 [Ⓞ]
TSA 230	7	14	18	22	26	80	125
KGA 770	84	168	210	260	312	-	-
WYDAJNOŚĆ (DO .. M²)							
RMA 443 / RMA 443 C	180	360	440	540	650	-	-
RMA 443 PV	210	420	510	620	740	-	-
RMA 448 PV	160	330	400	500	-	-	-
RMA 765 V	-	-	330	400	480	2.050	3.100

■ 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
 Ⓞ Zalecane tylko do użytku z pokrowcem na pasek AP
 Ⓞ Stopień 1 - stopień 3 / 4

Ⓞ Stopień 1 - stopień 3 / Boost
 Ⓞ Zalecany akumulator do FSA 135
 Ⓞ Zalecany akumulator do FSA 130
 Ⓞ Zalecany akumulator do KMA 135 R

Ⓞ Zalecany akumulator do KMA 130 R
 Ⓞ Dostępny od wiosny 2022
 Ⓞ Czas pracy na jednym ładowaniu akumulatora różni się w zależności od wybranego trybu pracy

ODPOWIEDNIA MOC. WYSTARCZAJĄCE REZERWY.

ROZWIĄZANIA W ZAKRESIE ZARZĄDZANIA ŁADOWANIEM I ENERGIĄ

Nasze rozwiązania w zakresie zarządzania ładowaniem i energią zawsze zapewniają wystarczającą energię akumulatora. Oznacza to, że akumulatory można ładować również w trasie, w trakcie pracy, a tym samym mieć do dyspozycji zawsze wystarczającą ilość energii do wydajnej pracy.

Aby zapewnić perfekcyjne przygotowanie do każdego zadania, oferujemy Tobie i Twojemu zespołowi jedyny w swoim rodzaju kompleksowy system, który stanowi odpowiedź na potrzeby użytkowników profesjonalnych – począwszy od zarządzania procesami ładowania akumulatorów w warsztacie, aż po mobilne ładowanie akumulatorów podczas pracy. Dzięki inteligentnym rozwiązaniom urządzenia akumulatorowe są zawsze w pełni naładowane i zapewniają lepszą ekonomię eksploatacji.

SZAFKA DO ŁADOWANIA AKUMULATORÓW

✓ WSZYSTKO NA SWOIM MIEJSCU

Ułatw sobie ładowanie wszystkich dostępnych akumulatorów! Dzięki szafce do ładowania akumulatorów możesz korzystać z automatycznego sterowania przebiegiem całego procesu ładowania i bez problemu ładować wszystkie akumulatory w ciągu nocy.

✓ NIE WYMAGA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

Pierwsze uruchomienie szafy do ładowania akumulatorów jest banalnie proste. Aby rozpocząć ładowanie, wystarczy podłączyć wtyczkę do gniazdka sieciowego.

✓ ŁADOWANIE NAWET 20 AKUMULATORÓW

Szafka do ładowania akumulatorów jest wyposażona w pięć szuflad. W jednej szufladzie można ładować cztery akumulatory STIHL AP lub jeden akumulator plecakowy STIHL AR L. System pozwala na łatwą integrację dostępnych ładowarek STIHL.

✓ INTELIGENTNE ZARZĄDZANIE ŁADOWANIEM

Sterownik szafy do ładowania akumulatorów monitoruje przebieg procesu ładowania akumulatorów i cyklicznie nim steruje. 12 godzin wystarczy do pełnego naładowania wszystkich akumulatorów w szafce bezpośrednio ze stacjonarnej instalacji elektrycznej (230 V lub 400 V).



STRONA 51

ŁADOWARKA WIELOKROTNA AL 301-4: WYŻSZY POZIOM ŁADOWANIA

Pierwsza w branży ładowarka wielokrotna, którą można zamontować zarówno na ścianie warsztatu, jak i w samochodzie służbowym. Ładuje jednocześnie nawet cztery akumulatory z systemu STIHL AP.

INTEGRACJA Z SAMOCHODEM: BOTTAINER - POWERED BY STIHL

Wspólnie z naszym partnerem, firmą Bott, opracowaliśmy unikalny na rynku system: rozwiązanie all-in-one do mobilnego ładowania i transportu nawet 32 akumulatorów. W trasie bottTainer zapewnia optymalne warunki oraz ochronę akumulatorów przed warunkami atmosferycznymi i kradzieżą. Oferuje również stały przegląd wszystkich akumulatorów i ich stanów

ZALETY

- ✓ ALL-IN-ONE - ROZWIĄZANIE DO TRANSPORTU I ŁADOWANIA NAWET 32 AKUMULATORÓW
- ✓ SKRACA CZAS PRZYGOTOWANIA DO PRACY - AKUMULATORY POZOSTAJĄ W SAMOCHODZIE
- ✓ MOŻLIWOŚĆ POZOSTAWIENIA AKUMULATORÓW W ŁADOWARKACH RÓWNIEŻ W CZASIE TRANSPORTU
- ✓ CERTYFIKOWANE BEZPIECZEŃSTWO TRANSPORTU
- ✓ MOŻLIWOŚĆ UŻYTKOWANIA W DOWOLNYCH WARUNKACH ATMOSFERYCZNYCH



WZBUDZIŁIŚMY TWOJE ZAINTERESOWANIE?

Jeżeli tak, to zapraszamy do kontaktu z Autoryzowanym Dealerem STIHL w Twojej okolicy. Adresy Autoryzowanych Dealerów znajdziesz na www.stihl.pl.





CIECIE I PRZYCINANIE



PILARKI
ŁAŃCUCHOWE



PODKRZESYWARKI



ZESTAWY TNĄCE



NOŻYCE DO
ŻYWOPŁOTÓW



PODKRZESYWARKI



KOMBISYSTEM



PILARKA DO BETONU



PRZECINARKI

Z ŁATWOŚCIĄ WYKONASZ KAŻDE ZADANIE.

Pilarki łańcuchowe do prac wokół domu i w ogrodzie	65	Pilarka ratownicza	81
Pilarki łańcuchowe dla rolnictwa i ogrodnictwa	68	Pilarki elektryczne	82
Pilarki łańcuchowe dla leśnictwa	70	Akcesoria i części do pilarek łańcuchowych	84
Pilarki łańcuchowe z piłami łańcuchowymi Duro	76	Podkrzesywarki, akcesoria i części	87
Pilarki dla aborystów	78	Piły łańcuchowe	102
Pilarki carvingowe	80	Prowadnice	106
		Narzędzia do konserwacji zestawu tnącego	110

PILARKI ŁAŃCUCHOWE W SZCZEGÓŁACH



TECHNIKA

01 SYSTEM FILTRÓW POWIETRZA O DŁUGIEJ ŻYWOTNOŚCI

W porównaniu do zwykłych systemów filtracyjnych używano 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 silnika 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 424 oraz na www.stihl.pl.

B = Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL
C = Wersja komfortowa

PILARKI ŁAŃCUCHOWE DO PRAC WOKÓŁ DOMU I W OGRODZIE



MSA 120 C-B

36 V • 0,85 kW[ⓐ] • 2,7 kg[ⓑ]



Lekka akumulatorowa pilarka łańcuchowa przeznaczona do pielęgnacji ogrodów i prostych prac rzemieślniczych. Komfortowy uchwyt, szybka wymiana piły łańcuchowej dzięki zastosowaniu błyskawicznego napinacza piły łańcuchowej STIHL, zbiornik oleju z przezroczystym wziernikiem, wysoka wydajność cięcia dzięki pile łańcuchowej 1/4"-PM3.

MSA 120 C-B bez akumulatora i ładowarki[ⓐ]

Długość prowadnicy 30 cm
Nr kat. 1254 011 5874

Zestaw MSA 120 C-B z AK 20 i AL 101[ⓐ]

Długość prowadnicy 30 cm
Nr kat. 1254 011 5888

Zestaw MSA 120 C-B z 2x AK 20 i AL 101[ⓐ]

Długość prowadnicy 30 cm
Nr kat. 1254 200 0023

- Dla użytkowników okazjonalnych i rzemieślników
- Doskonałe do przygotowania drewna opałowego
- Do prac wokół domu i w ogrodzie
- Do ścinki mniejszych drzew
- Do prac budowlanych w drewnie



MSA 140 C-B

36 V • 1,1 kW[ⓐ] • 2,7 kg[ⓑ]



Lekka akumulatorowa pilarka łańcuchowa przeznaczona do pielęgnacji ogrodów i prostych prac rzemieślniczych. W porównaniu z modelem MSA 120 C-B wydajność cięcia większa o 25%. Komfortowy uchwyt, szybka wymiana piły łańcuchowej dzięki zastosowaniu błyskawicznego napinacza piły łańcuchowej STIHL, zbiornik oleju z przezroczystym wziernikiem, wysoka wydajność cięcia dzięki pile łańcuchowej PM3 1/4”.

MSA 140 C-B bez akumulatora i ładowarki[ⓐ]

Długość prowadnicy 30 cm
Nr kat. 1254 011 5844

Zestaw MSA 140 C-B z AK 30 i AL 101[ⓐ]

Długość prowadnicy 30 cm
Nr kat. 1254 011 5858

Zestaw MSA 140 C-B z 2 x AK 30 i AL 101[ⓐ]

Długość prowadnicy 30 cm
Nr kat. 1254 200 0012



AKUMULATORY I AKCESORIA

OD STRONY 16

ⓐ Inne wartości porównawcze dla pilarek spalinowych można znaleźć na stronie 92
ⓑ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
ⓒ Z prowadnicą i piłą łańcuchową
ⓓ Wyjaśnienie symboli na stronie 424





MS 170

30,1 cm³ • 1,2 kW / 1,6 KM • 4,1 kg[Ⓞ]

Podstawowy model do przygotowywania drewna opałowego. Łatwa obsługa dzięki przełącznikowi wielofunkcyjnemu. Ekonomiczny silnik 2-MIX ze sprawdzonym wąskim zestawem tnącym PM3 1,1 mm.

Długość prowadnicy 35 cm
Nr kat. 1130 200 0555



MS 181

31,8 cm³ • 1,5 kW / 2,0 KM • 4,3 kg[Ⓞ]

Doskonała do prac wokół domu. Nowoczesne wyposażenie. Odpowiednia również do ścinki drzew o mniejszej średnicy. Metalowa przypora do łatwego i precyzyjnego prowadzenia pilarki łańcuchowej podczas cięcia. Praktyczne korki zbiorników umożliwiają ich łatwe i bezpieczne napełnianie.

Długość prowadnicy 35 cm
Nr kat. 1139 200 0145



MS 231

42,6 cm³ • 2,0 kW / 2,7 KM • 4,8 kg[Ⓞ]

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 umożliwiają ich łatwe i bezpieczne napełnianie.

Długość prowadnicy 35 cm
Nr kat. 1143 200 0520



MS 251

45,6 cm³ • 2,2 kW / 3,0 KM • 4,8 kg[Ⓞ]

Optymalna do pozyskiwania drewna opałowego. Model podstawowy z piłą łańcuchową PM3 3/8". Dostępna jest 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



MS 180

31,8 cm³ • 1,4 kW / 1,9 KM • 4,1 kg[Ⓞ]

Pilarka spalinowa do przygotowywania drewna opałowego. Boczny napinacz piły łańcuchowej do bezpiecznego i łatwego napinania piły łańcuchowej. Dostępna również wersja z ułatwionym rozruchem i błyskawicznym napinaczem. Uniwersalna piła łańcuchowa PM3 1,3 mm.

Długość prowadnicy 35 cm
Nr kat. 1130 200 0368



MS 211

35,2 cm³ • 1,7 kW / 2,3 KM • 4,3 kg[Ⓞ]

Doskonała do przygotowywania drewna opałowego. Przełącznik pomiędzy trybem letnim i zimowym zapewnia optymalne parametry pracy we wszystkich warunkach, doskonała wydajność cięcia.

Długość prowadnicy 35 cm
Nr kat. 1139 200 0247



ZAŁECANA DŁUGOŚĆ PROWADNICY

Zalecana długość prowadnicy dla danej pilarki oznaczona jest przy każdym opisie modelu pogrubioną czcionką.

Ⓞ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej



PILARKI ŁAŃCUCHOWE DLA ROLNICTWA I OGRODNICTWA

- Dla rolników, rzemieślników i architektów krajobrazu
- Do przygotowania drewna opałowego, pielęgnacji krajobrazu i cięcia drewna budowlanego



MSA 160 C-B

36 V • 1,25 kW^① • 3,1 kg^②



Akumulatorowa pilarka łańcuchowa do pracy w strefach wymagających zachowania ciszy. Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL, praktyczny korek zbiornika, piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewnia dużą precyzję i wysoką wydajność cięcia.

MSA 160 C-B bez akumulatora i ładowarki^③

Długość prowadnicy 30 cm
Nr kat. 1250 200 0115



MSA 200 C-B

36 V • 1,8 kW^① • 3,3 kg^②



Akumulatorowa pilarka łańcuchowa przeznaczona do stosowania w strefach wymagających zachowania ciszy, wysoka wydajność cięcia. W porównaniu z modelem MSA 160 C-B wydajność cięcia większa o 44%. Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL, praktyczny korek zbiornika, piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewnia dużą precyzję i wysoką wydajność cięcia, metalowa przypora.

MSA 200 C-B bez akumulatora i ładowarki^③

Długość prowadnicy 30 cm
Nr kat. 1251 200 0112



AKUMULATORY I AKCESORIA

OD STRONY 16

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



MSA 220 C-B

36 V • 2,1 kW^① • 3,6 kg^②



Uniwersalna akumulatorowa pilarka łańcuchowa. Wydajność cięcia większa nawet o 20% w porównaniu z MSA 200 C-B. Wysoka wydajność oraz profesjonalny zestaw tnący umożliwiają różne zastosowania urządzenia, np. do ścinania, okrzyszowania, cięcia na długość lub prac stolarskich. Poręczna, ergonomiczna i łatwa w obsłudze. Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL, praktyczny korek zbiornika, piła łańcuchowa PS3 3/8" zapewniająca bardzo wysoką wydajność cięcia, metalowa przypora.

MSA 220 C-B bez akumulatora i ładowarki^③

Długość prowadnicy 35 cm
Nr kat. 1251 200 0119



MS 151 C-E

23,6 cm³ • 1,1 kW / 1,5 KM • 2,8 kg^②

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



OLEJE I SMARY

OD STRONY 336

① Wartości porównawcze dla pilarek spalinowych na stronie 92
② Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową
③ Z prowadnicą i piłą łańcuchową



MS 194 C-E

31,8 cm³ • 1,4 kW / 1,9 KM • 3,6 kg^②

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 cm³ • 2,6 kW / 3,5 KM • 5,6 kg^②

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

② Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
③ Wyjaśnienie symboli na stronie 424
④ Objaśnienie symboli na stronie 435



**MS 291**55,5 cm³ • 2,8 kW / 3,8 KM • 5,6 kg[ⓐ]

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 311**59,0 cm³ • 3,1 kW / 4,2 KM • 6,2 kg[ⓐ]

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**

**MS 391**64,1 cm³ • 3,3 kW / 4,5 KM • 6,2 kg[ⓐ]

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**

ⓐ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej

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



DOSTĘPNA OD WIOSNY 2022

NOWOŚĆ MSA 300 C-O

NAJMOCNIEJSZA AKUMULATOROWA PROFESJONALNA PILARKA ŁAŃCUCHOWA

36 V • 3,0 kW[ⓐ] • 5,4 kg[ⓐ]MSA 300 C-O bez akumulatora i ładowarki[ⓑ]Długość prowadnicy **40 cm**Nr kat. **MA02 200 0032**

Najmocniejsza akumulatorowa pilarka łańcuchowa STIHL do zastosowań profesjonalnych. Dzięki dużej wydajności oraz możliwości wyboru trzech trybów pracy sprawdza się optymalnie w przypadku różnych zastosowań, takich jak ścinka, okrzesywanie czy przycinanie na długość. Smukła, poręczna konstrukcja, doskonałe wyważenie i system antywibracyjny STIHL zapewniają dużą ergonomię nawet podczas dłuższej pracy. Intuicyjny panel informacyjno-obslugowy z wyświetlaczem LED, zintegrowany filtr powietrza chłodzącego, praktyczna nakrętka pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem, pompa olejowa o regulowanej wydajności, piła łańcuchowa RS PRO .325" zapewniająca bardzo wysoką wydajność cięcia. W wyposażeniu seryjnym czujnik oleju i wyświetlacz LED do aktywnego informowania użytkownika o zbyt niskim poziomie oleju. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A[ⓐ] w obudowie urządzenia.

**PORADA STIHL**

Włókninowy filtr powietrza zastosowany w nowej pilarence MSA 300 zapewnia stałą moc i wydajność, nawet w najtrudniejszych warunkach. Wyjątkowo drobne pory filtra zatrzymują nawet najdrobniejszy pył i brud, chroniąc silnik i elektronikę. W celu oczyszczenia włókninowego filtra powietrza wystarczy spryskać go preparatem STIHL Varioclean, a po krótkim czasie aktywności środka umyć ciepłą wodą i pozostawić do samoczynnego wyschnięcia. W ten sposób filtr jest szybko gotowy do ponownego użycia.

➔ **Specjalny środek czyszczący Varioclean na stronie 343.**



C = Wersja komfortowa
O = Czujnik oleju

ⓐ Wartości porównawcze dla pilarek spalinowych na stronie 94
ⓑ Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową
ⓐ Z prowadnicą i piłą łańcuchową

ⓐ Wyjaśnienie symboli na stronie 424
ⓑ Objaśnienie symboli na stronie 435
ⓐ Dostępny od jesieni 2022



MS 241 C-M

42,6 cm³ • 2,3 kW / 3,1 KM • 4,5 kg[Ⓞ]



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

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



MS 261 C-M

50,2 cm³ • 3,0 kW / 4,1 KM • 4,9 kg[Ⓞ]



Bardzo dobra do prac w zasobach drewna małego i średniowymiarowego. Najnowszy system STIHL M-Tronic w wersji 3.0 z funkcją kalibracji. Łatwe uruchamianie dzięki jednej pozycji roboczej Start i funkcji przycisku Stop. System filtrów powietrza o długiej żywotności z filtrem HD2 praktyczne nakrętka pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem. Z prowadnicą Light O4 o innowacyjnym wzornictwie i nową piłą łańcuchową RS Pro „325”, która zapewnia lepszą wydajność cięcia. Dostępna również z podgrzewanym gaźnikiem i uchwytem do komfortowej pracy w niskich temperaturach.

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



MS 362 C-M

59,0 cm³ • 3,5 kW / 4,8 KM • 5,6 kg[Ⓞ]



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 stale optymalną moc silnika oraz łatwe uruchamianie dzięki jednej pozycji roboczej Start i funkcji przycisku Stop, praktyczne nakrętka pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem. Piła łańcuchowa 3/8" 1,6 mm RS.

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



WIĘKSZY KOMFORT - C W NAZWIE PRODUKTU

Wiele urządzeń STIHL jest seryjnie wyposażonych w komfortowe elementy wyposażenia, można je rozpoznać po oznaczeniu C w nazwie produktu, np. MS 231 C-BE. E oznacza w tym przypadku system STIHL ErgoStart, natomiast B błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej.



OLEJE I SMARY

OD **STRONY 336**



PORADA STIHL

Filtr HD2 w naszych pilarkach zapewnia stałą moc i wydajność, nawet w najtrudniejszych warunkach. Wyjątkowo drobne pory zatrzymują nawet najdrobniejszy pył i utrzymują brud z dala od zespołu napędowego. W celu oczyszczenia filtra HD2 wystarczy spryskać go preparatem STIHL, 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 400 C-M

66,8 cm³ • 4,0 kW / 5,4 KM • 5,8 kg^①



Pierwsza na świecie pilarka łańcuchowa z tłokiem magnetycznym, 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 stale optymalną moc silnika. Możliwość stosowanie prowadnic o długości maksymalnej do 63 cm.

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



MS 462 C-M

72,2 cm³ • 4,4 kW / 6,0 KM • 6,0 kg^①



Najlepsza wysokowydajna pilarka łańcuchowa w klasie 70 cm³. 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^②**
Nr kat. **1142 200 0028**



MS 500i

79,2 cm³ • 5,0 kW / 6,8 KM • 6,2 kg^①



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^②**
Nr kat. **1147 200 0001**



PORADA STIHL

STIHL Injection 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”.

C = Wersja komfortowa
M = STIHL M-Tronic
i = STIHL Injection

① Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
② Prowadnica Rollomatic ES LIGHT
③ Objasnienie symboli na stronie 435

**MS 661 C-M**91,1 cm³ • 5,4 kW / 7,3 KM • 7,4 kg[ⓐ]

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[ⓐ]**
Nr kat. **1144 200 0319**

**MS 881**121,6 cm³ • 6,4 kW / 8,7 KM • 9,9 kg[ⓐ]

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. Zdejmowana 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**

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 211 Z PIŁĄ ŁAŃCUCHOWĄ DURO 3**35,2 cm³ • 1,7 kW / 2,3 KM • 4,3 kg[ⓐ]

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. **1139 200 0255**

**MS 251 Z PIŁĄ ŁAŃCUCHOWĄ DURO 3**45,6 cm³ • 2,2 kW / 3,0 KM • 5,2 kg[ⓐ]

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**

**MS 261 C-M Z PIŁĄ ŁAŃCUCHOWĄ DURO 3**50,2 cm³ • 3,0 kW / 4,1 KM • 4,9 kg[ⓐ]

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**

**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.

STRONA **103****PIŁY ŁAŃCUCHOWE DURO**

Do dziesięciu razy dłużej ostre niż tradycyjne piły łańcuchowe.



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^① • 2,5 kg^②



Lekka, profesjonalna, akumulatorowa pilarka do pielęgnacji drzew^③, przeznaczona do prac na terenach wymagających zachowania ciszy. Piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewniająca dużą precyzję i wysoką wydajność cięcia, praktyczna nakrętka pokrywki koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem.

MSA 161 T bez akumulatora i ładowarki^④

Długość prowadnicy 30 cm

Nr kat. 1252 200 0068



NOWOŚĆ - DOSTĘPNA OD WIOSNY 2022

MSA 220 TC-O

36 V • 2,1 kW^① • 3,3 kg^②



Wydajna, profesjonalna, akumulatorowa pilarka do pielęgnacji drzew^③ do usuwania pni, korygowania koron drzew i usuwania martwego drewna. Wyjątkowo komfortowa obsługa dzięki elektronicznemu systemowi sterowania z przyciskiem odblokowującym do łatwego uruchamiania piły. Panel obsługi z wyświetlaczem LED 180° informujący o stanie pracy pilarki i włączonym hamulcu piły łańcuchowej. W wyposażeniu seryjnym czujnik oleju i wyświetlacz LED do aktywnego informowania użytkownika o zbyt niskim poziomie oleju. Łatwy do czyszczenia filtr powietrza zapewnia długą żywotność i optymalne chłodzenie silnika. Piła łańcuchowa PS3 3/8" gwarantuje bardzo dużą wydajność cięcia. Boczny napinacz piły łańcuchowej, praktyczny korek zbiornika oleju oraz praktyczna nakrętka pokrywki koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem.

MSA 220 TC-O bez akumulatora i ładowarki^④

Długość prowadnicy 30 cm^⑤

Nr kat. MA01 200 0002

NOWOŚĆ - DOSTĘPNA OD WIOSNY 2022

PRZYPORA DO MSA 220 TC-O

Duża przypora metalowa do grubokorowego drewna.



Nr kat. MA01 664 0500

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart
M = STIHL M-Tronic

O = Czujnik oleju
T = Pilarka do pielęgnacji drzew



MS 151 TC-E

23,6 cm^③ • 1,1 kW / 1,5 KM • 2,6 kg^④

Najlepsza pilarka do pielęgnacji drzew^⑤ 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



INFORMOWANIE O ZBYT NISKIM POZIOMIE OLEJU

Nowe modele MSA 220 TC-O i MSA 300 C-O to pierwsze akumulatorowe pilarki łańcuchowe STIHL ze zintegrowanym czujnikiem oleju i wyświetlaczem LED. W przypadku niedoboru oleju do smarowania pił łańcuchowych dioda LED na panelu obsługi 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 340.

- ① Wartości porównawcze dla pilarek spalinowych na stronie 96
- ② Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową
- ③ Zaprojektowana specjalnie z myślą o pracy w koronach drzew i przeznaczona wyłącznie dla osób, które przeszły szkolenie w zakresie pielęgnacji drzew
- ④ Z prowadnicą i piłą łańcuchową



MS 194 T

31,8 cm^③ • 1,4 kW / 1,9 KM • 3,3 kg^④

Wszechstronna pilarka do pielęgnacji drzew^⑤ marki STIHL. Do zróżnicowanych zadań, takich jak pielęgnacja koron, usuwanie martwego drewna lub usuwanie pędów pni i gałęzi. Piła łańcuchowa PM3 3/8" gwarantuje wysoką precyzję cięcia. Duża wydajność cięcia dzięki silnikowi STIHL 2-MIX.

Długość prowadnicy 35 cm

Nr kat. 1137 200 0337



MS 201 TC-M

35,2 cm^③ • 1,8 kW / 2,4 KM • 3,7 kg^④



Najmocniejsza pilarka do pielęgnacji drzew^⑤. Seryjnie wyposażona w nową wersję systemu STIHL M-Tronic z funkcją kalibracji, który zapewnia optymalną moc silnika od samego początku pracy, praktyczna nakrętka pokrywki koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem, prowadnica o lekkiej konstrukcji w wyposażeniu seryjnym redukuje ciężar całkowity urządzenia.

Długość prowadnicy 35 cm^⑤

Nr kat. 1145 200 0268

- ③ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
- ④ Z prowadnicą o lekkiej konstrukcji
- ⑤ Wyjaśnienie symboli na stronie 424
- ⑥ Objaśnienie symboli na stronie 435

PILARKI CARVINGOWE

- Specjalistyczne pilarki łańcuchowe dla osób zajmujących się rzeźbą w drewnie, pielęgnacją drzew i dla sadowników
- 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 cm³ • 1,1 kW / 1,5 KM • 2,8 kg[Ⓞ]

Najlejsza 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**

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart
M = STIHL M-Tronic
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 cm³ • 4,4 kW / 6,0 KM • 6,5 kg[Ⓞ]

Do zastosowania podczas akcji ratowniczych oraz zwalczania pożarów. System szybkiego montażu ogranicznika głębokości cięcia, system STIHL M-Tronic zapewnia stałą optymalną moc silnika. Długotrwały 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**

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

Nr kat. **0000 884 0359**

Ogranicznik głębokości rzażu (bezbarwne szkło)

Nr kat. **3003 650 6503**



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 rzażu pozwala precyzyjnie ustalić żądaną głębokość.

Ⓞ 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[Ⓞ]

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[Ⓞ]

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 0142**



MSE 190

230 V • 1,9 kW • 3,8 kg[Ⓞ]

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 0005**



MSE 210 C-B

230 V • 2,1 kW • 4,0 kg[Ⓞ]

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 0002**



MSE 230 C-B

230 V • 2,3 kW • 4,1 kg[Ⓞ]

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**



MSE 250

230 V • 2,5 kW • 4,6 kg[Ⓞ]

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 futerałach
- Narzędzia i koziółki



NOWOŚĆ 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 włókny. Dzięki regularnej konserwacji możesz chronić komponenty i podzespoły maszyn przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć żywotność pilarki łańcuchowej. 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**

KLUCZ UNIWERSALNY



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

Rozmiar 19 ①
Nr kat. **1119 890 3405**

Rozmiar 19 - 13 ②
Nr kat. **1129 890 3401**

Rozmiar 19 - 16 ③
Nr kat. **0000 890 3400**

Rozmiar 16 i 13 ④
Nr kat. **0000 890 3402**

TORBA NA PILARKE



Do wygodnego przechowywania i transportu pilarek łańcuchowych z prowadnicą o długości do 45 cm.

Nr kat. **0000 881 0508**

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**



MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE, NARZĘDZIA RĘCZNE I TECHNIKA LEŚNA

OD STRONY 336

DŁUGOŚĆ OSŁONY				
do 25 cm	0000 792 9170			
do 35 cm	0000 792 9171	0000 792 9172		
do 37 cm			0000 792 9174	
do 45 cm		0000 792 9173	0000 792 9175	0000 792 9175
do 55 cm			0000 792 9176 ⑤	
do 63 cm			0000 792 9177	0000 792 9177
do 75 cm			0000 792 9178	0000 792 9178
do 90 cm			0000 792 9179	0000 792 9179

Do prowadnicy:
3005 ⑥ Mini do prowadnic
o szerokości rowka 11 mm

Do prowadnicy:
3005 ⑥ do prowadnic
o szerokości rowka 13 mm

Do prowadnicy:
3003 ⑥ do prowadnic
o szerokości rowka 16 mm

Do prowadnicy:
3002 ⑥ do prowadnic
o szerokości rowka 16 mm

Do prowadnicy:
3006 ⑥ do GS 461

① Od wersji MS 261 wzwyż
② Do MS 271, MS 291, MS 311, MS 391

③ Do MS 170, MS 171, MS 180, MS 181, MS 193, MS 211, MS 231, MS 241, MS 251
④ Do MS 150, MS 151 i MS 201
⑤ Nr kat. prowadnic, więcej informacji od strony 108
⑥ Również dla 3005 000 4721/50 cm



DREWNIANY KOZIOŁEK

Lekka konstrukcja. Do komfortowego przygotowania drewna opałowego. Maks. obciążenie 70 kg.



Nr kat. **0000 881 4602**



Uchwyt

Nr kat.

Odpowiedni do pilarek łańcuchowych

LASER 2-W-1[Ⓢ]

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.

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

Nr kat. **0000 400 0200**



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.

[Ⓢ] Uchwyt do nabycia oddzielnie

PODKRZESYWARKI I AKCESORIA

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



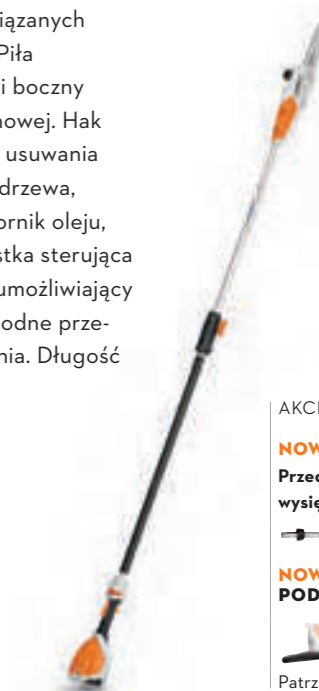
NOWOŚĆ - DOSTĘPNA OD WIOSNY 2022 HTA 50

36 V • 0,8 kW[Ⓢ] • 3,6 kg[Ⓢ]



AKM SYSTEM AK 20

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.



AKCESORIA:

NOWOŚĆ[Ⓢ]
Przedłużenie wysięgnika HTA

NOWOŚĆ[Ⓢ]
PODSTAWKA

Patrz strona 91

HTA 50 bez akumulatora i ładowarki[Ⓢ]
Nr kat. **LA02 011 6404**

Zestaw HTA 50 z AK 20 i AL 101
Nr kat. **LA02 200 0002**

[Ⓢ] Wartości porównawcze dla pilarek spalinowych na stronie 98
[Ⓢ] Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową
[Ⓢ] Z prowadnicą i piłą łańcuchową
[Ⓢ] Wyjaśnienie symboli na stronie 424
[Ⓢ] Dostępne od wiosny 2022



HTA 86

36 V • 1,05 kW^① • 4,6 kg^②



Mocna podkrzesywarka akumulatorowa. Cicha praca i niski poziom wibracji. Dla użytkowników profesjonalnych w arborystyce, sadownictwie i służb komunalnych. Do okrzyszowania drzew, usuwania martwego drewna 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.



HTA 86 bez akumulatora i ładowarki^③
Nr kat. LA03 200 0005

NOWOŚĆ HT 105

31,4 cm³ • 1,05 kW / 1,4 KM • 7,9 kg^④

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 odlewaniem, mocnym hakiem do gałęzi. Wyjątkowo stabilny, profesjonalny wysięgnik teleskopowy z systemem szybkiej regulacji pozwala na precyzyjne nacinanie i cięcie. Długość całkowita 270-390 cm.



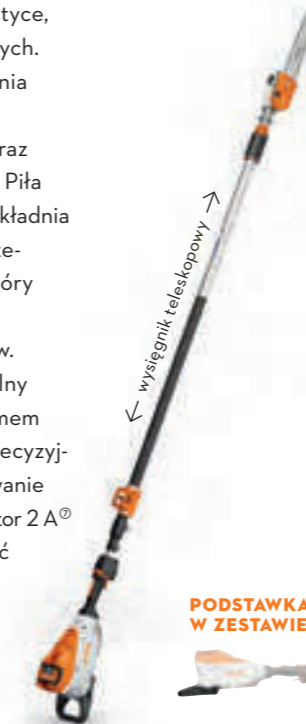
Nr kat. 4182 200 0194

HTA 135

36 V • 1,5 kW^① • 6,8 kg^②



Najmocniejsza podkrzesywarka akumulatorowa marki STIHL. Cicha praca i niski poziom wibracji. Dla użytkowników profesjonalnych w arborystyce, sadownictwie i służb komunalnych. Do okrzyszowania drzew, usuwania martwego drewna i uszkodzeń spowodowanych przez burzę oraz przycinania drzew owocowych. Piła łańcuchowa PM3 1/4", lekka przekładnia z odlewu 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^⑤ w obudowie urządzenia. Długość całkowita 285-405 cm.

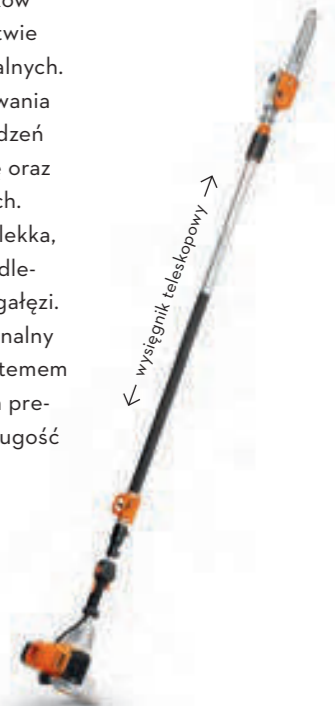


HTA 135 bez akumulatora i ładowarki^③
Nr kat. LA01 200 0010

NOWOŚĆ HT 135

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 KM • 7,9 kg^④

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 odlewaniem, 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

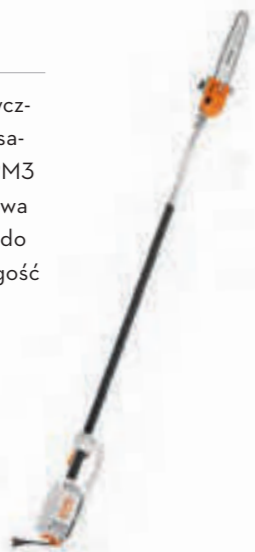
① Wartości porównawcze dla pilarek spalinowych na stronie 98
② Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową
③ Z prowadnicą i piłą łańcuchową
④ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej

⑤ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej, z podstawką
⑥ Z prowadnicą, piłą łańcuchową i podstawką
⑦ Dostępny od jesieni 2022
⑧ Wyjaśnienie symboli na stronie 424

HTE 60

230 V • 1,45 kW • 5,0 kg[Ⓞ]

Mocna podkrzesywarka elektryczna do pielęgnacji drzew i prac sadowniczych. Piła łańcuchowa PM3 1/4", lekka przekładnia magnezowa z odlewanym, mocnym hakiem do gałęzi, sztywny wysięgnik. Długość całkowita 210 cm.



Nr kat. 4810 200 0015

PLECAKOWY SYSTEM NOŚNY RTS

Do długotrwałych zastosowań. Możliwość dostosowania do wzrostu użytkownika zapewnia komfortową, ergonomiczną pracę. Do podkrzesywarek: HT 103, HT 105, HT 133, HT 135, HTA 66, HTA 86, HTA 135, HTE 60; jednostek napędowych KombiMotor z HT-KM lub HL-KM 145: KM 56 RC-E, KM 94 RC-E, KM 111 R, KM 131 R, KMA 135 R; nożyc do żywopłotów na wysięgniku: HL 94 C-E, HLA 66, HLA 86, HLA 135, HLE 71. Nieodpowiedni do: KMA 130 R, HL 94 KC-E i HLE 71 K.



Nr kat. 0000 790 4400



[Ⓞ] Z prowadnicą, piłą łańcuchową i podstawką

NOWOŚĆ - DOSTĘPNE OD WIOSNY 2022 PRZEDŁUŻENIE WYSIĘGNIKA HTA



Łatwe zwiększenie zasięgu podkrzesywarki akumulatorowej HTA 50 o 50 cm. Wykonane z aluminium, ciężar 465 g.

Nr kat. LA02 820 5000

PODSTAWKI

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem. Do modeli HTA 66, HTA 86, HLA 66 i HLA 86.



Nr kat. 4857 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 zakresie dostawy.



Nr kat. LA01 007 1002

NOWOŚĆ

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem. Do modeli 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. Do modeli HT 103, HT 105, HT 133, HT 135, HTA 86, HLA 86 i HTA 135. W komplecie z HT 105, HT 135 i HTA 135.

Nr kat. 0000 790 8600

PRZEKŁADNIA KĄTOWA

Do HT 103, HT 105, HT 133, HT 135 i HTA 135.



Nr kat. 4182 640 0200

Do HT 56, HT 101 i HTE 60.



Nr kat. 4138 640 0201

NOWOŚĆ ZESTAWY SERWISOWE



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

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

Nr kat.	Długość prowadnicy [Ⓞ] (cm)	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Moc (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Stosunek ciężaru do mocy (kg / kW)	Poziom ciśnienia akustycznego [Ⓞ] (dB(A))	Poziom mocy akustycznej [Ⓞ] (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny [Ⓞ] (m/s ²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX [Ⓞ]) / System akumulatorowy STIHL	Podziałka	Piła łańcuchowa STIHL Oilomatic Typ [Ⓞ]	Prowadnica o lekkiej konstrukcji	Boczny napinacz piły łańcuchowej	Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL	STIHL ElastoStart	System filtrów powietrza z filtrem wstępnym	Filtr HD2	Praktyczne korki zbiorników	Praktyczny korek zbiornika oleju	Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe	Komfortowy uchwyt
PILARKI ŁAŃCUCHOWE DO PRAC WOKÓŁ DOMU I W OGRODZIE																							
MSA 120 C-B	1254 011 5888	30	-	0,8 [Ⓞ] / -	0,85	36	2,7 [Ⓞ]	-	83	94	3,4 / 3,2	System AK	¼" P	PM3	-	-	•	-	-	-	•	•	•
Zestaw MSA 120 C-B z AK 20 + AL 101	1254 011 5880	30	-	0,8 [Ⓞ] / -	0,85	36	3,9 [Ⓞ]	-	83	94	3,4 / 3,2	System AK	¼" P	PM3	-	-	•	-	-	-	•	•	•
Zestaw MSA 120 C-B z 2 × AK 20 + AL 101	1254 200 0016	30	-	0,8 [Ⓞ] / -	0,85	36	3,9 [Ⓞ]	-	83	94	3,4 / 3,2	System AK	¼" P	PM3	-	-	•	-	-	-	•	•	•
MSA 140 C-B	1254 011 5844	30	-	0,9 [Ⓞ] / -	1,1	36	2,7 [Ⓞ]	-	83	94	4,3 / 4,8	System AK	¼" P	PM3	-	-	•	-	-	-	•	•	•
Zestaw MSA 140 C-B z AK 30 + AL 101	1254 011 5858	30	-	0,9 [Ⓞ] / -	1,1	36	4,0 [Ⓞ]	-	83	94	4,3 / 4,8	System AK	¼" P	PM3	-	-	•	-	-	-	•	•	•
Zestaw MSA 140 C-B z 2 × AK 30 + AL 101	1254 200 0012	30	-	0,9 [Ⓞ] / -	1,1	36	4,0 [Ⓞ]	-	83	94	4,3 / 4,8	System AK	¼" P	PM3	-	-	•	-	-	-	•	•	•
MS 170	1130 200 0555	35	30,1	1,2 / 1,6	-	-	4,1 [Ⓞ]	3,4	100	111	6,9 / 6,4	2-MIX	¾" P	PM3 [Ⓞ]	○	○	○	○	-	-	-	-	-
MS 180	1130 200 0368	35	31,8	1,4 / 1,9	-	-	4,1 [Ⓞ]	3,0	100	112	6,6 / 7,8	2-MIX	¾" P	PM3	○	•	○	○	-	-	-	-	-
MS 181	1139 200 0145	35	31,8	1,5 / 2,0	-	-	4,3 [Ⓞ]	2,9	100	112	3,5 / 3,0	2-MIX	¾" P	PM3	○	•	○	○	•	-	•	•	-
MS 211	1139 200 0247	35	35,2	1,7 / 2,3	-	-	4,3 [Ⓞ]	2,5	100	113	3,5 / 3,5	2-MIX	¾" P	PM3	○	•	○	○	•	-	•	•	-
MS 231	1143 200 0520	35	42,6	2,0 / 2,7	-	-	4,8 [Ⓞ]	2,4	103	114	3,9 / 3,9	2-MIX	¾" P	PM3	○	•	○	○	•	○	•	•	-
MS 251	1143 200 0535 1143 200 0539	35 40	45,6	2,2 / 3,0	-	-	4,8 [Ⓞ]	2,2	103	114	3,9 / 3,9	2-MIX	¾" P	PM3	○	•	○	○	•	○	•	•	-



• Wyposażenie seryjne
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

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 108
Ⓞ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
Ⓞ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2 m/s²

Ⓞ Szczegółowe informacje dotyczące typów pił łańcuchowych STIHL od strony 101
Ⓞ Moc mechaniczna jako wartość umożliwiająca porównanie z pilarkami spalinowymi
Ⓞ Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową
Ⓞ Ciężar z akumulatorem i prowadnicą i piłą łańcuchową, bez ładowarki

Ⓞ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
Ⓞ Wąski zestaw tnący



Nr kat.	Długość prowadnicy ^① (cm)	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Moc (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Stosunek ciężaru do mocy (kg / kW)	Poziom ciśnienia akustycznego ^② (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^② (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny ^③ (m/s ²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX ^④) / System akumulatorowy STIHL	Podziałka	Piła łańcuchowa STIHL Oilomatic Typ ^⑤	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	Praktyczne korki zbiorników	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Praktyczny korek zbiornika oleju	Zabezpieczenie przeciwprzebieżeniowe	Komfortowy uchwyt	STIHL Smart Connector 2 A [®]	
PILARKI ŁAŃCUCHOWE DLA ROLNICTWA I OGRODNICTWA																															
MSA 160 C-B	1250 200 0115	30	-	1,0 ^⑥ / -	1,25	36	3,1 ^⑦	-	84	95	2,7 / 2,9	System AP	¼" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-
MSA 200 C-B	1251 200 0012	35	-	1,4 ^⑥ / -	1,8	36	3,3 ^⑦	-	84	95	4,6 / 3,9	System AP	¼" P	PM3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-
MSA 220 C-B	1251 200 0019	40	-	1,7 ^⑥ / -	2,1	36	3,6 ^⑦	-	89	100	4,8 / 3,6	System AP	¾" P	PS3	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-
MS 151 C-E	1146 200 0055	30	23,6	1,1 / 1,5	-	-	2,8 ^⑦	2,5	96	110	4,9 / 4,9	2-MIX	¼" P	PM3	-	-	●	-	●	-	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-
MS 194 C-E	1137 200 0329	35	31,8	1,4 / 1,9	-	-	3,6 ^⑦	2,6	101	114	3,6 / 3,6	2-MIX	¾" P	PM3 ^⑧	-	-	●	-	●	-	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-
MS 271	1141 200 0655	40	50,2	2,6 / 3,5	-	-	5,6 ^⑦	2,2	103	115	4,5 / 4,5	2-MIX	.325"	RM Pro	-	-	●	-	-	-	○	-	●	○	●	-	-	●	-	-	-
MS 291	1141 200 0687	40	55,5	2,8 / 3,8	-	-	5,6 ^⑦	2,0	103	116	4,5 / 4,5	2-MIX	¾"	RM	-	-	●	-	-	-	○	-	●	○	●	-	-	●	-	-	-
MS 311	1140 200 0725	40	59,0	3,1 / 4,2	-	-	6,2 ^⑦	2,0	105	117	4,0 / 4,0	2-MIX	¾"	RM	-	●	●	-	-	●	○	-	●	○	●	-	-	●	-	-	-
MS 391	1140 200 0727	40	64,1	3,3 / 4,5	-	-	6,2 ^⑦	1,9	105	117	4,0 / 4,0	2-MIX	¾"	RM	-	●	●	-	-	●	○	-	●	○	●	-	-	●	-	-	-
PILARKI ŁAŃCUCHOWE DLA LEŚNICTWA																															
MSA 300 C-O NOWOŚĆ^⑨	MA02 200 0024	40	-	2,5 ^⑥ / -	3,0	36	5,4 ^⑦	-	93	104	2,6 / 2,8	System AP	.325"	RS Pro	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	○
MS 241 C-M	1143 200 0258	35	42,6	2,3 / 3,1	-	-	4,5 ^⑦	2,0	103	115	2,9 / 2,9	2-MIX	¾" P	PS	○	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	●	-	●	-	-	-
MS 261 C-M	1141 200 0647	40	50,2	3,0 / 4,1	-	-	4,9 ^⑦	1,6	105	116	3,5 / 3,5	2-MIX	.325"	RS Pro	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	●	-	●	-	-	-
MS 362 C-M	1140 200 0717	40	59,0	3,5 / 4,8	-	-	5,6 ^⑦	1,6	106	117	3,5 / 3,5	2-MIX	¾"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	●	-	●	-	-	-
MS 400 C-M	1140 200 0520	40	66,8	4,0 / 5,4	-	-	5,8 ^⑦	1,5	107	118	3,5 / 3,5	2-MIX	¾"	RS	-	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	●	-	●	-	-	-
MS 462 C-M	1142 200 0028	50	72,2	4,4 / 6,0	-	-	6,0 ^⑦	1,4	108	119	4,8 / 3,6	2-MIX	¾"	RS	●	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	●	-	●	-	-	-
MS 500i	1147 200 0001	63	79,2	5,0 / 6,8	-	-	6,2 ^⑦	1,2	106	119	4,2 / 4,0	2-MIX	¾"	RS	●	●	●	-	-	●	●	-	●	●	-	●	●	-	-	-	-
MS 661 C-M	1144 200 0319	71	91,1	5,4 / 7,3	-	-	7,4 ^⑦	1,4	105	118	6,9 / 5,6	2-MIX	¾"	RS	●	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-
MS 881	1124 200 0204	90	121,6	6,4 / 8,7	-	-	9,9 ^⑦	1,5	106	118	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

M = STIHL M-Tronic
O = Czujnik oleju

① Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli. Pozostałe dostępne zestawy tnące od strony 108
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy RL 2006/42/EG = 2 m/s²

④ Szczegółowe informacje dotyczące typów pił łańcuchowych STIHL od strony 101
⑤ Moc mechaniczna jako wartość umożliwiająca porównanie z pilarkami spalinowymi
⑥ Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową
⑦ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej

⑧ Wąski zestaw tnący
⑨ Dostępna od wiosny 2022
⑩ Dostępny od jesieni 2022

Nr kat.	Długość prowadnicy [Ⓞ] (cm)	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Moc (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Stosunek ciężaru do mocy (kg / kW)	Poziom ciśnienia akustycznego [Ⓞ] (dB(A))	Poziom mocy akustycznej [Ⓞ] (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny [Ⓞ] (m/s ²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX [Ⓞ]) / System akumulatorowy STIHL	Długość przewodu sieciowego (m)	Podziałka	Piła łańcuchowa STIHL Oilomatic Typ [Ⓞ]	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		
PILARKI ŁAŃCUCHOWE Z PIŁAMI ŁAŃCUCHOWYMI DURO																															
MS 211	1139 200 0255	35	35,2	1,7 / 2,3	-	-	4,3 [Ⓞ]	2,5	100	113	3,5 / 3,5	2-MIX	-	3/8" P	PD3	o	-	•	o	-	-	o	-	•	-	•	-	•	-	-	
MS 251	1143 200 0535	35	45,6	2,2 / 3,0	-	-	4,8 [Ⓞ]	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 [Ⓞ]	1,6	105	116	3,5 / 3,5	2-MIX	-	.325"	RD3 Pro	-	•	•	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	-	-	
PILARKI DLA ABORYSTÓW																															
MSA 161 T	1252 200 0068	30	-	1,0 [Ⓞ] / -	1,25	36	2,5 [Ⓞ]	-	83	94	2,1 / 2,2	System AP	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•		
MSA 220 TC-O nowość[Ⓞ]	MA01 200 0006	35	-	1,7 [Ⓞ] / -	2,1	36	3,3 [Ⓞ]	-	94	104	3,4 / 3,0	System AP	-	3/8" P	PS3	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•		
MS 151 TC-E	1146 200 0056	25	23,6	1,1 / 1,5	-	-	2,6 [Ⓞ]	2,4	96	109	4,9 / 4,9	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-	-	
MS 194 T	1137 200 0337	35	31,8	1,4 / 1,9	-	-	3,3 [Ⓞ]	2,4	100	112	3,6 / 3,6	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-	-	
MS 201 TC-M	1145 200 0268	35	35,2	1,8 / 2,4	-	-	3,7 [Ⓞ]	2,1	100	113	3,5 / 3,1	2-MIX	-	3/8" P	PM3	•	•	•	-	-	•	-	-	•	•	•	•	•	-	-	
PILARKI CARVINGOWE																															
MS 151 C-E	1146 200 0059	30	23,6	1,1 / 1,5	-	-	2,8 [Ⓞ]	2,5	96	110	4,9 / 4,9	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-	-	
PILARKA RATOWNICZA																															
MS 462 C-M R	1142 200 0025	50	72,2	4,4 / 6,0	-	-	6,5 [Ⓞ]	1,5	108	119	3,3 / 2,7	2-MIX	-	3/8"	RDR	-	•	•	-	-	•	-	•	•	•	•	•	•	-	-	



• Wyposażenie seryjne
 o Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)
 B = Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL
 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 108
 Ⓞ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
 Ⓞ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy RL 2006/42/EG = 2 m/s²
 Ⓞ Szczegółowe informacje dotyczące typów pił łańcuchowych STIHL od strony 102
 Ⓞ Moc mechaniczna jako wartość umożliwiająca porównanie z pilarkami spalinowymi
 Ⓞ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
 Ⓞ Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową
 Ⓞ Ciężar bez przewodu sieciowego, oleju do piły łańcuchowej, prowadnicy i piły łańcuchowej
 Ⓞ Dostępna od wiosny 2022

Nr kat.		Długość prowadnicy [Ⓛ] (cm)	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Moc (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego [Ⓛ] (dB(A))	Poziom mocy akustycznej [Ⓛ] (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny [Ⓛ] (m/s ²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX [®]) / System akumulatorowy STIHL	Długość przewodu sieciowego (m)	Podziółka	Piła łańcuchowa STIHL Oilomatic Typ [Ⓛ]	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 przeciwprzeziębieniowe	Wskaźnik przecięcia LED	Komfortowy uchwyt	Automatyczna dekompresja	STIHL Smart Connector 2 A [Ⓛ]	
PILARKI ELEKTRYCZNE																										
MSE 141	1208 200 0332	35	-	-	1,4	230	3,6 [Ⓛ]	90	101	3,3 / 4,2	-	0,3	3/8" P	PM3 [Ⓛ]	-	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	
MSE 170	1209 200 0142	35	-	-	1,7	230	3,8 [Ⓛ]	92	103	2,9 / 3,4	-	0,5	3/8" P	PM3	-	●	●	-	-	●	●	-	-	-	-	
MSE 190	1209 200 0005	35	-	-	1,9	230	3,8 [Ⓛ]	92	103	2,9 / 3,4	-	1,7	3/8" P	PM3	-	●	●	-	-	●	●	-	●	-	-	
MSE 210 C-B	1209 200 0002	35	-	-	2,1	230	4,0 [Ⓛ]	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 [Ⓛ]	93	104	3,4 / 4,2	-	4,0	3/8" P	PM3	-	●	-	●	-	●	●	-	●	-	-	
MSE 250	1210 200 0032	40	-	-	2,5	230	4,6 [Ⓛ]	94	105	3,1 / 4,1	-	4,0	3/8"	RS3	-	-	●	-	-	●	●	●	●	-	-	
PODKRZESYWARKI																										
HTA 50	NOWOŚĆ [Ⓛ] LA02 011 6404	25	-	0,57 [Ⓛ] / -	0,8	36	3,6 [Ⓛ]	78	94	0,5 / 1,0	System AK	-	1/4"	PM3	280	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	
Zestaw HTA 50 z 2 × AK 20 + AL 101	NOWOŚĆ [Ⓛ] LA02 200 0002	25	-	0,57 [Ⓛ] / -	0,8	36	3,6 [Ⓛ]	78	94	0,5 / 1,0	System AK	-	1/4"	PM3	280	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	
HTA 86	LA03 200 0002	30	-	0,74 [Ⓛ] / -	1,05	36	4,6 [Ⓛ]	77	93	1,0 / 1,0	System AP	-	1/4" P	PM3	270 - 390	-	●	-	-	●	●	-	●	-	-	
HT 105	NOWOŚĆ 4182 200 0194	30	31,4	1,05 / 1,4	-	-	7,9 [Ⓛ]	92	108	5,0 / 5,5	4-MIX [®]	-	1/4" P	PM3	270 - 390	-	●	-	●	●	-	-	-	●	-	
HT 135	NOWOŚĆ 4182 200 0202	30	36,3	1,4 / 1,9	-	-	7,9 [Ⓛ]	92	109	4,3 / 4,8	4-MIX [®]	-	3/8" P	PMM3	270 - 390	-	●	-	●	●	-	-	-	●	-	
HTA 135	LA01 200 0010	30	-	2,1 [Ⓛ] / -	1,5	36	6,8 [Ⓛ]	84	96	4,3 / 5,1	System AP	-	1/4" P	PM3	285 - 405	-	●	-	-	●	●	-	●	-	○	
HTE 60	4810 200 0015	30	-	-	1,45	230	5,0 [Ⓛ]	90	102	3,6 / 4,2	-	0,3	1/4" P	PM3	210	-	●	-	-	●	●	-	●	-	-	



● Wyposażenie seryjne
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

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

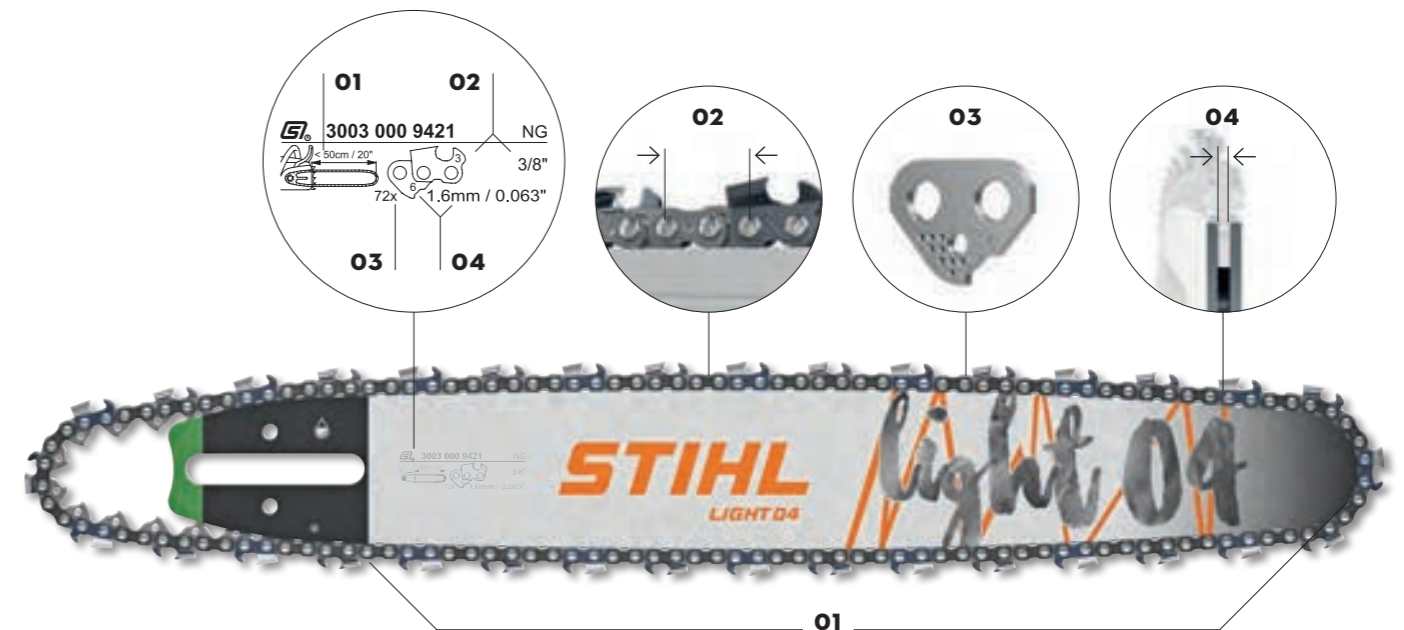
Ⓛ Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli. Pozostałe dostępne zestawy tnące od strony 108
Ⓛ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
Ⓛ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
Ⓛ Szczegółowe informacje dotyczące typów pił łańcuchowych STIHL od strony 102

Ⓛ Moc mechaniczna jako wartość umożliwiająca porównanie z pilarkami spalinowymi
Ⓛ Ciężar bez przewodu sieciowego, oleju do piły łańcuchowej, prowadnicy i piły łańcuchowej
Ⓛ Ciężar bez akumulatora, z prowadnicą i piłą łańcuchową
Ⓛ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej

Ⓛ Ciężar bez przewodu sieciowego i oleju do piły łańcuchowej, z prowadnicą i piłą łańcuchową
Ⓛ Wąski zestaw tnący
Ⓛ Dostępna od wiosny 2022
Ⓛ Dostępny od jesieni 2022
Ⓛ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej, z podstawką





ZESTAWY TNĄCE W SZCZEGÓŁACH





WYBÓR ODPOWIEDNIEJ PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ

Dobranie piły łańcuchowej odpowiedniej do danego zastosowania wymaga zgromadzenia kilku informacji, dzięki którym pilarka, prowadnica i piła łańcuchowa będą do siebie idealnie pasować. Pole serwisowe, które można znaleźć na prowadnicy, zawiera następujące informacje:

01  **DŁUGOŚĆ PROWADNICY**
Odpowiednią długość prowadnicy dobiera się do konkretnego zastosowania.

02  **PODZIAŁKA PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ**
Podziałka piły łańcuchowej dostarcza informacji na temat uśrednionej odległości pomiędzy nitami. Podziałka piły łańcuchowej, prowadnicy i pilarki łańcuchowej musi mieć identyczną wartość.

03  **LICZBA OGNIW PROWADZĄCYCH**
Liczba ogniw prowadzących (napędowych) określa długość piły łańcuchowej. W wyliczeniach uwzględnia się wyłącznie ogniw prowadzące, zęby tnące nie mają w tym przypadku znaczenia.

04  **SZEROKOŚĆ ROWKA / SZEROKOŚĆ OGNIWA PROWADZĄCEGO**
Za prowadzenie piły łańcuchowej w prowadnicy odpowiadają ogniw prowadzące. To dlatego szerokość rowka prowadnicy i szerokość ogniw prowadzących musi być zgodna.

Po ustaleniu wszystkich czterech parametrów można przejść do wyboru typu piły łańcuchowej odpowiedniego do konkretnego zastosowania. Kształt zęba tnącego definiuje typ piły łańcuchowej.

MICRO SUPER DURO



Więcej informacji od strony 102.

Dzięki tym informacjom można ustalić 11-cyfrowy numer katalogowy odpowiedniej piły łańcuchowej:

A 4-CYFROWY NUMER KATALOGOWY CZĘŚCI
Zależy od typu piły łańcuchowej, jej podziałki i szerokości rowka / grubości ogniwa prowadzącego. Numer można znaleźć na stronach od 102.
B + 000

C + 00 + WYMAGANA LICZBA OGNIW PROWADZĄCYCH
Wymagana liczba ogniw prowadzących jest uzależniona od długości prowadnicy, a informacje na ten temat można znaleźć na samej prowadnicy lub na stronie 108. Liczba ogniw prowadzących determinuje długość piły łańcuchowej. Jeżeli liczba ogniw prowadzących jest trzycyfrowa, to drugie zero trzeba pominąć. W ten sposób powstaje 11-cyfrowy numer katalogowy.

3670 000 0056

A | B | C

PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE

MAKSYMALNA PRECYZJA CIĘCIA

Ścinka, okrzesywanie, prześwietlanie, obróbka – bogata oferta pił łańcuchowych i prowadnic STIHL gwarantuje doskonałe przygotowanie do każdej pracy pilarką łańcuchową lub podkrzesywarką – niezależnie od zadania.

PIŁY ŁAŃCUCHOWE

- Szwajcarska precyzja wykonania gwarantowana przez zakłady STIHL w Wil
- Wyjątkowa wydajność cięcia i bezpieczeństwo
- Elektrolitycznie chromowane zęby tnące ze specjalnej stali i hartowane nity
- Optymalnie dopasowane do prowadnic i pilarek STIHL



MICRO

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, można ją również łatwo naostrzyć. Te cechy sprawiają, że stanowi odpowiednie wyposażenie dla użytkowników okazjonalnych i osób pracujących w rolnictwie.

PIŁA ŁAŃCUCHOWA MICRO



Piła łańcuchowa o niskim poziomie wibracji, wysokiej jakości cięcia, solidna, niska skłonność do drgań.

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	3660	3613	3693 [ⓐ]	3650	-
1,5 mm [ⓑ]	-	-	-	3685	3651	-
1,6 mm	-	-	-	3686	3652	3668

PIŁA ŁAŃCUCHOWA MICRO 3



Piła łańcuchowa o niskim poziomie wibracji i niewielkiej skłonności do odbić, specjalne ogniwa prowadzące. Wysoka jakość cięcia, łagodna charakterystyka cięcia, solidna, niska skłonność do drgań.

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 mm	3670	-	3610 [ⓐ]	-	-	-
1,3 mm	-	-	3636	3695 [ⓐ]	3662	-
1,5 mm [ⓑ]	-	-	-	3688	-	-
1,6 mm	-	-	-	3689	3664	-

[ⓐ] Piły łańcuchowe do pilarek innych producentów
[ⓑ] Wąski zestaw tnący

SUPER

Piły łańcuchowe Super charakteryzuje największa wydajność cięcia spośród wszystkich pił łańcuchowych STIHL. Osiągnięcie takich rezultatów umożliwia zastosowanie zębów tnących typu „dłuto” i niski poziom tarcia. Piły łańcuchowe Super nadają się idealnie do profesjonalnych zastosowań w leśnictwie i pozyskiwania drewna.

PIŁA ŁAŃCUCHOWA SUPER



Wysokowydajna piła łańcuchowa o niskim poziomie wibracji, idealna dla profesjonalistów. Doskonała jakość oraz wydajność cięcia i wcinania, niska skłonność do drgań

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	3617	3690 [ⓐ]	3623	-
1,5 mm [ⓑ]	-	-	-	3638	3622	-
1,6 mm	-	-	-	3639	3621	3946

PIŁA ŁAŃCUCHOWA SUPER 3



Wysokowydajna piła łańcuchowa, odporna na odbicia, o niskim poziomie wibracji, ze specjalnymi ogniwami prowadzącymi. Doskonała jakość oraz wydajność cięcia i wcinania, niska skłonność do drgań.

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	3616	3694 [ⓐ]	3624	-
1,6 mm	-	-	-	-	3626	-



ZESTAWY TNĄCE DO CIĘCIA KAMIENIA I BETONU

NA STRONIE 149

[ⓐ] Jeśli liczba ogniw napędu jest trzycyfrowa, drugie zero jest pomijane, tak aby na końcu powstał jedenastocyfrowy numer zamówienia

DURO

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. Pilarki łańcuchowe wyposażone w piłę łańcuchową Duro na stronie 76.

PIŁA ŁAŃCUCHOWA DURO 3



Wyjątkowo solidna i odporna na odbicia piła łańcuchowa z zębami tnącymi z węglików spiekanych i specjalnymi ogniwami prowadzącymi, do ciężkich zastosowań. Bez ponownego ostrzenia pozostaje dziesięciokrotnie dłużej ostra niż tradycyjne piły łańcuchowe. Wyjątkowo trwała, przeznaczona do dużych obciążeń, niski poziom wibracji.

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	3612	3696 [ⓐ]	3681	-
1,5 mm [ⓑ]	-	-	-	3666	3682	-
1,6 mm	-	-	-	3667	3683	-



ZESTAWIENIE 11-CYFROWYCH NUMERÓW KATALOGOWYCH PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH

Częściowy numer katalogowy	+	000	+	00+ Liczba ogniw prowadzących [ⓐ]
= Numer katalogowy				

Przykład:

3670	+	000	+	0056
= 3670 000 0056				

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.

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.



Podziałka
(cale)

Carving E,
30 cm

		PIŁA ŁAŃCUCHOWA	PROWADNICA
MS 151, MSA 120 / 140 / 160 / 200	1/4" P	3670 000 0064 [Ⓞ]	3005 000 3105
MS 170 / 171 / 180 / 181 / 193 / 194 / 201 / 211	1/4"	3661 000 0064	3005 000 3205

RATOWNICTWO



Specjalna piła łańcuchowa przeznaczona do najcięższych zastosowań podczas akcji straży pożarnej, służb ratowniczych i technicznych (np. drewno z gwoździami, materiały zespolone i szkło zbrojone). Ostrza zębów tnących posiadają pełnopowierzchniowe zbrojenie wykonane z płytek ze stopów metali twardych o wysokiej udarności.

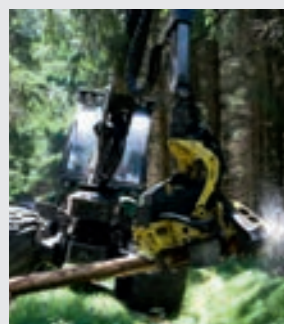


Podziałka
(cale)

Rollomatic ES,
50 cm

		PIŁA ŁAŃCUCHOWA	PROWADNICA
MS 462 C-M R	3/8"	3944 000 0072	3003 002 9421

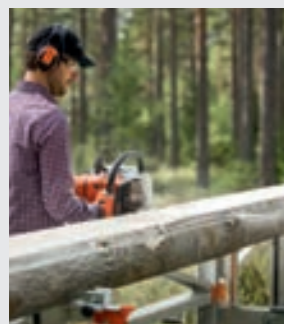
PRZYCINANIE - HARVESTER/ŁUPARKA (RMHS, RMH)



Piła łańcuchowa przeznaczona do użytku w maszynach specjalnych 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 cięcia 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.



[Ⓞ] Standardowa piła łańcuchowa, brak możliwości wykorzystania jej jako specjalnej piły łańcuchowej typu carving

PROWADNICE

- Do różnych zastosowań: od pozyskiwania surowca drzewnego i rzeźby w drewnie po przygotowanie drewna opałowego
- Wykonane z wysokiej jakości bardzo wytrzymałej stali chromowo-molibdenowej
- Optymalne przełożenie mocy silnika na wydajność cięcia



PROWADNICA O LEKKIEJ KONSTRUKCJI

STIHL konsekwentnie wprowadza produkty o lekkiej konstrukcji, w tym także prowadnice. Wybierz swoją prowadnicę E-Light lub ES-Light. Mamy rozwiązania do małych i lekkich pilarek, ale znajdziesz też prowadnice do mocnych pilarek łańcuchowych do ścinki. Prowadnice odpowiednie do konkretnych zastosowań znajdują się w tabeli po prawej stronie. Informacje techniczne dotyczące prowadnic na stronie 426.

STIHL ROLLOMATIC E MINI LIGHT



Przeznaczona do lżejszych prac do zastosowania w podkrzesywarkach lub do pozyskiwania drewna małowymiarowego. Lżejsza do 25% (przy długości 35 cm).

STIHL ROLLOMATIC E LIGHT



Prowadnica zbudowana z trzech płyt stalowych wydrążonych na dużej powierzchni i zgrzewanych elektrycznie. Wolne przestrzenie wypełnione są poliamidem zbrojonym włóknami szklanymi. Masa mniejsza nawet o 30% (przy długości 40 cm) w porównaniu z prowadnicami konwencjonalnymi. Całkowity brak konserwacji dzięki zamknięciu łożyska kółka gwiazdkowego.

STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT



Ze specjalnej stali odpornej na zużycie. Wolne przestrzenie frezowane, a następnie spawane specjalną technologią laserową. Stabilny, drążony korpus o sztywnej konstrukcji górnej i dolnej, redukcja masy o 30% w stosunku do prowadnicy Rollomatic ES, system STIHL Ematic z ukośnym otworem olejowym, wymienna głowica prowadnicy. Całkowity brak konserwacji dzięki zastosowaniu hermetycznie zamkniętego łożyska kółka gwiazdkowego.

STIHL ROLLOMATIC E MINI



Wyjątkowo wąska prowadnica. Do pił łańcuchowych o grubości ogniwa napędowego 1,1 mm.

STIHL ROLLOMATIC E



Korpus składa się z trzech zgrzewanych elektrycznie płyt metalowych, środkowa płyta jest wydrążona na dużej powierzchni. Niewielki ciężar, duża stabilność, dostępna z kółkami w dwóch rozmiarach. Całkowity brak konserwacji dzięki zamknięciu łożyska kółka gwiazdkowego.

STIHL ROLLOMATIC ES



Do profesjonalnych prac z wykorzystaniem pilarek o dużej mocy. Masywna i wyjątkowo sztywna prowadnica, wymienna głowica, owalne, ukośne otwory olejowe zapewniające optymalne smarowanie. Całkowity brak konserwacji dzięki zamknięciu łożyska kółka gwiazdkowego.



PORADA STIHL

Zamknięte łożyska przy kółku gwiazdkowym są wyposażone w system dożywotniego smarowania gwarantujący długą żywotność prowadnicy i niskie nakłady konserwacyjne. Dzięki temu wyeliminowana została konieczność uciążliwego ręcznego smarowania. Rezultat: oszczędność czasu i pieniędzy, ochrona środowiska.



LIMITOWANA EDYCJA PROWADNIC STIHL TIMBERSPORTS®

NA STRONIE 12

STIHL DUROMATIC E



Lita prowadnica przeznaczona do pilarek łańcuchowych o średniej i dużej mocy. Wyjątkowo trwała, głowica prowadnicy ze zbrojeniem z węglików spiekanych, system STIHL E-matic z ukośnym otworem olejowym zapewnia optymalne smarowanie.

STIHL CARVING



Specjalna prowadnica do rzeźbienia pilarką łańcuchową. Niezwykle niski odrzut, nadaje się do rzeźbienia bardzo wąskich promieni. Końcówka prowadnicy jest zabezpieczona przed zużyciem pancierzem z twardego metalu (stellit). Oznaczenia laserowe umożliwiają precyzyjne prowadzenie końcówki prowadnicy. Długość prowadnicy 30 cm przy szerokości rowków 1,1 mm i 1,3 mm.



NARZĘDZIA DO KONSERWACJI ZESTAWU TNĄCEGO

- Specjalne narzędzia do konserwacji i pielęgnacji
- Prawidłowe i precyzyjne ostrzenie piły łańcuchowej
- Drewniany uchwyt pilnika STIHL wykonany z certyfikowanego drewna



ZESTAW DO OSTRZENIA PIŁ 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 jednoczesne, 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	Ø 3,2 mm	3/8" Nr kat. 5605 750 4305	Ø 5,2 mm
1/4" i 3/8" P Nr kat. 5605 750 4303	Ø 4,0 mm	.404" Nr kat. 0000 750 4300	Ø 5,5 mm
.325" Nr kat. 5605 750 4304	Ø 4,8 mm		

PILNIKI DO PROWADNIKA 2-W-1

Nr kat. 0000 893 6401	Ø 5,2 mm	Nr kat. 5605 772 5202	Ø 5,2x200 mm
Nr kat. 5605 772 4002	Ø 4x200 mm	Nr kat. 5605 772 4802	Ø 4,8x200 mm

DODATKOWY PILNIK PŁASKI DO OGRANICZNIKA ZAGŁĘBIANIA

Do prowadnika 2-w-1, do ostrzenia ogranicznika zagłębienia.

Nr kat. **0814 252 3001**

① Rowek 1,1 mm
② Rowek 1,3 mm

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. 5614 000 7504	Ø 3,2 mm	.325" Nr kat. 5614 000 7501	Ø 4,8 mm
1/4", 3/8" P^① Nr kat. 5614 000 7503	Ø 4,0 mm	3/8" Nr kat. 5614 000 7500	Ø 5,2 mm
3/8" P^② Nr kat. 5614 000 7502	Ø 4,0 mm	.404" Nr kat. 5614 000 7505	Ø 5,5 mm

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 odstępów ogranicznika zagłębienia, pilnik do nabycia oddzielnie.



1/4", 3/8" P^① Nr kat. 5612 000 7503	Ø 4,0 mm	.325" Nr kat. 5612 000 7501	Ø 4,8 mm
3/8" P^② Nr kat. 5612 000 7502	Ø 4,0 mm	3/8" Nr kat. 5612 000 7500	Ø 5,2 mm

PILNIKI OKRĄGŁE DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH

Do zestawów do ostrzenia STIHL oraz uchwytów pilników (bez trzonka).

1/4" P Nr kat. 5605 771 3206	Ø 3,2 × 150 mm	.404" Nr kat. 5605 771 5506	Ø 5,5 × 200 mm
1/4" i 3/8" P Nr kat. 5605 771 4006	Ø 4,0 × 200 mm	Nr kat. 5605 771 3506	Ø 3,5 × 200 mm
.325" Nr kat. 5605 771 4806	Ø 4,8 × 200 mm	Nr kat. 5605 771 4506	Ø 4,5 × 200 mm
3/8" Nr kat. 5605 771 5206	Ø 5,2 × 200 mm		



PRZYMIARY KĄTOWE

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.



FL1 Nr kat. 0000 893 4006	1/4" P	FL4 Nr kat. 0000 893 4009	3/8"
FL2 Nr kat. 0000 893 4007	3/8" P^②	FL5 Nr kat. 0000 893 4010	.404"
FL3 Nr kat. 0000 893 4008	.325"		

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**



Z drewna.

Do wszystkich rodzajów pilników trójkątnych, płaskich i okrągłych 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**

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**

PROWADNIK Z PILNIKIEM OKRĄGŁYM

1/4" P
Nr kat. **5605 750 4300**

1/4" i 3/8" P
Nr kat. **5605 750 4327**

.325"
Nr kat. **5605 750 4328**

3/8"
Nr kat. **5605 750 4329**

.404"
Nr kat. **5605 750 4330**

PRZYRZĄD DO GRATOWANIA PROWADNIC

Przyrząd służący do gratowania przewodnic. 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 przewodnic.

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**

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**

PRZYRZĄD DO OSTRZENIA FG 2^{①②}

Precyzyjny, ręczny przyrząd do ostrzenia, wykonany z metalu. Montaż na blacie, bez uchwytów i pilników.

Nr kat. **5604 000 7501**

PRZYRZĄD DO OSTRZENIA FG 3^②

Precyzyjny, ręczny przyrząd do ostrzenia, wykonany z metalu. Montaż na przewodnic, bez uchwytów i pilników.

Nr kat. **5610 000 7500**

IMADŁA DO MOCOWANIA PROWADNIC

S 260

Lekka i poręczna konstrukcja. Łatwe wbijanie w drewno, łatwe mocowanie przewodnic. Praktyczna kieszeń na pas.

Nr kat. **0000 881 0402**

L 700

Lekka i poręczna konstrukcja. Łatwe wbijanie w drewno, łatwe mocowanie przewodnic.

Nr kat. **0000 881 0403**

URZĄDZENIE DO ROZKITOWYWANIA NG 4

Do rozkitowywania ogniw piły łańcuchowej.

Nr kat. **5805 012 7500**

NITOWNICA NG 5

Do nitowania ogniw piły łańcuchowej.

Nr kat. **5805 012 7510**

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**

URZĄDZENIE DO NITOWANIA/ROZKITOWYWANIA NG 7

Urządzenie do nitowania i rozkitowywania piły łańcuchowej.

Nr kat. **5805 012 7520**

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**

① Zdjęcia przedstawiają wyposażenie standardowe
② Nieodpowiedni do piły łańcuchowej 1/4" PM3
③ Wyjaśnienie symboli na stronie 435



KROK PO KROKU. DO UZYSKANIA DOSKONAŁEJ FORMY.

Spalinowe nożyce do żywopłotów

117

Akumulatorowe nożyce do krzewów
i żywopłotów

120

Elektryczne nożyce do żywopłotów

123

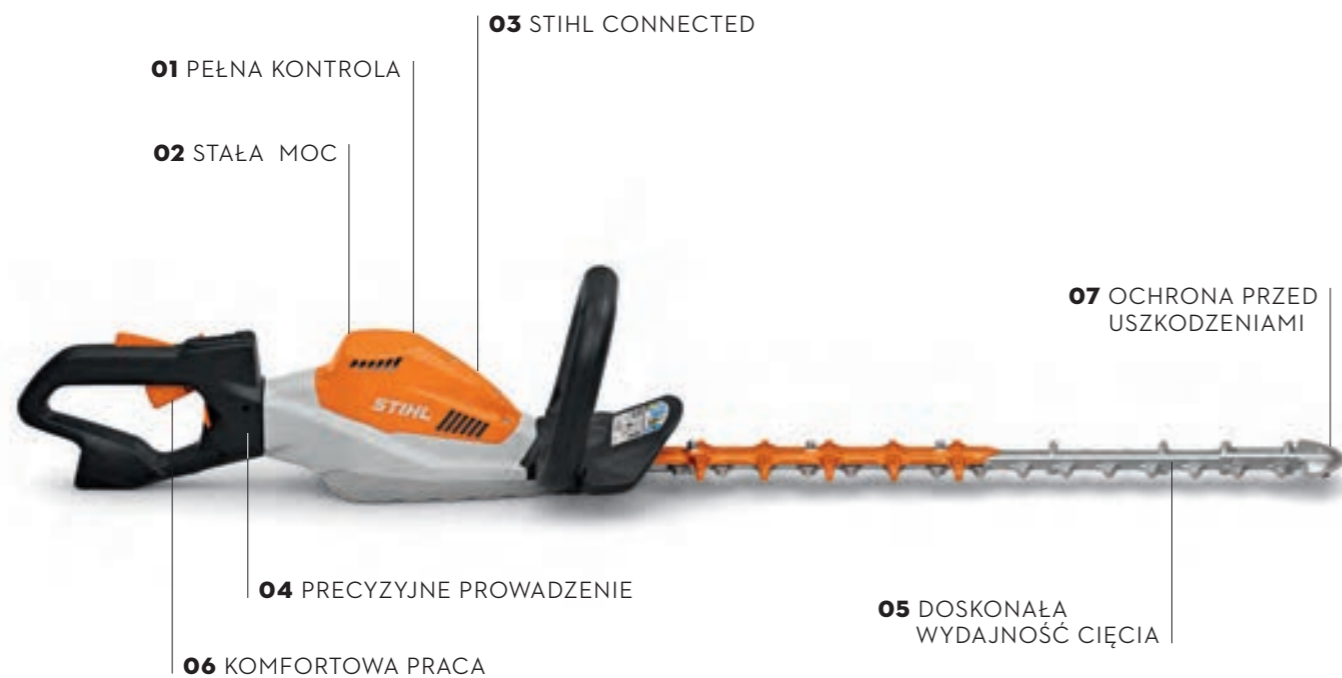
Akcesoria do nożyc

124

Nożyce do żywopłotów na wysięgniku i akcesoria

129

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 424 oraz na www.stihl.pl.

© Dostępny od jesieni 2022

SPALINOWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW



HS 45

27,2 cm³ • 0,75 kW / 1,0 KM • 5,0 kg[Ⓢ]

Model podstawowy do pielęgnacji krzewów w przydomowym ogrodzie. System antywibracyjny STIHL, system filtrów powietrza o długiej żywotności, silnik STIHL 2-MIX, zintegrowana osłona listwy tnącej.

Długość listwy tnącej **60 cm**
Nr kat. **4228 011 2938**

- 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 56 C-E

21,4 cm³ • 0,65 kW / 0,9 KM • 4,5 kg[Ⓢ]

Idealna dla architektów krajobrazu i rolników. System antywibracyjny STIHL, STIHL ErgoStart, długoterminowy system filtrowania powietrza, obsługa jedną dźwignią, beznarzędziowy korek zbiornika paliwa, dwustronnie szlifowana listwa tnąca.

Długość listwy tnącej **60 cm**
Nr kat. **4242 011 2947**



OLEJE I SMARY

OD **STRONY 336**



C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart

Ⓢ Ciężar bez paliwa





HS 82 R

22,7 cm³ • 0,7 kW / 1,0 KM • 5,3 kg[Ⓞ]

Profesjonalne nożyce do żywopłotów o zredukowanej prędkości ostrza gwarantującej większą siłę cięcia. System uproszczonego rozruchu ułatwia komfortowe rozpoczęcie pracy. Silnik 2-MIX, system antywibracyjny STIHL, system filtrów powietrza o długiej żywotności, dwustronnie szlifowana listwa tnąca w wersji do przycinania, odstęp między zębami 38 mm, 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 cm³ • 0,7 kW / 1,0 KM • 5,3 kg[Ⓞ]

Profesjonalne nożyce do żywopłotów o dużej prędkości ostrza gwarantującej delikatne cięcie. System uproszczonego rozruchu ułatwia komfortowe rozpoczęcie pracy. Silnik 2-MIX, system antywibracyjny STIHL, system filtrów powietrza o długiej żywotności, dwustronnie szlifowana listwa tnąca w wersji do przycinania, obrotowy uchwyt wielofunkcyjny, przykręcana osłona listwy tnącej i końcówki, przycisk Stop.

Długość listwy tnącej **75 cm**
Nr kat. **4237 011 2986**



OLEJE I SMARY

OD STRONY 336



AKUMULATOROWE NOŻYCE DO KRZEWÓW I ŻYWOPŁOTÓW

- Dla hobbystów i profesjonalistów
- Do prac na terenach wymagających zachowania ciszy jak np. osiedla mieszkaniowe, tereny wokół szpitali, szkół i cmentarzy
- Łatwa i komfortowa obsługa
- Najwyższa wydajność cięcia



HSA 26
10,8 V • 0,8 kg^①

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:

- 1x akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1x ładowarka standardowa AL 1
- 1x listwa tnąca do krzewów, długość 20 cm, wraz z osłoną
- 1x nóż tnący do trawy, szerokość robocza 12 cm, wraz z osłoną
- 1x 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**



ODPOWIEDNI AKUMULATOR LITOWO-JONOWY I INNE AKCESORIA

OD **STRONY 16**



HSA 45
18 V • 2,3 kg^①

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, 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%).

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



HSA 56
36 V • 2,9 kg^①

Bardzo lekkie akumulatorowe nożyce do żywopłotów o wysokiej wydajności cięcia, przeznaczone do trzymowania żywopłotów na terenach przydomowych. Listwa tnąca z zębami szlifowanymi jednostronnie, odstęp między zębami 30 mm, geometria listwy tnącej o kształcie kropli wody zapewnia stabilniejsze trzymanie gałęzi, przykręcana osłona listwy tnącej.

HSA 56 bez akumulatora i ładowarki
Długość listwy tnącej **45 cm**
Nr kat. **4521 011 3504**

Zestaw HSA 56 z AK 10 i AL 101

Długość listwy tnącej **45 cm**
Nr kat. **4521 011 3518**

Zestaw HSA 56 z 2x AK 10 i AL 101

Długość listwy tnącej **45 cm**
Nr kat. **4521 200 0012**



HSA 66
36 V • 3,1 kg^①

Akumulatorowe nożyce do żywopłotów o wysokiej wydajności cięcia i niewielkim ciężarze oraz stałej liczbie skoków nawet w przypadku dużych obciążeń i wymagających zastosowań. Odstępy między zębami 30 mm, geometria listwy tnącej o kształcie kropli wody zapewnia stabilniejsze trzymanie gałęzi, jednostronnie szlifowane zęby listwy tnącej, zintegrowana osłona antyprzecięciowa, przykręcana osłona listwy tnącej.

HSA 66 bez akumulatora i ładowarki
Długość listwy tnącej **50 cm**
Nr kat. **4851 011 3525**



HSA 86
36 V • 3,3 kg^①

Akumulatorowe nożyce do żywopłotów przekonują wysoką wydajnością cięcia i niewielkim ciężarem oraz stałą ilością skoków nawet w przypadku dużych obciążeń i wymagających zastosowań. Odstępy pomiędzy zębami 30 mm, geometria listwy tnącej o kształcie kropli wody zapewnia stabilniejsze trzymanie gałęzi, jednostronnie szlifowane zęby listwy tnącej, zintegrowana osłona antyprzecięciowa, przykręcana osłona listwy tnącej.

HSA 86 bez akumulatora i ładowarki
Długość listwy tnącej **62 cm**
Nr kat. **4851 011 3526**

① Ciężar bez akumulatora, z listwą tnącą do krzewów
② Ciężar z akumulatora
③ Ciężar bez akumulatora

Ⓞ objaśnienie symboli na stronie 424



HSA 94 R

36 V • 4,1 kg^①



Bardzo wydajne i trwałe profesjonalne akumulatorowe nożycy 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 55).

HSA 94 R bez akumulatora i ładowarki
Długość listwy tnącej **60 cm**
Nr kat. **4869 011 3544**



HSA 94 T

36 V • 4,1 kg^①



Bardzo wydajne, trwałe, profesjonalne akumulatorowe nożycy 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 55).

HSA 94 T bez akumulatora i ładowarki
Długość listwy tnącej **75 cm**
Nr kat. **4869 011 3556**



ODPOWIEDNI AKUMULATOR LITOWO-JONOWY I INNE AKCESORIA

OD STRONY 16

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^②

Idealne do trzymowania i przycinania 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 3506**



HSE 52

230 V • 460 W • 3,1 kg^②

Idealne do trzymowania i przycinania 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 3507**



HSE 61

230 V • 500 W • 3,9 kg^②

Obrotowy uchwyt z pięcioma pozycjami roboczymi umożliwiający 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 3509**



HSE 71

230 V • 600 W • od 4,1 kg[Ⓞ]

Do cięcia grubszych 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 3513**

Długość listwy tnącej **70 cm**
Nr kat. **4812 011 3528**



HSE 81

230 V • 650 W • 4,1 kg[Ⓞ]

Idealne do pielęgnacji twardych 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 3531**

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



NOWOŚĆ 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 i jeden włókninowy filtr powietrza. Dzięki zapobiegawczej, regularnej, konserwacji możesz chronić komponenty i podzespoły maszyn przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć żywotność nożyc do żywopłotów. Do konserwacji nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia oprócz klucza uniwersalnego, który jest dołączony do urządzenia.

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**

KORYTKA



Do zbierania i usuwania ściętego materiału. Możliwość beznarzędziowego montażu po obu stronach listwy.

Przeznaczone do HSA 56, HSA 66, HSA 86, wszystkich HSE i HLA 56, HLA 66 i HLA 86, do listwy tnącej o długości 50 cm.
Nr kat. **4859 740 3300**

Przeznaczone do HS 86 R, HS 87 R do listwy tnącej o długości 75 cm
Nr kat. **4237 740 3302**

TORBA

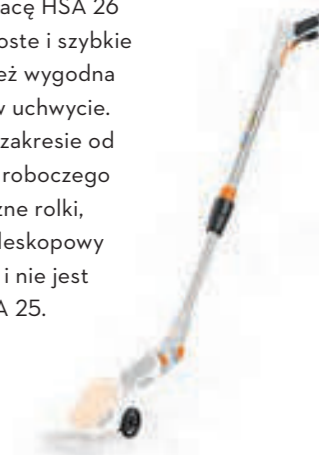


Idealna do transportu i przechowywania urządzenia wraz z KombiNarzędziami FS-KM lub HL-KM. Przeznaczona do modeli KMA 130 R, KMA 135 R, HSA 56, HSA 66, HSA 86, HLA 56, BGA 86, BGA 100 oraz wszystkich jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym.

Nr kat. **0000 881 0507**

WYSIĘGNIK TELESKOPOWY DO HSA 26

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.



Nr kat. **HA03 710 7100**

OSŁONY

Chroni końcówkę listwy tnącej przed uszkodzeniem podczas pracy wymagającej kontaktu z podłożem.



Przeznaczona do HS 56 C-E, HS 82 T, HSA 94 T
Nr kat. **4237 792 9006**

Przeznaczona do HS 82 R, HSA 94 R
Nr kat. **4237 790 9802**

Przeznaczona do HS 82 R, HSA 94 R
Nr kat. **4237 790 9801**

ZESTAWY DO REGULACJI LUZU NA LISTWIE TNĄCEJ

Do regulacji luzu w przypadku zużycia listwy tnącej.



Zestaw do regulacji, nastawny, 60 cm

Przeznaczony do HS 82 R, HSA 94 R
Nr kat. **4237 007 1008**

Przeznaczony do HS 82 T, HSA 94 T
Nr kat. **4237 007 1001**

Zestaw do regulacji, nastawny, 75 cm

Przeznaczony do HS 82 R, HSA 94 R
Nr kat. **4237 007 1009**

Przeznaczony do HS 82 T, HSA 94 T
Nr kat. **4237 007 1002**

Nr kat.	Długość listwy tnącej (cm)	Pojemność skokowa (cm³)	Moc (kW / KM)	Napięcie znamionowe (V)	Moc (W)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego [Ⓞ] (dB(A))	Poziom mocy akustycznej [Ⓞ] (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny [Ⓞ] (m/s²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX [Ⓞ]) / System akumulatorowy STIHL	Długość całkowita (cm)	Ilość skoków (min ⁻¹)	Odstęp pomiędzy zębami (mm)	System antywibracyjny STIHL	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Obrotowy uchwyt	STIHL Smart Connector 2 A [Ⓞ]
SPALINOWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW																		
HS 45	4228 011 2938	60	27,2	0,75 / 1,0	-	5,0 [Ⓞ]	97	107	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 [Ⓞ]	95	107	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 [Ⓞ]	94	107	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 [Ⓞ]	95	107	3,6 / 2,2	2-MIX	133	5.100	30	●	-	-	●	-
AKUMULATOROWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW																		
HSA 26	HA03 011 3514	20	-	-	10,8	0,8 [Ⓞ]	69	80	- / 1,0 [Ⓞ]	System AS	50	2.200	19	-	-	-	-	-
Zestaw HSA 26 z AS 2 + AL 10	HA03 011 3516	20	-	-	10,8	1,0 [Ⓞ]	69	80	- / 1,0 [Ⓞ]	System AS	50	2.200	19	-	-	-	-	-
HSA 45	4511 011 3501	50	-	-	18	2,3 [Ⓞ]	75	83	1,4 / 1,5	Linia AI	91	2.500	24	-	-	-	-	-
HSA 56	4521 011 3504	45	-	-	36	2,9 [Ⓞ]	80	91	2,7 / 1,2	System AK	94	2.800	30	-	-	-	-	-
Zestaw HSA 56 z AK 10 + AL 101	4521 011 3518	45	-	-	36	3,7 [Ⓞ]	80	91	2,7 / 1,2	System AK	94	2.800	30	-	-	-	-	-
Zestaw HSA 56 z 2 × AK 10 + AL 101	4521 200 0012	45	-	-	36	3,7 [Ⓞ]	80	91	2,7 / 1,2	System AK	94	2.800	30	-	-	-	-	-
HSA 66	4851 011 3525	50	-	-	36	3,1 [Ⓞ]	83	94	3,7 / 2,3	System AP	103	3.000	30	-	-	-	-	-
HSA 86	4851 011 3526	62	-	-	36	3,3 [Ⓞ]	83	94	3,7 / 2,3	System AP	115	3.000	33	-	-	-	-	-
HSA 94 R	4869 011 3544	60	-	-	36	4,1 [Ⓞ]	83	94	3,5 / 2,7	System AP	117	2.800 / 3.000 / 3.200 [Ⓞ]	38	-	-	-	●	○
HSA 94 T	4869 011 3556	75	-	-	36	4,1 [Ⓞ]	85	96	2,5 / 2,9	System AP	130	4.400 / 4.700 / 5000 [Ⓞ]	30	-	-	-	●	○
ELEKTRYCZNE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW																		
HSE 42	4818 011 3506	45	-	-	230	3,0 [Ⓞ]	84	95	3,1 / 1,5	-	92	3.400	21	-	-	-	-	-
HSE 52	4818 011 3507	50	-	-	230	3,1 [Ⓞ]	84	95	3,1 / 1,5	-	101	3.400	23	-	-	-	-	-
HSE 61	4812 011 3509	50	-	-	230	3,9 [Ⓞ]	85	96	5,3 / 3,3	-	113	3.200	29	-	-	-	●	-
HSE 71	4812 011 3513	60	-	-	230	4,1 [Ⓞ]	88	99	3,8 / 2,6	-	123	2.600	36	-	-	-	●	-
HSE 71	4812 011 3528	70	-	-	230	4,2 [Ⓞ]	88	99	3,8 / 2,6	-	133	2.600	36	-	-	-	●	-
HSE 81	4812 011 3531	70	-	-	230	4,4 [Ⓞ]	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/trawy
- Ⓞ Poziom 1 / Poziom 2 / Poziom 3
- Ⓞ Dostępny od jesieni 2022



NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU W SZCZEGÓŁACH



TECHNIKA

- 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 tym miejscu na obudowie urządzenia można zainstalować STIHL Smart Connector 2 A[®].

KOMFORT

- 04 PRZEKŁADNIA Z ODLEWU MAGNEZOWEGO**
Beznarzędziowa regulacja lekkiej przekładni z odlewu magnezowego z listwą tnącą w zakresie do 145° pozwala na cięcie ponad głową, cięcie boczne i cięcie przy podłożu.
- 05 UCHWYT OBSŁUGOWY Z REGULACJĄ PRĘDKOŚCI OBROTOWEJ**
Intuicyjny uchwyt obsługowy z trzystopniową 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 do żywopłotów na wysięgniku i maksymalną swobodę pracy.
- 07 MOŻLIWOŚĆ PRACY W DESZCZU**
Urządzenia akumulatorowe STIHL oznaczone tym symbolem przeszły kompleksowe testy na zgodność ze standardem IPX4, dlatego można je stosować bez ograniczeń nawet podczas deszczu.

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 424 oraz na www.stihl.pl.

© Dostępny od jesieni 2022

NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU I AKCESORIA

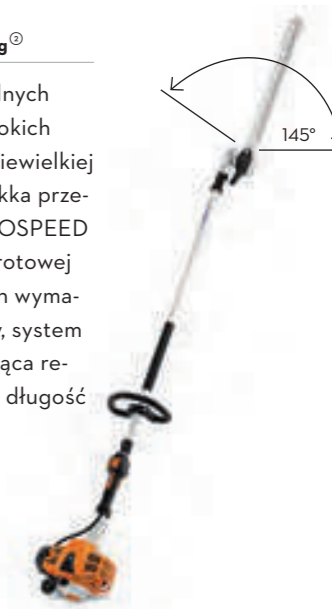
- Nożyce spalinowe, akumulatorowe i elektryczne dla profesjonalistów do pielęgnacji krajobrazu oraz wymagających użytkowników okazjonalnych.
- Praktyczna pomoc ułatwiająca pracę
- Do przycinania szczególnie szerokich, wysokich i długich żywopłotów oraz pielęgnacji niskiej roślinności i zarośli na terenach przydomowych



HL 94 C-E

24,1 cm³ · 0,9 kW / 1,2 KM · 6,2 kg[®]

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.



Nr kat. 4243 200 0024



OLEJE I SMARY

OD STRONY 336

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart

® Ciężar bez paliwa

HLA 56

36 V • 3,8 kg^①



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°, podzielną wysięgnik ułatwia transport. Długość transportowa 115 cm, długość całkowita 210 cm.



AKCESORIA:
PRZEDŁUŻENIE WYSIĘGNIKA HLA
NOWOŚĆ PODSTAWKA
Patrz strona 133

HLA 56 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **HA01 011 2904**

NOWOŚĆ Zestaw HLA 56 z AK 20 i AL 101
Nr kat. **HA01 200 0005**

NOWOŚĆ Zestaw HLA 56 z 2 x AK 20 i AL 101
Nr kat. **HA01 200 0027**

HLA 66

36 V • 3,8 kg^①



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 zapewniają bardzo czyste cięcie. 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 133

HLA 66 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **4859 011 2913**

HLA 86

36 V • 4,8 kg^①



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 chwyt obsługowy. Długość transportowa ze złożoną listwą tnącą 180 cm, długość całkowita 260-330 cm.



AKCESORIA:
PODSTAWKA
Patrz strona 133

HLA 86 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **4859 011 2933**

HLA 135

36 V • 5,6 kg^①



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 zapewniają bardzo czyste cięcie. Intuicyjny chwyt obsługowy z wyświetlaczem LED. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A[®] w obudowie urządzenia. Długość całkowita 249 cm.



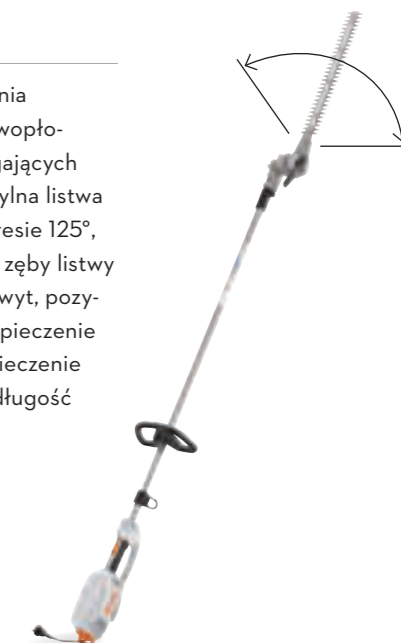
AKCESORIA:
PODSTAWKA
Patrz strona 133

HLA 135 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **HA04 200 0001**

HLE 71

230 V • 600 W • 5,9 kg^②

Optymalne do przycinania wysokich i szerokich żywopłotów na terenach wymagających zachowania ciszy. Wychylna listwa tnąca z regulacją w zakresie 125°, dwustronnie szlifowane zęby listwy tnącej, komfortowy chwyt, pozycja transportowa, zabezpieczenie przeciążeniowe, zabezpieczenie przewodu sieciowego, długość całkowita 254 cm.



Nr kat. **4813 011 2913**



① Ciężar bez akumulatora
② Ciężar bez przewodu sieciowego
③ Objaśnienie symboli na stronie 424
④ Dostępny od jesieni 2022



ZACZEP DO WYSIĘGNIKA TELESKOPOWEGO

Maksymalna ergonomia pracy w połączeniu z pasem nośnym lub plecakowym systemem nośnym RTS. Łatwe mocowanie i szybkie wypinanie urządzenia. Do modeli HT 135, HTA 86, HLA 86 i HTA 135. W komplecie z HT 135 i HTA 135.

Nr kat. **0000 790 8600**

OSŁONA LISTWY TNĄCEJ

Chroni końcówkę listwy tnącej przed uszkodzeniem podczas pracy wymagającej kontaktu z podłożem (nieodpowiednia do HLA).

Przeznaczona do HLE 71
Nr kat. **4230 007 1005**

Przeznaczona do HL 91, HL 94
Nr kat. **4237 792 9006**



KORYTKA

Do zbierania i usuwania ściętego materiału. Możliwość beznarzędziowego montażu po obu stronach listwy.

Przeznaczone do HSA 56, HSA 66, HSA 86, wszystkich HSE i HLA 56, HLA 66 i HLA 86, do listwy tnącej o długości 50 cm.
Nr kat. **4859 740 3300**

Przeznaczone do HS 86 R, HS 87 R do listwy tnącej o długości 75 cm
Nr kat. **4237 740 3302**



PRZEDŁUŻENIE WYSIĘGNIKA HLA

Łatwe zwiększenie zasięgu akumulatorowych nożyc do żywopłotów na wysięgniku HLA 56 o 50 cm. Wykonane z aluminium, ciężar 500 g.

Nr kat. **HA01 820 5000**



PLECAKOWY SYSTEM NOŚNY RTS

Do długotrwałych zastosowań. Możliwość dostosowania do wzrostu użytkownika zapewnia komfortową i ergonomiczną pracę. Do podkrzesywarek: HT 133, HT 135, HTA 66, HTA 86, HTA 135, HTE 60; jednostek napędowych KombiMotor z HT-KM lub HL-KM 145: KM 56-RC-E, KM 94 RC-E, KM 111 R, KM 131 R, KMA 135 R; nożyc do żywopłotów na wysięgniku: HL 94 C-E, HLA 66, HLA 86, HLA 135, HLE 71. Nieodpowiedni do: KMA 130 R, HL 94 KC-E i HLE 71 K.



Nr kat. **0000 790 4400**

PODSTAWKA

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem. Do modeli HTA 66, HTA 86, HLA 66 i HLA 86.

Nr kat. **4857 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.

Nr kat. **LA01 007 1002**



NOWOŚĆ

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem. Do modeli HLA 56 i HTA 50.

Nr kat. **HA01 007 1000**



TORBA

Idealna do transportu i przechowywania urządzenia wraz z KombiNarzędziami FS-KM lub HL-KM. Przeznaczona do modeli KMA 130 R, KMA 135 R, HSA 56, HSA 66, HSA 86, HLA 56, BGA 86, BGA 100 oraz wszystkich jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym.



Nr kat. **0000 881 0507**

Nr kat.

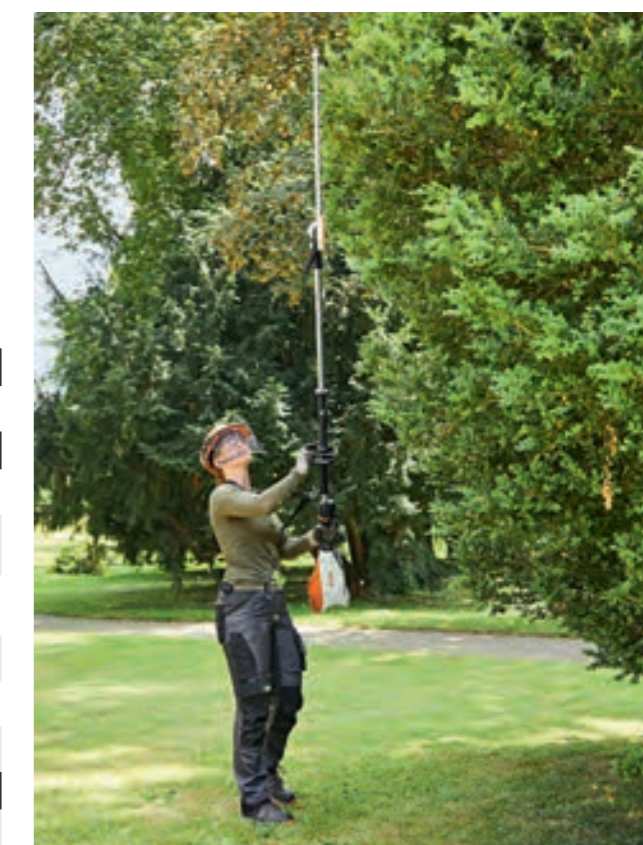
		Długość listwy tnącej (cm)	Pojemność skokowa (cm³)	Moc (kW / KM)	Napięcie znamionowe (V)	Moc (W)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego [ⓐ] (dB(A))	Poziom mocy akustycznej [ⓐ] (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny [ⓐ] (m/s²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX [ⓐ]) / system akumulatorowy STIHL	Długość całkowita [ⓐ] (cm)	Ilość skoków (min-1)	Odstęp pomiędzy zębami (mm)	STIHL ErgoStart	Obrotowy uchwyt	STIHL Smart Connector 2 A [ⓐ]
SPALINOWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU																	
HL 94 C-E (145°)	4243 200 0024	60	24,1	0,9/1,2	-	-	6,2 [ⓐ]	91	107	6,5/5,4	2-MIX	242	3.615	34	●	●	-
AKUMULATOROWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU																	
HLA 56 (135°)	HA01 011 2904	45	-	-	36	-	3,8 [ⓐ]	77	88	1,5/1,5	System AK	210	2.800	30	-	●	-
Zestaw HLA 56 (135°) z AK 20 i AL 101	NOWOŚĆ HA01 200 0005	45	-	-	36	-	3,8 [ⓐ]	77	88	1,5/1,5	System AK	210	2.800	30	-	●	-
Zestaw HLA 56 (135°) z 2 x AK 20 i AL 101	NOWOŚĆ HA01 200 0027	45	-	-	36	-	3,8 [ⓐ]	77	88	1,5/1,5	System AK	210	2.800	30	-	●	-
HLA 66 (115°)	4859 011 2913	50	-	-	36	-	3,8 [ⓐ]	80	91	2,3/1,8	System AP	205	3.000	33	-	●	-
HLA 86 (115°)	4859 011 2933	50	-	-	36	-	4,8 [ⓐ]	80	91	2,3/1,6	System AP	260 - 330	3.000	33	-	-	-
HLA 135 (145°)	HA04 200 0000	60	-	-	36	-	5,6 [ⓐ]	85	96	3,9/2,8	System AP	249	4.000	34	-	●	○
ELEKTRYCZNE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU																	
HLE 71 (125°)	4813 011 2913	50	-	-	230	600	5,9 [ⓐ]	84	95	7,6/3,6	-	254	4.000	35	-	●	-

● 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

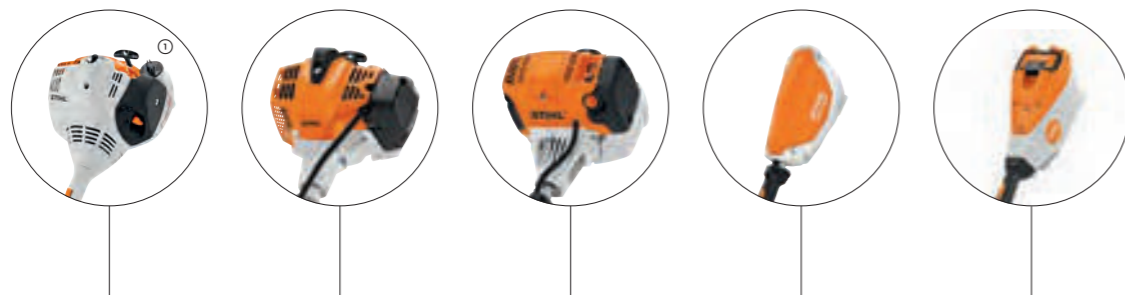
ⓐ Ciężar bez przewodu sieciowego
ⓐ Dostępne od jesieni 2022



RÓŻNORODNE ZASTOSOWANIA. NIEZAWODNE SILNIKI.

KOMBISYSTEM W SZCZEGÓŁACH

01 DO WYBORU KILKA MOCNYCH
JEDNOSTEK NAPĘDOWYCH KOMBIMOTOR



02 WYSTARCY POŁĄCZYĆ
WYBRANE URZĄDZENIE
Z JEDNYM Z NARZĘDZI
I OD RAZU MOŻNA
PRZYSTĄPIĆ DO PRACY

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 424 oraz na www.stihl.pl.

Ⓞ Przystawka RG-KM nie jest kompatybilna z KM 56 RC-E

KOMBIMOTOR

KM 56 RC-E

27,2 cm³ • 0,8 kW / 1,1 KM • 4,3 kg[Ⓞ]

Do prac wokół domu i w ogrodzie. STIHL ErgoStart, uchwyt obwiedniowy, pas nośny, silnik STIHL 2-MIX.



Nr kat. 4144 200 0016

KM 94 RC-E

24,1 cm³ • 0,9 kW / 1,2 KM • 4,0 kg[Ⓞ]

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

KM 131 R

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 KM • 4,4 kg[Ⓞ]

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



OLEJE I SMARY

OD STRONY 336

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart
R = Uchwyt obwiedniowy

Ⓞ Ciężar bez paliwa



**KMA 130 R**36 V • 3,2 kg^①

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 z zestawem poduszek amortyzujących (patrz strona 55).

KMA 130 R bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. **4867 011 6824**

AKCESORIA:

PODSTAWKA

Patrz strona 54

**KMA 135 R**36 V • 3,4 kg^①

Solidna i mocna akumulatorowa jednostka napędowa KombiMotor w nowoczesnym wzornictwie, z komorą na akumulator AP w urządzeniu. Do pracy na terenach wymagających zachowania ciszy. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie KombiNarzędzi STIHL. Ergonomiczny uchwyt obsługowy z systemem trzystopniowej preselekcji prędkości obrotowej i wyświetlaczem LED oraz płynną regulacją obrotów, uchwyt obwiedniowy, filtr powietrza zapewniający długą żywotność. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A[®] w obudowie urządzenia.

KMA 135 R bez akumulatora i ładowarki

Nr kat. **FA02 011 6800**

**ODPOWIEDNI AKUMULATOR
LITOWO-JONOWY I INNE
AKCESORIA**

OD **STRONY 16**

R = Uchwyt obwiedniowy

① Ciężar bez akumulatora i KombiNarzędzia

② Używanie dmuchawy BG-KM wymaga stosowania naszników przeciwhałasowych

③ objaśnienie symboli na stronie 424

④ Dostępny od jesieni 2022



KOMBI-NARZĘDZIA I AKCESORIA

- Praktyczne KombiNarzędzia
- Łatwa wymiana narzędzia w kilku krokach
- Bogaty wybór akcesoriów



KOSA FS-KM^①

Idealna do wykaszania trawy przy murach, płotach, żywopłotach i obrzeżach ścieżek. Głowica tnąca AutoCut 25-2, długość całkowita 94 cm, ciężar 1,2 kg^②.



Nr kat. **4180 200 0632**

KRAWĘDZIARKA FCB-KM^①

Do precyzyjnego przycinania krawędzi trawnika przylegających do ścieżek, dróg dojazdowych i grządek. Regulowana głębokość robocza, długość całkowita 92 cm, ciężar 2,0 kg.



Nr kat. **4180 740 5002**

AKCESORIA: NÓŻ DO KRAWĘDZIARKI (nóż zapasowy)

Długość 20 cm, grubość 2,4mm

Nr kat. **4133 713 4101**

Długość 20 cm, grubość 3,8mm

Nr kat. **4133 713 4102**

GLEBOGRYZARKA BF-KM^①

Do aeracji i kultywacji podłoża. Szerokość robocza 22 cm, z osłoną, długość całkowita 100 cm, ciężar 4,1 kg.



Nr kat. **4601 740 5000**

DMUCHAWA BG-KM^①

Oczyszcza ścieżki oraz inne powierzchnie z liści i resztek trawy. Duża wydajność turbiny, długość całkowita 89 cm, ciężar 1,8 kg.



Nr kat. **4606 740 5000**

AKCESORIA: DYSZA PŁASKA KĄTOWA



Nr kat. **4606 701 8301**

- ① Do wszystkich jednostek KombiMotor
 ② Bez narzędzia tnącego i osłony
 ③ Tylko do jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym (R)



NOWOŚĆ PODKRZESYWARKA HT-KM^①

Precyzyjne cięcie na wysokości. Kompaktowa konstrukcja, zintegrowana linia cięcia, piła łańcuchowa PM3 1/4". Długość prowadnicy 30 cm^②, długość całkowita 128 cm^③, ciężar 1,6 kg^④.



Nr kat. **4182 200 0212**

WALEC ZAMIATAJĄCY KW-KM^①

Idealny do zamiatania ścieżek i dróg. Gumowe listwy, szerokość robocza 60 cm, z osłoną, długość całkowita 125 cm, ciężar 7,4 kg^⑤.



Nr kat. **4601 740 4904**

NÓŻYCE DO ZAROŚLI FH-KM 145°^①

Do przycinania zarośli przy podłożu i równomiernego koszenia na niewielkich przestrzeniach, również bezpośrednio przy drogach. Uniwersalna, regulowana przekładnia, kompaktowa pozycja transportowa, długość listwy tnącej 25 cm, długość całkowita 126 cm, ciężar 2,1 kg.



Nr kat. **4243 740 5006**

SZCZOTKA KB-KM^①

Usuwa brud również z głębokich rowków i szczelin. Mocne szczotki obracające się w kierunku przeciwnym do kierunku zamiatania, szerokość robocza 60 cm, z osłoną, długość całkowita 125 cm, ciężar 6,4 kg^⑥.



Nr kat. **4601 740 4905**

- ④ Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli
 ⑤ Z prowadnicą i piłą łańcuchową
 ⑥ Bez prowadnicy i piły łańcuchowej
 ⑦ Ciężar z osłoną

NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU HL-KM 145°[Ⓞ]

Do wymagających prac przy przycinaniu wysokich żywopłotów oraz prac w niewielkiej odległości od podłoża. Regulowana stopniowo przekładnia, kompaktowa pozycja transportowa, długość całkowita 148 cm, ciężar 2,4 kg.



Długość listwy tnącej 50 cm
Nr kat. 4243 740 5003

NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU HL-KM 0°[Ⓞ]

Idealne do formowania wysokich i szerokich żywopłotów. Długość listwy tnącej 50 cm, długość całkowita 107 cm, ciężar 1,6 kg.



Nr kat. 4243 740 5000

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

PRZYSTAWKA DO USUWANIA CHWASTÓW RG-KM[Ⓞ]



Do skutecznego usuwania chwastów i trawy na różnych powierzchniach, takich jak żwir, asfalt lub kostka brukowa. Odpowiednia do KM 91 R, KM 94 R, KM 111 R, KM 131 R, KMA 130 R i KMA 135 R.



Nr kat. 4180 740 5006

PLECAKOWY SYSTEM NOŚNY RTS

Do długotrwałych zastosowań. Możliwość dostosowania do sylwetki użytkownika zapewnia komfortową pracę. Do podkrzesywarek: HT 105, HT 133, HT 135, HTA 66, HTA 86, HTA 135, HTE 60; jednostek napędowych KombiMotor z HT-KM lub HL-KM 145°: KM 56 RC-E, KM 94 RC-E, KM 111 R, KM 131 R, KMA 135 R; nożyc do żywopłotów na wysięgniku: HL 94 C-E, HLA 66, HLA 86, HLA 135, HLE 71. Nieodpowiedni do: KMA 130 R, HL 94 KC-E i HLE 71 K.



Nr kat. 0000 790 4400

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 KombiNarzędzi 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

TORBA

Idealna do transportu i przechowywania urządzenia wraz z KombiNarzędziami FS-KM lub HL-KM. Odpowiednia do modeli KMA 130 R, KMA 135 R, HSA 56, HSA 66, HSA 86, HLA 56, BGA 86, BGA 100 oraz wszystkich jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym.



Nr kat. 0000 881 0507

NOWOŚĆ ZESTAW SERWISOWY



Zestawy serwisowe do urządzeń spalinowych umożliwiają samodzielną wymianę podstawowych części eksploatacyjnych. W zestawie znajduje się świeca zapłonowa, filtr paliwa oraz filtr powietrza. Regularna wymiana części eksploatacyjnych zwiększa niezawodność i żywotność urządzenia. Do wymiany jest potrzebny wyłącznie klucz uniwersalny, który jest dostępny wraz z wyposażeniem urządzenia.

Zestaw serwisowy 24 do FS 38, FS 45, FS 46, FS 55, HL 45, KM 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 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

Nr kat.

Pojemność skokowa (cm³)

SPALINOWE JEDNOSTKI NAPĘDOWE KOMBIMOTOR

Model	Nr kat.	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego [Ⓞ] (dB(A)) [Ⓞ]	Poziom mocy akustycznej [Ⓞ] (dB(A)) [Ⓞ]	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny [Ⓞ] (m/s ²) [Ⓞ]	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX) [Ⓞ]	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 ³ /h) z dyszą okrągłą [Ⓞ]	Długość do złączki (cm)	STIHL ErgoStart	Automatyczna dekompresja	Uchwyt obwiedniowy	Pas nośny/szelki
KM 56 RC-E	4144 200 0016	27,2	0,8 / 1,1	-	4,3 [Ⓞ]	96	109	8,5/8,2	2-MIX	-	16	71	845	84	•	-	•	•
KM 94 RC-E	4149 200 0089	24,1	0,9 / 1,2	-	4,0 [Ⓞ]	95	110	8,2/7,9	2-MIX	-	16	71	845	90	•	-	•	•
KM 131 R	4180 200 0589	36,3	1,4 / 1,9	-	4,4 [Ⓞ]	101	110	6,1/6,5	4-MIX [Ⓞ]	-	21	81	965	92	-	•	•	•

AKUMULATOROWA JEDNOSTKA NAPĘDOWA KOMBIMOTOR

Model	Nr kat.	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego [Ⓞ] (dB(A)) [Ⓞ]	Poziom mocy akustycznej [Ⓞ] (dB(A)) [Ⓞ]	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny [Ⓞ] (m/s ²) [Ⓞ]	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX) [Ⓞ]	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 ³ /h) z dyszą okrągłą [Ⓞ]	Długość do złączki (cm)	STIHL ErgoStart	Automatyczna dekompresja	Uchwyt obwiedniowy	Pas nośny/szelki
KMA 130 R	4867 011 6824	-	-	36	3,2 [Ⓞ]	91	102	5,0/5,0	System AP	-	15	67	815	92	-	-	•	•
KMA 135 R	FA02 011 6800	-	-	36	3,4 [Ⓞ]	91	104	5,0/3,7	System AP	-	15	68	812	96	-	-	•	•

Ⓞ Do wszystkich jednostek KombiMotor
Ⓞ Tylko do jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym (R)

Ⓞ Wyposażenie dodatkowe

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart
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/s²

Ⓞ W trybie dmuchawy
Ⓞ Ciężar bez paliwa, bez KombiNarzędzia
Ⓞ Ciężar bez akumulatora i KombiNarzędzia
Ⓞ Wyjaśnienie symboli na stronie 435

PRAWDZIWI SIŁACZE. DO TRUDNYCH ZADAŃ.

Pilarka do betonu i akcesoria

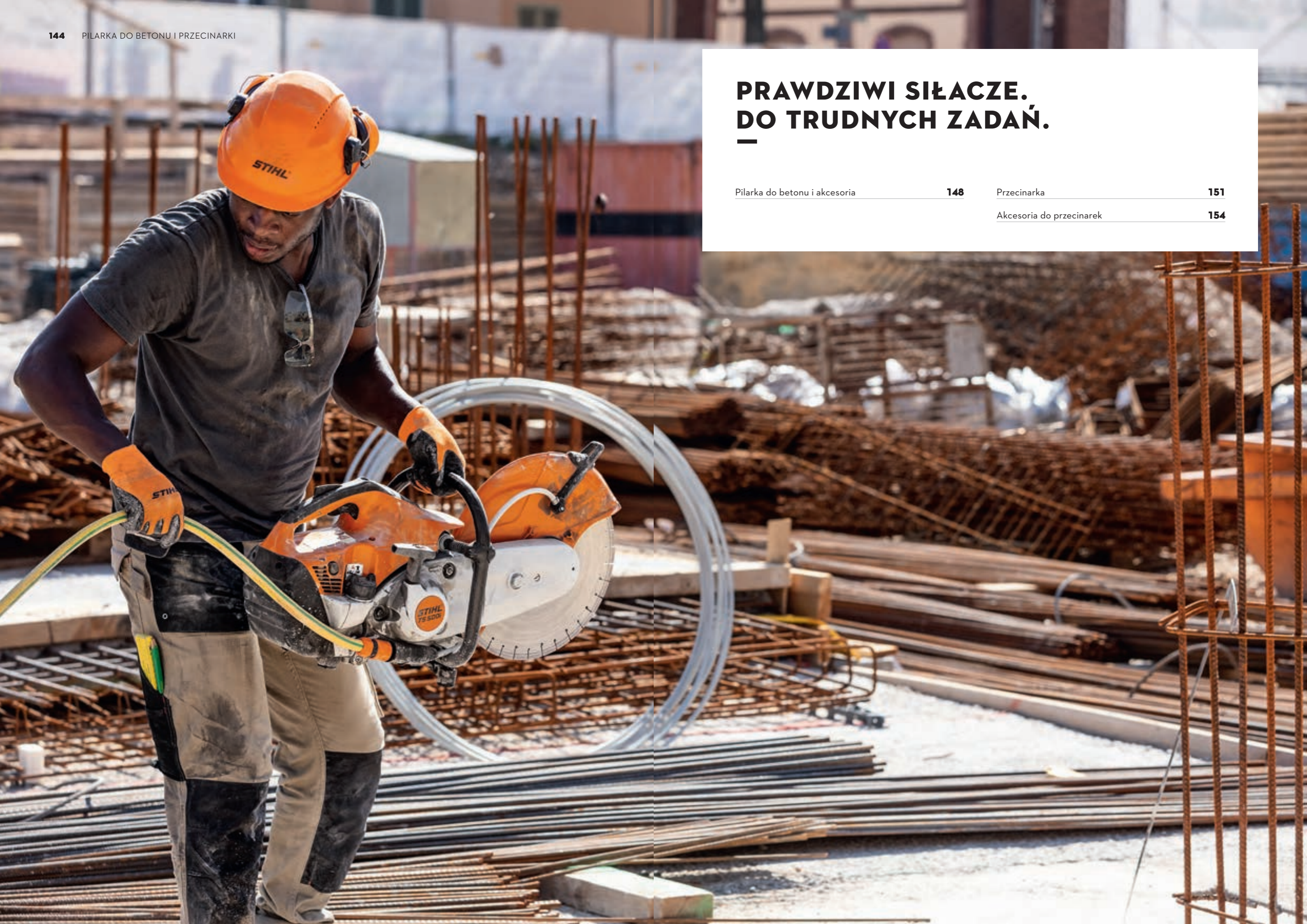
148

Przecinarka

151

Akcesoria do przecinarek

154



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 przewodnicy i piły łańcuchowej oraz zmniejsza narażenie użytkowników 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 wymaganej 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 trudnych 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

- Dla profesjonalistów 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^①

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^②
Nr kat. 4252 200 0047

Do cięcia na mokro rur z żeliwa

Długość prowadnicy 45 cm^②
Nr kat. 4252 200 0034

PRZYPORA

Pomoc podczas cięcia betonu i murów. Z hartowanej, ocynkowanej stali, do GS 461.



Nr kat. 4252 660 0900



OLEJE I SMARY

OD STRONY 336

① Ciężar bez paliwa, prowadnicy i diamentowej piły łańcuchowej
② Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli
③ Diamentowe piły łańcuchowe są dostarczane wraz z kołem napędowym



DIAMENTOWA PIŁA ŁAŃCUCHOWA 36 GBE^③



Wersja podstawowa do szybkiego i równomiernego cięcia na mokro, niski poziom vibracji. Idealna do cięcia abrazyjnych materiałów budowlanych, takich jak cegły i cegły silikatowe. Naostrzone diamentowe segmenty, technologia LowStretch.

Długość prowadnicy 40 cm^②
Nr kat. 3214 000 0064



DIAMENTOWA PIŁA ŁAŃCUCHOWA 36 GGM^③



Idealna do bezpiecznego, precyzyjnego cięcia na mokro rur z żeliwa wykorzystywanych przy budowie kanalizacji i rurociągów, niski poziom vibracji. Umożliwia pracę w miejscach trudno dostępnych. Stalowe segmenty pokryte diamentem zapewniają wysoką wydajność nacinania i przycinania.

Długość prowadnicy 45 cm^②
Nr kat. 3212 000 0070



DIAMENTOWA PIŁA ŁAŃCUCHOWA 36 GBM^③



Do szybkiego i równomiernego cięcia na mokro beton i twardego kamienia, cegieł i rur żeliwnych. Niski poziom vibracji, naostrzone diamentowe segmenty, technologia LowStretch.

Długość prowadnicy 30 cm^②
Nr kat. 3210 000 0054

Długość prowadnicy 40 cm^②
Nr kat. 3213 000 0064



PROWADNICA STRONG G



Z systemem przepłukiwania rowka prowadnicy i kółka gwiazdkowego. Zaprojektowana specjalnie do GS 461, prowadnica z dodatkowym otworem do napinania, hartowana bieżnia prowadnicy.

Do 36 GBM
Długość prowadnicy 30 cm^②
Nr kat. 3006 000 1205

Do 36 GBE i 36 GBM
Długość prowadnicy 40 cm^②
Nr kat. 3006 000 1513

Do 36 GGM
Długość prowadnicy 45 cm^②
Nr kat. 3006 000 1417

	Nr kat.	Długość prowadnicy ^② (cm)	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW/KM)	Ciężar ^① (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego ^④ (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^⑤ (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny ^⑥ (m/s ²)	Silnik STIHL	Podziałka	STIHL Diamentowa piła łańcuchowa	Boczny napinacz piły łańcuchowej	Zawór dekompresyjny	System antywibracyjny STIHL	STIHL ElastoStart	Filtr HD2	Praktyczne korki zbiorników	Przyłącze wody	Linka rozruchowa odporna na zużycie
BETONU I ŻELIWA																			
GS 461	4252 200 0047	40	76,5	4,3/5,8	7,6	105	115	4,5/4,0	2-MIX	3/8"	GBM	•	•	•	•	•	•	•	•
GS 461	4252 200 0034	45	76,5	4,3/5,8	7,6	105	115	4,5/4,0	2-MIX	3/8"	GGM	•	•	•	•	•	•	•	•

• Wyposażenie seryjne
④ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)
⑤ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²

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 dłoń 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 otwarcie 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 424 oraz na www.stihl.pl.

PRZECINARKI

- Urządzenia ręczne
- Dla budownictwa naziemnego i podziemnego oraz do budowy dróg, dla wypożyczalni sprzętu budowlanego oraz profesjonalistów z branży ogrodniczej i architektów krajozrazu
- Urządzenia spalinowe do przecinania betonu, kamienia, asfaltu, stali budowlanej i rur
- Urządzenia akumulatorowe do przecinania płyt budowlanych, cegieł, kamieni budowlanych i kratownic stalowych



TS 420[Ⓢ]

66,7 cm³ • 3,2 kW / 4,4 KM • 9,7 kg[Ⓢ]

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

NOWOŚĆ W zestawie z tarczą diamentową D-B10

Nr kat. 4238 200 0040



OLEJE I SMARY

OD STRONY 336

[Ⓢ] W zestawie ze ściernicą z żywicy syntetycznej

[Ⓢ] Ciężar bez paliwa, bez ściernicy

**TS 500i**[Ⓢ]72,2 cm³ • 3,9 kW / 5,3 KM • 10,2 kg[Ⓢ]

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 umożliwia 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

**TS 700**[Ⓢ]98,5 cm³ • 5,0 kW / 6,8 KM • 11,7 kg[Ⓢ]

Najmocniejsza 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

i = STIHL Injection

Ⓢ W zestawie tarcza tnąca z żywicy syntetycznej do cięcia stali
 Ⓢ Ciężar bez paliwa, bez ściernicy
 Ⓢ Ciężar bez akumulatora i ściernicy
 Ⓢ Objasnienie symboli na stronie 424

**TS 800**[Ⓢ]98,5 cm³ • 5,0 kW / 6,8 KM • 12,7 kg[Ⓢ]

Przecinarka STIHL wyposażona w ściernicę 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

**TSA 230**[Ⓢ]36 V • 3,9 kg[Ⓢ]

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**AKUMULATORY I AKCESORIA**

OD STRONY 16

STRONA **313****TSA 230 + SE 133 ME**

Nieodzowne połączenie podczas najtrudniejszych prac w warunkach znacznego zapylenia.

**ŚCIERNICE I TARCZE TNĄCE**

OD STRONY 156

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



NOWOŚĆ ZESTAW SERWISOWY



Dzięki zestawom serwisowym do przecinarek spalinowych STIHL możesz samodzielnie przeprowadzić proste prace konserwacyjne. Każdy zestaw zawiera świecę zapłonową oraz filtry. Dzięki regularnej konserwacji możesz nie tylko chronić komponenty i części maszyny przed brudem lub uszkodzeniem, ale jednocześnie wydłużyć żywotność swojej przecinarki. Oprócz klucza uniwersalnego, który otrzymałeś z przecinarką STIHL, nie potrzebujesz żadnych dodatkowych narzędzi, aby przeprowadzić konserwację.

Zestaw serwisowy 32 do TS 700, TS 800
Nr kat. **4224 007 4100**

Zestaw serwisowy 35 do TS 410, TS 420, TS 440
Nr kat. **4238 007 4102**

ZESTAW MONTAŻOWY Z SYSTEMEM SZYBKIEGO MOCOWANIA

Do wózka prowadzącego 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**

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 800
Nr kat. **4224 710 1403**



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**



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.



	Nr kat.	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego ^① (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^① (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny ^② (m/s ²)	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 magnezowa	Elektroniczny moduł sterowania dopływem wody	Wstępny filtr cyklonowy	STIHL Injection
PRZECINARKI SPALINOWE^③																					
TS 420	4238 011 2810	66,7	3,2 / 4,4	-	9,7 ^④	98 ^⑤	109 ^⑥	3,9 / 3,9	2-MIX	72,0	350	125	•	•	○	•	•	•	-	-	-
TS 500i	4250 011 2810	72,2	3,9 / 5,3	-	10,2 ^④	98 ^⑤	112 ^⑥	2,4 / 2,0	2-MIX	73,0	350	125	•	•	•	•	•	•	•	-	•
TS 700	4224 011 2800	98,5	5,0 / 6,8	-	11,7 ^④	101 ^⑤	113 ^⑥	6,6 / 4,5	2-MIX	84,0	350	125	•	•	•	•	○	•	-	-	-
TS 800	4224 011 2820	98,5	5,0 / 6,8	-	12,7 ^④	101 ^⑤	114 ^⑥	6,5 / 3,9	2-MIX	89,0	400	145	•	•	•	•	○	•	-	-	-
PRZECINARKA AKUMULATOROWA^③																					
TSA 230	4864 011 6600	-	-	36	3,9 ^④	103 ^⑤	114 ^⑥	3,5 / 3,5	System AP	55,0	230	70	-	-	-	•	-	•	-	-	-

• Wyposażenie seryjne i = STIHL Injection
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

① Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²
③ W zestawie tarcza tnąca z żywicy syntetycznej do cięcia stali
④ Ciężar bez paliwa, bez ściernicy

⑤ Ciężar bez akumulatora i ściernicy
⑥ Pomiar wg ISO 19432
⑦ Pomiar ze ściernicami podczas cięcia wg EN 60745-2-22

WYSOKOCIŚNIENIOWY ZBIORNIK NA WODĘ

10 l. Przeznaczony do mobilnego zasilania w wodę przecinarek na placach budowy bez przyłącza wody. Nie pasuje do GS 461.



Nr kat. **0000 670 6000**

KOMPLET KÓŁEK



Zestaw do przebrojenia przedniej podpory. Przecinarkę można oprzeć na płaskim podłożu, łatwiejsze rolki ułatwiają przemieszczanie urządzenia. Do TS 420, TS 500i, TS 700 i TS 800.

Nr kat. **4224 007 1014**

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**



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

● Wyposażenie seryjne
- Niepolecane

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.

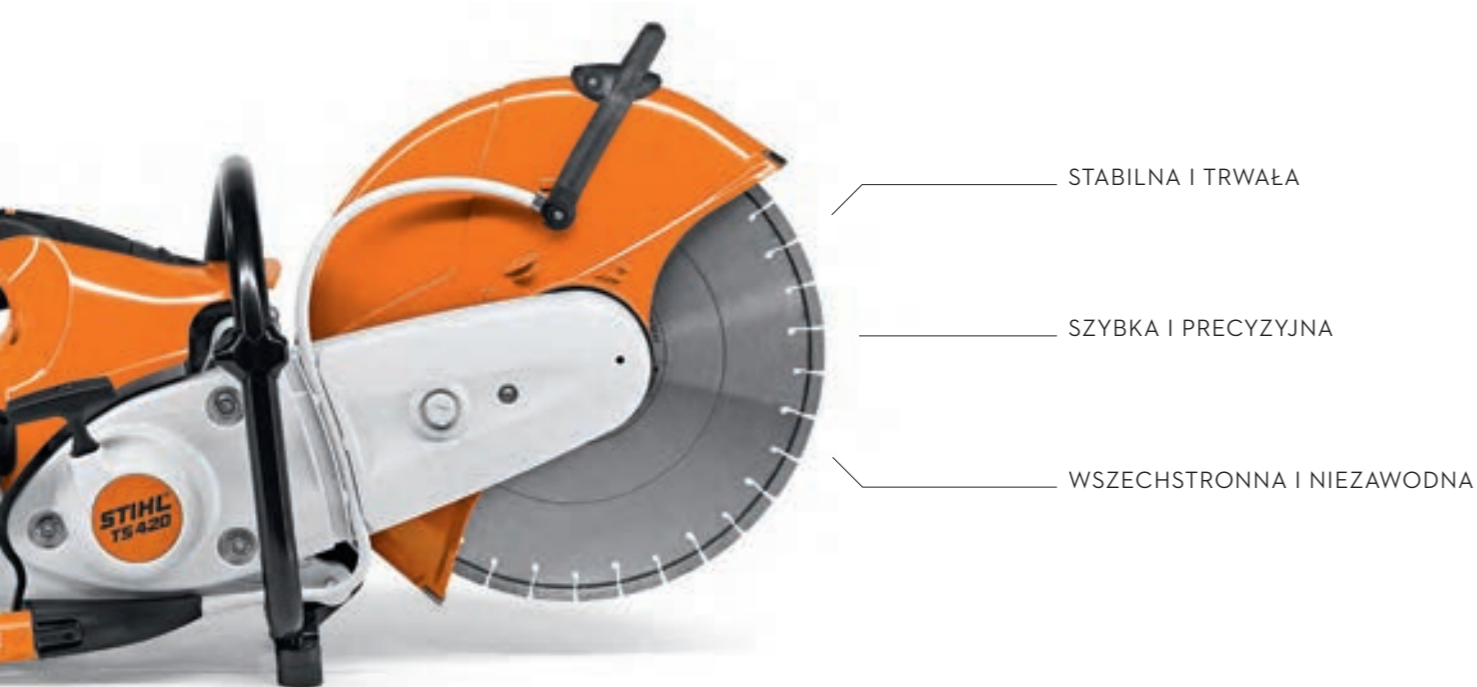


Nr kat.	Średnica (mm)	ZALECENIA [Ⓞ]				
		Asfalt	Granit, twardy kamień naturalny	Żeliwo	Stal budowlana	Stal nierdzewna
K-ME	0835 012 7000	230	-	-	-	●
	0835 010 7000	300	-	-	-	●
	0835 010 7001	350	-	-	-	●
	0835 010 7002	400	-	-	-	●
K-DG	0835 030 7000	300	-	-	-	-
	0835 030 7001	350	●	-	●	-
	0835 030 7002	400	●	-	●	-
K-BA	0835 020 7000	300	-	-	-	-
	0835 020 7001	350	-	●	-	-
	0835 020 7002	400	-	●	-	-

Ⓞ Przy stosowaniu ściernic 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 przy tarczy D-B10 350 mm zapewnia doskonale parametry pracy.

D-B10



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 [Ⓢ]								
		Asfalt	Świeży beton	Piaskowiec	Cegły	Beton	Beton zbrojony	Beton o mocnym zbrojeniu, stary beton	Granit, twarde kamień naturalny	Żeliwo
TARCZE DIAMENTOWE										
DO ZASTOSOWAŃ OGÓLNOBUDOWLANYCH										
NOWOŚĆ[Ⓢ] D-B10	0835 090 7050	230								
Żywotność	0835 090 7051	300	-	-	-	•	•	•	-	-
Wydajność cięcia	0835 090 7052	350								
	0835 090 7053	400								
DO ZASTOSOWAŃ UNIWERSALNYCH										
NOWOŚĆ[Ⓢ] D-BA10	0835 094 7006	300								
Żywotność	0835 094 7007	350	•	•	•	•	•	•	-	-
Wydajność cięcia	0835 094 7008	400								
NOWOŚĆ[Ⓢ] D-BA90	0835 094 7013	350								
Żywotność	0835 094 7014	400	•	•	•	•	•	•	-	-
Wydajność cięcia										
DO WYMAGAJĄCYCH PRAC I ZASTOSOWAŃ SPECJALNYCH										
NOWOŚĆ[Ⓢ] D-SB90	0835 096 7004	300								
Żywotność	0835 096 7005	350	-	-	-	•	•	•	•	•
Wydajność cięcia	08350 967 006	400								
D-X100										
Żywotność	0835 092 7000	230	-	-	-	•	•	•	•	•
Wydajność cięcia										
D-G80										
Żywotność	0835 070 7000	350	-	-	-	-	-	-	-	•
Wydajność cięcia										

• Wyposażenie seryjne
- Niepolecane
Ⓢ Przy stosowaniu tarcz należy sprawdzić możliwość stosowania przecinarki w danych warunkach
Ⓢ Dostępna od wiosny 2022

Uwaga: Wszystkie przecinarki STIHL są dostarczane ze ściernicą z żywic syntetycznych do stali budowlanej i nierdzewnej





KOSZENIE I SADZENIE



ROBOTY
KOSZĄCE



KOSIARKI



TRAKTORY
OGRODOWE



WERTYKULATORY



KOSY



GLEBOGRYZARKI



DMUCHAWY



OPRYSKIWACZE



ŚWIDRY
GLEBOWE

TY MASZ WYBÓR. MY MAMY URZĄDZENIA DO WYBORU.

Jak wybrać odpowiednią kosiarkę	164	Kosiarki elektryczne	187
Roboty koszące	168	Wyposażenie dodatkowe do kosiarek	188
Wyposażenie dodatkowe do robotów koszących	170	Traktory ogrodowe	197
Kosiarki spalinowe	175	Wyposażenie dodatkowe do traktorów ogrodowych	200
Kosiarki akumulatorowe	184	Wertykulatory i akcesoria	205



JAK WYBRAĆ ODPOWIEDNIE URZĄDZENIE KOSZĄCE

Wybór odpowiedniego urządzenia koszącego jest pierwszym krokiem na drodze do posiadania wypielęgnowanego trawnika. Wysoka jakość, przemyślane elementy wyposażenia oraz atrakcyjne wzornictwo łączą wszystkie nasze modele. Właściwie pozostaje tylko jedno decydujące pytanie: W jaki sposób najchętniej chciałby Państwo kosić swój trawnik? Automatycznie, aktywnie czy komfortowo i wygodnie? Czy większe znaczenie przykładają Państwo do wygody komfortu pracy, swobody ruchu, mocy, czy do mniejszego poziomu hałasu?

Każdy model takiego urządzenia ma swoje szczególne cechy. Poradnik ułatwi wybór takiego urządzenia, które najlepiej spełni Państwa indywidualne wymagania.



ROBOTY KOSZĄCE

Roboty koszące iMOW® są najlepszym sposobem na uzyskanie doskonałego trawnika bez zbędnego wysiłku. Niezależnie od wielkości trawnika - robot koszący iMOW® kosi i pielęgnuje trawnik szybko, cicho i bez przerwy.

- Automatyczne koszenie trawnika
- Prosta, intuicyjna obsługa – w przypadku modeli iMOW® C i PC również z poziomu aplikacji iMOW®
- Praktyczne połączenie Smart Home – wszystkimi modelami iMOW® C i PC można wygodnie zarządzać za pomocą sterowania głosowego Amazon Alexa lub połączyć je z technologią inteligentnego domu za pośrednictwem systemów SmartHome



KOSIARKI

Kosiarki są przeznaczone do aktywnego koszenia małych, średnich i dużych trawników. Zależnie od powierzchni i preferowanego rodzaju napędu oferowane są modele spalinowe, akumulatorowe i elektryczne.

Kosiarki spalinowe

Zaletami kosiarek spalinowych są moc i wydajność powierzchniowa.

- Mocne silniki spalinowe do długotrwałego koszenia – przede wszystkim większych powierzchni
- Uniezależnienie od zasilania elektrycznego
- Dostępne również modele profesjonalne: Seria 7 i RM 4 RTP

Kosiarki akumulatorowe

Dla wszystkich, którzy chętnie koszą bez przewodu elektrycznego w sposób ekologiczny i nie zakłócają ciszy.

- Ciche i ekologiczne
- Mocne dzięki akumulatorom litowo-jonowym STIHL
- Zwrotne i łatwe w manewrowaniu

Kosiarki elektryczne

Kosiarki elektryczne idealnie nadają się do cichego koszenia bez emisji spalin i zakłócania spokoju sąsiadom.

- Ciche
- Wymagają niewielkiego nakładu prac konserwacyjnych
- Lekkie i poręczne



TRAKTORY OGRODOWE

Traktory ogrodowe umożliwiają szybkie, wygodne i komfortowe koszenie dużych powierzchni trawnikowych.

- Duża wydajność dzięki szerokim zespołom tnącym
- Oszczędność czasu i siły
- Komfortowy panel obsługi



ROBOTY KOSZĄCE W SZCZEGÓŁACH



TECHNOLOGIA

- 01 RUCHOMA OBUDOWA Z CZUJNIKAMI**
Solidna obudowa chroni robota koszącego iMOW® przed warunkami atmosferycznymi. Dodatkowo czujniki zintegrowane z obudową wykrywają kontakt z obiektami na trawniku i natychmiast inicjują zmianę kierunku.
- 02 ZESPÓŁ KOSZĄCO-MULCZUJĄCY**
Stabilny nóż mulczujący robota koszącego iMOW® zapewnia zawsze precyzyjne koszenie, nawet gdy trawa jest nieco dłuższa. Kierunek obrotów noża mulczującego zmienia się automatycznie przy każdym zatrzymaniu noża. W ten sposób noże robota koszącego zużywają się równomiernie. Wymiana noży nie wymaga użycia narzędzi.

- 03 MAKSYMALNY KĄT NACHYLENIA**
Modele serii RMI 6 pokonują wzniesienia o nachyleniu nawet do 45%.
- 04 ADAPTIVE SLOPE SPEED**
Technologia Adaptive Slope Speed optymalnie dostosowuje prędkość koszenia do nachylenia koszonego terenu.
- 05 FUNKCJA POWROTU DO STACJI DOKUJĄCEJ**
Na podstawie wirtualnej mapy obszaru koszenia oraz aktualnej pozycji podczas koszenia iMOW® oblicza najbardziej efektywną i najszybszą trasę powrotną do stacji dokującej. Zarówno wirtualna mapa, jak i bezpośrednia trasa do stacji dokującej są stale dostosowywane do zmieniających się warunków, np. w przypadku pojawienia się przeszkód.



DZIĘKI APLIKACJI iMOW® KOSZENIE JEST NIEZWYKLE PROSTE!

Aplikacja iMOW® przekształca robota koszącego iMOW® w autonomiczny element inteligentnego domu. W ten sposób do robotów koszących iMOW® C uzyskujesz dostęp z poziomu tabletu lub smartfona, niezależnie od tego, gdzie akurat przebywasz. Dzięki intuicyjnie zaprojektowanemu interfejsowi obsługi można w czasie rzeczywistym przeglądać wszystkie ważne funkcje i dane dotyczące wydajności robota koszącego oraz indywidualnie dostosowywać ustawienia robocze.



KOMFORT

- 06 DOSTĘP MOBILNY PRZEZ APLIKACJĘ**
Dostęp mobilny obsługują wszystkie modele robotów koszących iMOW® C i PC. Aplikacja iMOW® zainstalowana na smartfonie lub tablecie pozwala uzyskać dostęp do robota koszącego iMOW® z dowolnego miejsca na świecie. Można w ten sposób ustawić czas koszenia, sprawdzić dane urządzenia lub utworzyć plan koszenia w oparciu o aktualne prognozy pogody.
- INTEGRACJA Z SYSTEMEM INTELIGENTNEGO DOMU**
Wszystkie modele iMOW® C i PC mogą być sterowane za pomocą Amazon Alexa, Livisi SmartHome, Google Home, jak również iOS Home i można je połączyć z technologią inteligentnego domu.
- 07 KONSOLA STERUJĄCA**
Konsola sterująca została zintegrowana z obudową robota koszącego iMOW® i wyposażona w jasny wyświetlacz LCD. W modelach z serii RMI 6 konsolę sterującą można nawet zdjąć, co znacznie poprawia komfort obsługi.
- 08 ZINTEGROWANY CZUJNIK DESZCZU**
Zintegrowany czujnik wykrywa opady deszczu i zatrzymuje pracę robota, aby skutecznie chronić trawnik. Proces koszenia zostaje wznowiony w późniejszym terminie. Jeżeli robot koszący iMOW® ma pracować zgodnie z harmonogramem również w czasie deszczu, to czułość czujnika deszczu można regulować lub całkowicie wyłączyć jego działanie. Oprócz czujnika deszczu, wszystkie modele iMOW® C i PC odbierają internetowe prognozy pogody® i odpowiednio do nich dostosowują plan koszenia.
- 09 DYNAMICZNY PLAN KOSZENIA**
Aby uzyskać optymalny efekt koszenia, robot koszący iMOW®, w oparciu o przeznaczony do skoszenia obszar, automatycznie ustala swój czas pracy w ramach zdefiniowanych przedziałów czasowych. Funkcja dynamicznego planu koszenia jest opcjonalna i można ją aktywować zależnie od potrzeb.

ROBOTY KOSZĄCE

- Automatyczne koszenie trawnika
- Intuicyjna obsługa – również za pośrednictwem aplikacji iMOW®
- Praca niezależnie od pogody i w dowolnym czasie



RMI 422

do 800 m²



W pełni automatyczny robot koszący do trawników o powierzchni do 800 m². Dzięki funkcji mulczowania kosiarka kosi trawę, rozdrabnia ją i nawozi trawnik w tym samym czasie. Szerokość koszenia 20 cm, ciężar 9,0 kg[Ⓛ]. W zestawie: Stacja ładująca, moduł do małych powierzchni AKM 100, 4 śledzie, przymiar iMOW®.

Nr kat. 6301 012 1403



RMI 422 P

do 1.500 m²



W pełni automatyczny robot koszący do trawników o powierzchni do 1.500 m². Dzięki funkcji mulczowania kosiarka kosi trawę, rozdrabnia ją i nawozi trawnik w tym samym czasie. Szerokość koszenia 20 cm, ciężar 10,0 kg[Ⓛ]. W zestawie: Stacja ładująca, moduł do małych powierzchni AKM 100, 4 śledzie, przymiar iMOW®.

Nr kat. 6301 012 1407



RMI 422 PC

do 1.700 m² • Dostęp za pośrednictwem aplikacji iMOW®



W pełni automatyczny robot koszący do trawników o powierzchni do 1.700 m². Dzięki funkcji mulczowania kosiarka kosi trawę, rozdrabnia ją i nawozi trawnik w tym samym czasie. Możliwość aktywacji funkcji powrotu do stacji dokującej. Prosty i wygodny dostęp za pośrednictwem aplikacji iMOW®. Szerokość koszenia 20 cm, ciężar 10,0 kg[Ⓛ]. W zestawie: Stacja ładująca, moduł do małych powierzchni AKM 100, 4 śledzie, przymiar iMOW®.

Nr kat. 6301 012 1413

C = Komunikacja
P = Wydajność



RMI 522 C

do 2.100 m² • Dostęp za pośrednictwem aplikacji iMOW®



W pełni automatyczny, kompaktowy robot koszący do średniej wielkości trawników o powierzchni do 2.100 m². Dzięki funkcji mulczowania kosiarka kosi trawę, rozdrabnia ją i nawozi trawnik w tym samym czasie, zapewniając jednocześnie doskonały efekt koszenia. Możliwość aktywacji funkcji powrotu do stacji dokującej. Prosty i wygodny dostęp za pośrednictwem aplikacji iMOW®. Szerokość koszenia 20 cm, ciężar 10,0 kg[Ⓛ]. W zestawie: Stacja ładująca, 4 śledzie, przymiar iMOW®.

Nr kat. 6305 011 1403



RMI 632

do 3.000 m²



W pełni automatyczny robot koszący do dużych trawników o powierzchni do 3.000 m². Dzięki funkcji mulczowania kosiarka kosi trawę, rozdrabnia ją i nawozi trawnik w tym samym czasie. Szerokość koszenia 28 cm, ciężar 14,0 kg[Ⓛ]. W zestawie: Stacja ładująca, 4 śledzie, iMOW®.

Nr kat. 6309 012 1420



RMI 632 PC

do 5.000 m² • Dostęp za pośrednictwem aplikacji iMOW®



W pełni automatyczny robot koszący do bardzo dużych trawników o powierzchni do 5.000 m². Dzięki funkcji mulczowania kosiarka kosi trawę, rozdrabnia ją i nawozi trawnik w tym samym czasie. Prosty i wygodny dostęp za pośrednictwem aplikacji iMOW®. Szerokość koszenia 28 cm, ciężar 15,0 kg[Ⓛ]. W zestawie: Stacja ładująca, 4 śledzie, przymiar iMOW®.

Nr kat. 6309 012 1400

Inne wersje: RMI 632 C, RMI 632 P Zob. tabela na str. 172



STRONA 171

ZESTAW CARE & CLEAN DO ROBOTÓW KOSZĄCYCH iMOW® I KOSIAREK

Robot koszący iMOW® jest niezawodnym pomocnikiem, jeżeli zależy Ci na pięknym i zadbanym trawniku. Jednakże, aby zapewnić jego długotrwałą sprawność, trzeba mu zapewnić regularną konserwację. Nasz zestaw do czyszczenia i konserwacji zawiera wszystko, co do tego potrzebne. Szczotka doskonale nadaje się do czyszczenia zespołu tnącego i dolnej części robota koszącego. STIHL Multiclean łatwo usuwa zanieczyszczenia z obudowy i nie stanowi zagrożenia dla tworzywa sztucznego. Ściereczka z mikrofibry zapewnia lśniąco czystość powierzchni. Zestaw Care & Clean do robotów koszących iMOW® i kosiarek jest dostępny jako pakiet standardowy oraz jako pakiet promocyjny Care & Clean do robotów koszących iMOW® i kosiarek Plus z dodatkową ściereczką z mikrofibry i torbą transportową. Zestaw Care & Clean nadaje się również doskonale do pielęgnacji kosiarki!



ZESTAWY INSTALACYJNE I INNE AKCESORIA

OD STRONY 170

Ⓛ Ciężar z akumulatorem
Ⓜ Objaśnienie symboli na stronie 424

WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO ROBOTÓW KOSZĄCYCH

- Do instalacji
- Do ochrony robota koszącego
- Do czyszczenia
- Koła i obciążniki kół



ZESTAWY INSTALACYJNE



Zestaw instalacyjny S

Elementy zestawu: przewód ograniczający Ø 3,4 mm, 150 m (rolka), 150 szpilek mocujących, 3 złączki do przewodu.
Nr kat. **6909 007 1023**

Zestaw instalacyjny L

Elementy zestawu: przewód ograniczający Ø 3,4 mm, 2x 200 m (rolka), 375 szpilek mocujących, 7 złączki do przewodu.
Nr kat. **6909 007 1029**

PRZEWÓD OGNIECZAJĄCY



Przewód ograniczający do instalacji.

ARB 151 150 m (rolka), Ø 3,4 mm
Nr kat. **0000 400 8633**

ARB 501 500 m (rolka), Ø 3,4 mm
Nr kat. **0000 400 8626**

ARB 300 300 m (rolka), Ø 5,5 mm
wzmocniony przewód ograniczający
Nr kat. **0000 400 8615**

AFN 075

Szpilki do przewodu ograniczającego (opakowanie 75 szt.).



Nr kat. **6301 007 1011**

ADV 010

Złączki do łączenia przewodu ograniczającego (opakowanie 10 szt.).



Nr kat. **6909 007 1091**

ALM 030

Dłuższy nóż (30 cm) do robotów Serii 6.



Nr kat. **6909 007 1022**

① W przypadku Serii RMI 4 możliwość stosowania do generacji .1 (numer ewolucyjny). W przypadku Serii RMI 5 możliwość stosowania do generacji .0 (numer ewolucyjny). Aby określić odpowiednie akcesoria, należy sprawdzić oznaczenie typu i numer ewolucyjny na tabliczce znamionowej urządzenia.

STACJA ŁADUJĄCA

Dodatkowa stacja ładowująca do ładowania akumulatorów, możliwość instalacji poza obszarem trawnika.



ADO 401 ① do Serii RMI 4 i RMI 5
Nr kat. **6909 430 9620**

ADO 601 ② do Serii RMI 6
Nr kat. **6909 430 9625**

AIP 602

Ośłona przeciwsłoneczny iProtect do stacji ładowującej, jako opcjonalna ochrona robota koszącego przed intensywnym nasłonecznieniem. Zintegrowany mechanizm składania.



Nr kat. **6909 780 5401**

AVS 100 ③

Ciężkie przednie koła do terenów o znacznych nierównościach. Do modeli RMI 4 oraz RMI 6.



Nr kat. **6909 007 1052**

ABO 600

Pojemnik do przechowywania robota koszącego.



Nr kat. **6909 900 3901**



PORADA STIHL

Skorzystaj z usług serwisu instalacyjnego naszych Autoryzowanych Dealerów STIHL! Na życzenie możemy ułożyć przewód ograniczający, ustawić stację dokującą, opracować plan koszenia i odpowiednio zaprogramować robot koszący iMOW®. Twój iMOW® wymaga naprawy lub konserwacji? Kompetentny Autoryzowany Dealer STIHL chętnie pomoże również w takim przypadku! Więcej informacji na www.stihl.pl.

② W przypadku Serii RMI 6 możliwość stosowania do generacji .1 (numer ewolucyjny). Aby określić odpowiednie akcesoria, należy sprawdzić oznaczenie typu i numer ewolucyjny na tabliczce znamionowej urządzenia.

③ Wyłącznie do robotów koszących generacji RMI .0 (numer ewolucyjny). Aby określić odpowiednie akcesoria, należy sprawdzić oznaczenie typu i numer ewolucyjny na tabliczce znamionowej urządzenia.

KOŁA TRAKCYJNE

Kółko napędowe poprawiające mobilność w terenie, 2 sztuki.



ART 220 do Serii RMI 4 i RMI 5
Nr kat. **6909 700 0425**

ART 240 do Serii RMI 6
Nr kat. **6909 700 0412**

ZESTAW OBCIĄŻNIKÓW KÓŁ AVS 101 ④

Dodatkowe obciążniki do mocowania na przednich kołach robota koszącego. Ułatwiają robotowi poruszanie się na szczególnie pagórkowatych terenach. Odpowiednie do robotów Serii RMI 4 i RMI 5.



Nr kat. **6909 710 0800**

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®.



Zestaw Care & Clean do robotów koszących iMOW® i kosiarek - pakiet standardowy
1 x Multiclean, 500 ml
1 x szczotka do czyszczenia ze skrobakiem
1 x ściereczka z mikrofibry (szara)

Nr kat. **0782 516 8600**

NOWOŚĆ

Zestaw Care & Clean do robotów koszących iMOW® i kosiarek Plus - pakiet promocyjny
1 x Multiclean, 500 ml
1 x szczotka do czyszczenia ze skrobakiem
2 x ściereczka z mikrofibry (szara, pomarańczowa)
1 x torba transportowa



Nr kat. **0782 516 8605**

④ Wyłącznie do robotów koszących RMI 422 / 422 P / 422 PC generacji .1 i .2 (numer ewolucyjny) oraz RMI 522 generacji .0 (numer ewolucyjny). Aby określić odpowiednie akcesoria, należy sprawdzić oznaczenie typu i numer ewolucyjny na tabliczce znamionowej urządzenia.





ROBOTY KOSZĄCE		Nr kat.	Maksymalna powierzchnia trawnika ^① (m ²)	Maksymalne nachylenie terenu (%)	Szerokość koszenia (cm)	Wysokość koszenia (mm)	Czas koszenia ^② (godz. średnio w tygodniu)	Moc znamionowa (W)	Rob. prędk. obr. (obr/min)	Rodzaj akumulatora	Ciężar ^③ (kg)	Poziom mocy akustycznej zmierzony L _{WA} (dB(A))	Poziom ciśnienia akustycznego L _{pA} (dB(A))	Niepewność pomiarowa Poziom ciśnienia akustycznego K _{pA} ^④ (dB(A))	Poziom mocy akustycznej gwarantowany L _{WA} + K _{pA} ^⑤ (dB(A))	Bezpośredni powrót do stacji dokującej	Ruchoma pokrywa z czujnikami	Zestaw mulczujący	Wymowana konsola sterująca	Aplikacja dostępowa	Adaptive Slope Speed	Dynamiczny plan koszenia
RMI 422^⑥	6301 012 1403	800	35	20	20 - 60 (wielostopniowa)	16	60	4.450		Litowo-jonowy	9,0	60	49	2	62	-	•	•	-	-	•	•
RMI 422 P^⑥	6301 012 1407	1.500	40	20	20 - 60 (wielostopniowa)	25	60	4.450		Litowo-jonowy	10,0	60	49	2	62	-	•	•	-	-	•	•
RMI 422 PC^⑥	6301 012 1413	1.700	40	20	20 - 60 (wielostopniowa)	28	60	4.450		Litowo-jonowy	10,0	60	49	2	62	•	•	•	-	•	•	•
RMI 522 C^⑥	6305 011 1403	2.100	40	20	20 - 60 (wielostopniowa)	35	60	4.450		Litowo-jonowy	10,0	60	52	2	62	•	•	•	-	•	•	•
RMI 632^⑥	6309 012 1430	3.000	45	28	20 - 60 (wielostopniowa)	35	120	3.150		Litowo-jonowy	14,0	59 ^⑦	48 ^⑧	3 ^⑨	62 ^⑩	-	•	•	•	-	•	•
RMI 632 C^⑥	6309 012 1420	3.200	45	28	20 - 60 (wielostopniowa)	38	120	3.150		Litowo-jonowy	15,0	59 ^⑦	48 ^⑧	3 ^⑨	62 ^⑩	-	•	•	•	•	•	•
RMI 632 P^⑥	6309 012 1410	4.000	45	28	20 - 60 (wielostopniowa)	40	185	3.150		Litowo-jonowy	15,0	59 ^⑦	48 ^⑧	3 ^⑨	62 ^⑩	-	•	•	•	-	•	•
RMI 632 PC^⑥	6309 012 1400	5.000	45	28	20 - 60 (wielostopniowa)	50	185	3.150		Litowo-jonowy	15,0	59 ^⑦	48 ^⑧	3 ^⑨	62 ^⑩	-	•	•	•	•	•	•

• Wyposażenie seryjne
 C = Komunikacja
 P = Wydajność

① W warunkach optymalnych (brak przeszkód, skomplikowanych kształtów, nachylen w ogrodzie, umiarkowany wzrost trawnika)
 ② W warunkach optymalnych (brak przeszkód, skomplikowanych kształtów, nachylen w ogrodzie, umiarkowany wzrost trawnika), w odniesieniu do podanej powierzchni maksymalnej

③ Ciężar z akumulatorem
 ④ Współczynniki niepewności pomiarowej K_{WA}/K_{PA} wg dyrektywy 2006/42/WE
 ⑤ Nie podlega pod zapisy dyrektywy ws. emisji hałasu 2000/14/WE, współczynnik niepewności pomiarowej K_{WA} 2 dB(A) wg dyrektywy 2006/42/WE.

⑥ Nie podlega pod zapisy dyrektywy ws. emisji hałasu 2000/14/WE, współczynnik niepewności pomiarowej K_{WA} 3 dB(A) wg dyrektywy 2006/42/WE.

⑦ Te wartości emisji hałasu odnoszą się do wszystkich modeli serii RMI 6, tzn. RMI 632, RMI 632 C, RMI 632 P i RMI 632 PC, jeżeli zamiast wyposażenia standardowego do danego modelu zostanie zamontowane wyposażenie dodatkowe ALM 030 (nr kat. 6909 007 1022) lub nóż 30 cm (nr kat. 6909 007)

KOSIARKI W SZCZEGÓŁACH



TECHNIKA

- 01 BEZPOŚREDNI NAPĘD NOŻA**
Napęd bezpośrednio z silnika zapewnia efektywne wykorzystanie energii i w związku z tym większą wydajność powierzchniową na jedno ładowanie akumulatora.
- 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 TRYB ECO**
Po włączeniu trybu Eco prędkość obrotowa silnika kosiarki jest automatycznie dostosowywana do rzeczywistości potrzebnej mocy. Dzięki temu akumulatorowa kosiarka STIHL zużywa bardzo mało energii i jest bardziej wydajna.
- 04 CENTRALNA REGULACJA WYSOKOŚCI KOSZENIA**
Regulacja wysokości koszenia nie wymaga wysiłku ze względu na wspomaganie sprężynowe. Wybrany stopień wysokości koszenia widoczny jest na wskaźniku.

KOMFORT

- 05 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.
- 06 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.

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 424 oraz na www.stihl.pl.

KOSIARKI SPALINOWE SERII 2

- Dla użytkowników prywatnych
- Praktyczne kosiarki do średnich powierzchni
- Dobra wydajność koszenia i zbierania trawy
- Wydajne silniki spalinowe
- Prosta, mocna konstrukcja



RM 248 T

139 cm³ • 2,1 kW / 2,8 KM • 28,0 kg[Ⓢ]

Kosiarka spalinowa o szerokości koszenia 46 cm, do średnich trawników. Centralna regulacja wysokości koszenia, składany uchwyt kierujący oraz 1-biegowy napęd kół zapewniający komfortową pracę. W zestawie kosz na trawę o pojemności 55 litrów.

Nr kat. **6350 011 3461**

Inne wersje: RM 248 Zob. tabela na str. 190



RM 253 T

139 cm³ • 2,1 kW / 2,8 KM • 29,0 kg[Ⓢ]

Kosiarka spalinowa o szerokości koszenia 51 cm, do średnich i dużych trawników. Centralna regulacja wysokości koszenia, składany uchwyt kierujący oraz 1-biegowy napęd kół zapewniający komfortową pracę. W zestawie kosz na trawę o pojemności 55-litrów.

Nr kat. **6371 011 3441**

Inne wersje: RM 253 Zob. tabela na str. 190



WYPOSAŻENIE DODATKOWE

OD STRONY 188

T = napęd 1-biegowy

Ⓢ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych

KOSIARKI SPALINOWE SERII 4

- Dla użytkowników prywatnych
- Średnie i większe trawniki
- Szerokość koszenia 41 i 46 cm
- Mocne silniki
- Solidna obudowa z trwałego polimeru



RM 443 T

139 cm³ • 2,1 kW / 2,8 KM • 27,0 kg[Ⓞ]

Kompaktowa kosiarka spalinowa o szerokości koszenia 41 cm, do średnich trawników. Centralna regulacja wysokości koszenia, wygodny uchwyt, zatraski Quick-Fix, koła o małych oporach toczenia oraz 1-biegowy napęd kół umożliwiają komfortową pracę. Składany 55-litrowy kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **6338 011 3416**

Inne wersje: RM 443 Zob. tabela na str. 190



RM 448 TX

139 cm³ • 2,1 kW / 2,8 KM • 27,0 kg[Ⓞ]

Solidna kosiarka spalinowa o szerokości koszenia 46 cm do trawników średniej wielkości. Centralna regulacja wysokości koszenia, rękojeść z regulacją wysokości z szybkozłączką Quick-Fix, miękki uchwyt i 1-biegowy napęd kół zapewniający wygodną pracę.

Nr kat. **6358 011 3435**

C = Wersja komfortowa
P = Wydajność
T = 1-biegowy napęd kół
X = Model ekonomiczny

Ⓞ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych



RM 448 PC

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 KM • 29,0 kg[Ⓞ]

Kosiarka spalinowa o mocnej konstrukcji i szerokości koszenia 46 cm, do średnich trawników. Centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości, koła o małych oporach toczenia oraz napęd Vario umożliwiają komfortową pracę. Składany 55-litrowy kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **6358 011 3473**



STRONA **171**

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.



KOSIARKI SPALINOWE SERII 5

- Dla wymagających użytkowników prywatnych
- Do koszenia większych trawników
- Kompaktowe i mocne
- Z napędem 1-biegowym lub Vario
- Dostępne również w wersji z systemem rozruchu elektrycznego
- Obudowa wykonana ze szczególnie odpornego na uderzenia polimeru.



RM 545 T

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 KM • 30,0 kg[Ⓢ]

Kompaktowa kosiarka spalinowa o mocnej konstrukcji, dużej mocy i szerokości koszenia 43 cm, do średnich trawników. Centralna regulacja wysokości koszenia, składany uchwyt z 3-stopniową regulacją wysokości oraz 1-biegowy napęd kół umożliwiają komfortową i efektywną pracę. Składany 60-litrowy kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **6340 011 3409**

Inne wersje: RM 545 Zob. tabela na str. 190



RM 545 VE

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 KM • 31,0 kg[Ⓢ]

Kompaktowa kosiarka spalinowa o mocnej konstrukcji, dużej mocy i szerokości koszenia 43 cm, do średnich trawników. Centralna regulacja wysokości koszenia, składany uchwyt kierujący z 3-stopniową regulacją wysokości oraz napęd kół Vario umożliwiają komfortową i efektywną pracę. Silnik z funkcją Elektrostart. Składany 60-litrowy kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **6340 011 3429**

Inne wersje: RM 545 VM Zob. tabela na str. 190

E = Rozruch elektryczny T = Napęd 1-biegowy
M = Mulczowanie V = Napęd Vario
S = Sprzęgło i hamulec noża

KOSIARKI SPALINOWE SERII 6

- Dla wymagających użytkowników prywatnych i profesjonalnych
- Do koszenia dużych trawników
- Połączenie trzech funkcji: koszenia, mulczowania i zbierania trawy
- Silniki o dużej mocy
- Trwała obudowa z aluminium



RM 650 T

173 cm³ • 2,6 kW / 3,5 KM • 45,0 kg[Ⓢ]

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 VE

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 KM • 48,0 kg[Ⓢ]

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. Silnik z funkcją Elektrostart. W komplecie składany kosz na trawę o pojemności 70 l ze wskaźnikiem napełnienia.

Nr kat. **6364 011 3453**

Inne wersje: RM 650 V, RM 650 VS Zob. tabela na str. 190

Ⓢ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych



RM 655 VS

173 cm³ • 2,6 kW / 3,5 KM • 50,0 kg[Ⓞ]

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 Zob. tabela na str. 190



RM 655 YS

179 cm³ • 2,9 kW / 3,9 KM • 56,0 kg[Ⓞ]

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**

C = Wersja komfortowa V = Napęd kół Vario
S = Sprzęgło i hamulec noża Y = Napęd hydrostatyczny

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 YS

179 cm³ • 2,9 kW / 3,9 KM • 60,0 kg[Ⓞ]

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**



RM 756 YC

179 cm³ • 2,9 kW / 3,9 KM • 61,0 kg[Ⓞ]

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**

Ⓞ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych



KOSIARKI SPALINOWE SERII R

- Dla wymagających użytkowników prywatnych i profesjonalnych
- Kosiarki specjalne do wyjątkowych zastosowań
- Optymalne do mulczowania lub koszenia z wyrzutem bocznym



RM 2 RC

149 cm³ • 2,2 kW / 3,0 KM • 30,0 kg[Ⓞ]

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 Zob. tabela na str. 192



RM 3 RT

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 KM • 30,0 kg[Ⓞ]

Wyjątkowo zwrotna kosiarka wielofunkcyjna z wyrzutem bocznym i szerokością koszenia 48 cm, do pielęgnacji trawników o większej powierzchni. Konstrukcja trójkołowa z wychylnym 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**

C = Wersja komfortowa
P = Wydajność

R = Kosiarka z funkcją mulczowania
T = Napęd 1-biegowy



RM 4 RTP

173 cm³ • 2,6 kW / 3,5 KM • 44,0 kg[Ⓞ]

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.

Nr kat. **6383 011 3422**

Ⓞ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych



KOSIARKI AKUMULATOROWE

- Dla hobbystów, właścicieli ogrodów i profesjonalnych użytkowników pielęgnujących trawnik
- Cicha praca bez emisji spalin dzięki akumulatorom litowo-jonowym STIHL
- Wyjątkowa zwrotność i łatwość manewrowania
- Wygodne koszenie bez przewodu



RMA 235

36 V • 14,0 kg^①

Lekka, zwrotna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 33 cm, do pielęgnacji niewielkich trawników. Automatyczna regulacja prędkości obrotowej oraz zoptymalizowana geometria noża tnącego zapewniają dłuższy czas pracy. Centralna regulacja wysokości koszenia. 2-poziomowa regulacja wysokości uchwytu. Składany kosz na trawę o pojemności 30 l, wskaźnik napełnienia.

RMA 235 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **6311 011 141 0**

Zestaw RMA 235 z AK 20 i AL 101
Nr kat. **6311 200 0010**

Zestaw RMA 235 z 2x AK 20 i AL 101
Nr kat. **6311 200 0015**

Zestaw RMA 235 z AK 30 i AL 101
Nr kat. **6311 200 0007**

Zestaw RMA 235 z 2x AK 30 i AL 101
Nr kat. **6311 200 0012**



NOWOŚĆ RMA 248

36 V • 21,0 kg^①

Łatwa w obsłudze kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 46 cm, do pielęgnacji niewielkich trawników w miejscach wymagających zachowania ciszy. Silnik EC i stale aktywny tryb Eco zapewniają dłuższy czas pracy akumulatora. Centralna regulacja wysokości koszenia, składany uchwyt kierujący, wygodny pałak wyłączenia silnika, wytrzymała obudowa z blachy stalowej oraz dodatkowa komora na akumulator. W zestawie kosz na trawę o pojemności 55 litrów ze wskaźnikiem napełnienia.

RMA 248 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **6350 011 1403**

NOWOŚĆ Zestaw RMA 248 z AK 30 i AL 101
Nr kat. **6350 200 0000**

C = Wersja komfortowa
P = Wydajność
V = Napęd Vario

① Ciężar bez akumulatora
② Objaśnienie symboli na stronie 424



RMA 339 C

36 V • 16,0 kg^①

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 Zob. tabela na str. 192



RMA 443

36 V • 23,0 kg^①

Kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 51 cm, do pielęgnacji niewielkich trawników w miejscach wymagających zachowania ciszy. Silnik EC i stale aktywny tryb Eco zapewniają dłuższy czas pracy akumulatora. Centralna regulacja wysokości koszenia, składany uchwyt kierujący, wygodny pałak wyłączenia silnika, wytrzymała obudowa z blachy stalowej oraz dodatkowa komora na akumulator. W zestawie kosz na trawę o pojemności 55 litrów ze wskaźnikiem napełnienia.

RMA 443 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **6338 011 1404**

Zestaw RMA 443 z AP 200 i AL 101
Nr kat. **6338 200 0075**

Zestaw RMA 443 z 2x AP 200 i AL 300
Nr kat. **6338 200 0076**



RMA 443 C

36 V • 21,0 kg^①

Zwrotna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 41 cm, do pielęgnacji trawników średniej wielkości. Automatyczna regulacja prędkości obrotowej oraz zoptymalizowana geometria noża tnącego zapewniają dłuższy czas pracy. Centralna regulacja wysokości koszenia, załączany niezależnie napęd kół przednich oraz składany komfortowy uchwyt kierujący zapewniają wygodę koszenia. Składany kosz na trawę o pojemności 55 l ze wskaźnikiem napełnienia. Zawiera dwie aktywne komory akumulatora.

RMA 443 C bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **6338 011 1405**

Zestaw RMA 443 C z AP 200 i AL 300
Nr kat. **6338 200 0078**



RMA 443 PV

36 V • 24,0 kg^①

Zwrotna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 41 cm, przeznaczona do koszenia trawników o średniej wielkości. Centralna regulacja wysokości koszenia oraz składany komfortowy uchwyt kierujący z regulacją wysokości. Zoptymalizowana geometria noża zapewnia długi czas pracy. Elektryczny napęd kół Vario wyraźnie zwiększa komfort pracy. Swobodna regulacja maksymalnej prędkości roboczej za pomocą sześciostopniowej dźwigni na komfortowym uchwycie kierującym. Dwie aktywne komory akumulatora do rozładowania szeregowego. W komplecie 55-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

RMA 443 PV bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **6338 011 1435**

Zestaw RMA 443 PV z AP 200 i AL 300
Nr kat. **6338 200 0072**

**RMA 448 PV**36 V • 24,0 kg^①

Mocna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 46 cm, przeznaczona do koszenia trawników o średniej wielkości. Centralna regulacja wysokości koszenia oraz składany komfortowy uchwyt kierujący z regulacją wysokości. Zoptymalizowana geometria noża zapewnia długi czas pracy. Elektryczny napęd kół Vario wyraźnie zwiększa komfort pracy. Swobodna regulacja maksymalnej prędkości roboczej za pomocą sześciostopniowej dźwigni na komfortowym uchwycie kierującym. Dwie aktywne komory akumulatora do rozładowania szeregowo. W komplecie 55-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

RMA 448 PV bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **6358 011 1435**

Zestaw RMA 448 PV z AP 300 i AL 300
Nr kat. **6358 200 0028**

**AKUMULATORY I AKCESORIA**

OD STRONY 16

RMA 765 V

AKCESORIA:

**ADAPTER
DWUKOMOROWY
ADA 700**

Patrz strona 189



Profesjonalna kosiarka akumulatorowa o mocnej 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.

**APIL
SYSTEM
AR 3000 L**36 V • 44,0 kg^①

RMA 765 V bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **6392 011 1400**

Zestaw RMA 765 V z AR 3000 L i AL 500
Nr kat. **6392 200 0001**

**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 Zob. tabela na str. 194



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 napętnienia.

Nr kat. **6338 011 2415**

Inne wersje: RME 443 Zob. tabela na str. 194

WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO KOSIAREK

- Dodatkowe zestawy do mulczowania i zbierania trawy
- Efektywniejsza praca
- Bezpieczeństwo



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 Serii 3 o szerokości koszenia 37 cm
Nr kat. **6909 007 1081**

AMK 043 do modeli Serii 4 o szerokości koszenia 41 cm[Ⓢ]
Nr kat. **6909 007 1083**

NOWOŚĆ

AMK 443 do modeli Serii 4 o szerokości koszenia 41 cm[Ⓢ]
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[Ⓢ]
Nr kat. **6909 007 1034**

NOWOŚĆ

AMK 448 do modeli Serii 4 o szerokości koszenia 46 cm[Ⓢ]
Nr kat. **6909 007 1039**

AMK 056 do modeli spalinowych Serii 7 o szerokości koszenia 54 cm
Nr kat. **6909 007 1024**

NOŻ 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**

AGS 700

Ochrona obudowy filtra powietrza, do wszystkich modeli Serii 7 o szerokości koszenia 54 cm oraz dla modelu RM 655 YS.



Nr kat. **6909 700 8101**

ADC 048

Tarcza Disk-Cut z 4 uchylnymi nożami (Ø 48 cm), do modeli RM 3 RT.



Nr kat. **6909 700 5107**

ADA 700

Adapter dwukomorowy do stosowania dwóch akumulatorów AP, do RMA 765 V. AP Akumulatory nie stanowią części zestawu.



Nr kat. **6909 400 9401**

Ⓢ Nieodpowiedni do kosiarek akumulatorowych generacji .2: 6338 011 1404, 6338 011 1405, 6338 011 1435

Ⓢ Wyłącznie do kosiarek akumulatorowych generacji .2: 6338 011 1404, 6338 011 1405, 6338 011 1435

Ⓢ Nieodpowiedni do modeli Serii 2 i kosiarek akumulatorowych generacji .2: 6358 011 1435

Ⓢ Wyłącznie do kosiarek akumulatorowych generacji .2: 6358 011 1435

Nr kat.	Powierzchnia trawnika do ... (m ²)	Szerokość koszenia (cm)	Wysokość koszenia (mm)	Mulczowanie	Kosz na trawę (l)	Napęd (km/h)	Typ silnika	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc znamionowa (kW / KM)	Rob. prędk. obr. (obr/min)	Ciążar ^① (kg)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej L _{WA} (dB(A))	Poziom ciśnienia akustycznego L _{PA} (dB(A))	Niepewność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego ^② (dB(A))	Poziom drgań ahw (m/s ²)	Niepewność pomiarowa K [⊙] (m/s ²)	Komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący	Składany kosz na trawę	Centralna regulacja wysokości koszenia	Komfortowy uchwyt	Nóż wielofunkcyjny	Sprzęgło i hamulec noża	
KOSIARKI SPALINOWE SERII 2																							
RM 248	6350 011 3456	1.200	46	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	-	55	-	STIHL EVC 200	139	2,1/2,8	2.800	26,0	96	83	2	2,8	1,4	-	-	●	-	-	-
RM 248 T	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	94	80	2	2,8	1,4	-	-	●	-	-	-
RM 253	6371 011 3436	1.800	51	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	-	55	-	STIHL EVC 200	139	2,1/2,8	2.800	27,0	97	84	2	5,5	2,2	-	-	●	-	-	-
RM 253 T	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	97	84	2	5,5	2,2	-	-	●	-	-	-
KOSIARKI SPALINOWE SERII 2																							
RM 443	6338 011 3406	1.200	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	-	STIHL EVC 200 C	139	2,1/2,8	2.800	25,0	93	80	2	4,4	2,2	-	●	●	●	-	-
RM 443 T	6338 011 3416	1.200	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	T/3,5	STIHL EVC 200 C	139	2,1/2,8	2.800	27,0	93	80	2	4,4	2,2	-	●	●	●	-	-
RM 448 TX	6358 011 3435	1.200	46	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	T/3,5	STIHL EVC 200 C	139	2,1/2,8	2.800	27,0	95	82	2	5,0	2,5	-	●	●	●	-	-
RM 448 PC	6358 011 3473	1.200	46	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	T/3,5	STIHL EVC 300	166	2,6/3,5	2.800	29,0	96	83	2	4,4	2,2	●	●	●	-	-	-
KOSIARKI SPALINOWE SERII 2																							
RM 545	6340 011 3404	1.200	43	25 - 80 (7-stopniowa, centralna)	○	60	-	STIHL EVC 300	166	2,6/3,5	2.800	28,0	94	80	2	5,3	2,12	-	●	●	-	-	-
RM 545 T	6340 011 3409	1.200	43	25 - 80 (7-stopniowa, centralna)	○	60	T/3,6	STIHL EVC 300	166	2,6/3,5	2.800	30,0	94	80	2	5,3	2,12	-	●	●	-	-	-
RM 545 YM	6340 011 3434	1.200	43	25 - 80 (7-stopniowa, centralna)	●	60	V/2,2 - 3,8	STIHL EVC 300	166	2,6/3,5	2.800	31,0	94	80	2	5,3	2,12	-	●	●	-	●	-
RM 545 VE	6340 011 3429	1.200	43	25 - 80 (7-stopniowa, centralna)	○	60	V/2,2 - 3,8	STIHL EVC 300 E	166	2,6/3,5	2.800	31,0	95	81	2	5,0	2,5	-	●	●	-	-	-
KOSIARKI SPALINOWE SERII 2																							
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	3,4	1,7	●	●	●	●	●	-
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	3,4	1,7	●	●	●	●	●	-
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	3,4	1,7	●	●	●	●	●	●
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	48,0	96	82	2	3,0	1,5	●	●	●	●	●	-
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	3,4	1,7	●	●	●	●	●	-
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	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	98	84	2	3,0	1,5	●	●	●	●	●	●

● Wyposażenie seryjne
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

Typy silników
SC = SmartChoke
OHV/DOV =
Wersja górnozaworowa

C = Wersja komfortowa
E = Rozruch elektryczny
M = Mulczowanie
P = Wydajność

S = Sprzęgło i hamulec noża
T = Napęd 1-biegowy
V = Napęd Vario
X = Model ekonomiczny

Y = Napęd hydrostatyczny

① Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE

Nr kat.	Powierzchnia trawnika do ... (m ²)	Szerokość koszenia (cm)	Wysokość koszenia (mm)	Mulczowanie	Kosz na trawę (l)	Napęd (km/h)	Typ silnika / System akumulatorowy STIHL	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc znamionowa (kW / KM)	Rob. prędk. obr. (obr./min)	Ciążar ^① (kg)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej L _{WA} (dB(A))	Poziom ciśnienia akustycznego L _{pA} (dB(A))	Niepewność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego ^② (dB(A))	Poziom drgań awłh (m/s ²)	Niepewność pomiarowa K ^③ (m/s ²)	Tryb ekologiczny	Komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący	Składany kosz na trawę	Centralna regulacja wysokości koszenia	Nóż wielofunkcyjny	Komfortowy uchwyt	Sprzęgło hamulca noża	
KOSIARKI SPALINOWE SERII 7																								
RM 756 YS	6378 011 3401	3.000	54	25 - 90 (6-stopniowa, pojedyncze koła)	o 80	Y / 0,5 - 6,0	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	60,0 ^①	98	86	2	2,40	1,20	-	-	-	-	-	●	●	
RM 756 YC	6378 011 3421	3.000	54	25 - 90 (6-stopniowa, pojedyncze koła)	o 80	Y / 0,5 - 6,0	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	61,0 ^①	98	86	2	2,40	1,20	-	●	-	-	-	●	●	
KOSIARKI SPALINOWE SERII R																								
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 ^①	92	79	2	7,90	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 ^①	94	81	2	5,00	2,50	-	-	-	-	-	●	-	
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	30,0 ^①	96	82	2	5,50	2,20	-	-	-	-	-	●	-	
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 ^①	93	80	1	2,40	1,20	-	-	-	●	-	●	-	
KOSIARKI AKUMULATOROWE																								
RMA 235	6311 011 1410	-	33	25 - 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	System AK	-	-	3.400	14,0 ^①	89	76	2	1,80	0,90	● ^④	-	●	●	●	●	-	-
Zestaw RMA 235 z AK 20 + AL 101	6311 200 0010	300 ^⑤	33	25 - 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	System AK	-	-	3.400	15,0 ^①	89	76	2	1,80	0,90	● ^④	-	●	●	●	●	-	-
Zestaw RMA 235 z 2x AK 20 + AL 101	6311 200 0015	600 ^⑤	33	25 - 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	System AK	-	-	3.400	15,0 ^①	89	76	2	1,80	0,90	● ^④	-	●	●	●	●	-	-
Zestaw RMA 235 z AK 30 + AL 101	6311 200 0007	400 ^⑤	33	25 - 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	System AK	-	-	3.400	15,0 ^①	89	76	2	1,80	0,90	● ^④	-	●	●	●	●	-	-
Zestaw RMA 235 z 2x AK 30 + AL 101	6311 200 0012	800 ^⑤	33	25 - 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	System AK	-	-	3.400	15,0 ^①	89	76	2	1,80	0,90	● ^④	-	●	●	●	●	-	-
RMA 248	NOWOŚĆ 6350 011 1400	-	46	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	-	55	System AK	-	-	3.200	21,0 ^①	96	83	2	1,80	0,90	● ^④	-	●	●	●	●	-	-
Zestaw RMA 248 z AK 30 + AL 101	NOWOŚĆ 6350 200 0000	250 ^⑤	46	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	-	55	System AK	-	-	3.200	22,0 ^①	96	83	2	1,80	0,90	● ^④	-	●	●	●	●	-	-
RMA 339	6320 011 1415	-	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	o 40	-	System AK	-	-	3.350	14,0 ^①	90	76	2	1,60	0,80	●	-	●	●	●	●	-	-
Zestaw RMA 339 z AK 30 + AL 101	6320 011 1441	330 ^⑤	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	o 40	-	System AK	-	-	3.350	15,0 ^①	90	76	2	1,60	0,80	●	-	●	●	●	●	-	-
Zestaw RMA 339 z 2x AK 30 + AL 101	6320 200 0053	660 ^⑤	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	o 40	-	System AK	-	-	3.350	15,0 ^①	90	76	2	1,60	0,80	●	-	●	●	●	●	-	-
RMA 339 C	6320 011 1420	-	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	o 40	-	System AK	-	-	3.350	16,0 ^①	90	76	2	1,60	0,80	●	●	●	●	●	●	-	-
Zestaw RMA 339 C z AK 30 + AL 101	6320 011 1443	330 ^⑤	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	o 40	-	System AK	-	-	3.350	17,0 ^①	90	76	2	1,60	0,80	●	●	●	●	●	●	-	-
Zestaw RMA 339 C z 2x AK 30 + AL 101	6320 200 0054	660 ^⑤	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	o 40	-	System AK	-	-	3.350	17,0 ^①	90	76	2	1,60	0,80	●	●	●	●	●	●	-	-
RMA 443	6338 011 1404	-	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	o 55	-	System AP	-	-	3.150	20,0 ^①	91	78	2	2,20	1,10	●	-	●	●	●	●	-	-
Zestaw RMA 443 z AP 200 + AL 101	6338 200 0044	360 ^⑤	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	o 55	-	System AP	-	-	3.150	21,0 ^①	92	78	2	1,80	0,90	●	-	●	●	●	●	-	-
Zestaw RMA 443 z 2x AP 200 + AL 300	6338 200 0045	720 ^⑤	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	o 55	-	System AP	-	-	3.150	21,0 ^①	92	78	2	1,80	0,90	●	-	●	●	●	●	-	-
RMA 443 C	6338 011 1405	-	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	o 55	-	System AP	-	-	3.150	21,0 ^①	91	78	2	1,80	0,90	●	●	●	●	●	●	-	-
Zestaw RMA 443 C z AP 200 + AL 300	6338 200 0078	360 ^⑤	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	o 55	-	System AP	-	-	3.150	22,0 ^①	91	78	2	1,80	0,90	●	●	●	●	●	●	-	-

● Wyposażenie seryjne
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

Typy silników
SC = SmartChoke
OHV/DOV = Wersja górnozaworowa

C = Wersja komfortowa
R = Kosiarka z funkcją mulczowania
T = Napęd 1-biegowy
Y = Napęd hydrostatyczny

S = Sprzęgło i hamulec noża
P = Wydajność

① 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.
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE

③ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych
④ Ciężar bez akumulatora
⑤ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki
⑥ Trybu Eco nie można wyłączyć ręcznie

Nr kat.	Powierzchnia trawnika do ... (m ²)	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 L _{WA} (dB(A))	Poziom ciśnienia akustycznego L _{pA} (dB(A))	Niepewność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego [ⓑ] (dB(A))	Poziom drgań awH (m/s ²)	Niepewność pomiarowa K [ⓐ] (m/s ²)	Tryb Eco	Komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący	Składany kosz na trawę	Centralna regulacja wysokości koszenia	Nóż wielofunkcyjny	Komfortowy uchwyt
KOSIARKI AKUMULATOROWE																					
RMA 443 PV	6338 011 1435	-	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	o 55	V / 2,0 - 4,5	System AP	-	3.150	24,0 [ⓐ]	91	77	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-
Zestaw RMA 443 PV z AP 200 + AL 300	6338 200 0072	420 [ⓐ]	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	o 55	V / 2,0 - 4,5	System AP	-	3.150	25,0 [ⓐ]	91	77	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-
RMA 448 PV	6358 011 1435	-	46	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	o 55	V / 2,0 - 4,5	System AP	-	3.150	24,0 [ⓐ]	95	82	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-
Zestaw RMA 448 PV z AP 300 + AL 300	6358 200 0028	400 [ⓐ]	46	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	o 55	V / 2,0 - 4,5	System AP	-	3.150	26,0 [ⓐ]	95	82	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-
RMA 765 V	6392 011 1400	-	63	25 - 100 (8-stopniowa, pojedyncze koła)	o 80	V/0 - 6,0	System AP	-	3.300	44,0 [ⓐ]	93	84	3	1,40	0,70	•	•	-	-	•	•
Zestaw RMA 765 V z AR 3000 L + AL 500	6392 200 0001	3.100 [ⓐ]	63	25 - 100 (8-stopniowa, pojedyncze koła)	o 80	V/0 - 6,0	System AP	-	3.300	54,0 [ⓐ]	93	84	3	1,40	0,70	•	•	-	-	•	•
KOSIARKI ELEKTRYCZNE																					
RME 235	6311 011 2410	300	33	25 - 60 (5-stopniowa, centralna)	-	30	-	1.200	3.200	13,0	93	80	2	1,4	0,70	-	-	•	•	-	-
RME 339	6320 011 2405	500	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	o 40	-	-	1.200	3.200	14,0	93	79	1	0,82	0,41	-	-	•	•	-	-
RME 339 C	6320 011 2415	500	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	o 40	-	-	1.200	3.200	15,0	93	79	1	0,5	0,25	-	•	•	•	-	-
RME 443	6338 011 2405	600	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	o 55	-	-	1.500	2.900	19,0	96	82	2	1,4	0,70	-	-	•	•	-	-
RME 443 C	6338 011 2415	600	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	o 55	-	-	1.500	2.900	21,0	96	82	2	1,3	0,65	-	•	•	•	-	-



• Wyposażenie seryjne
o 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



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 424 oraz na www.stihl.pl.

TRAKTORY OGRODOWE SERIA T4

- Dla użytkowników prywatnych i profesjonalnych
- Duża zwrotność
- Wyrzut boczny - oprócz modelu RT 4082
- Duża wydajność koszenia



RT 4082

452 cm³ • 8,2 kW / 11,1 KM • 203,0 kg[Ⓞ]

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 cm³ • 8,9 kW / 12,1 KM • 202,0 kg[Ⓞ]

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 cm³ • 12,6 kW / 17,1 KM • 221,0 kg[Ⓞ]

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 i profesjonalnych
- Bardzo duża wydajność koszenia
- Z silnikiem 1- lub 2-cylindrowym
- Kosz na trawę o pojemności do 350 l



RT 5097 Z

635 cm³ • 12,2 kW / 16,6 KM • 237,0 kg[Ⓢ]

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 Zob. tabela na str. 202



RT 5112 Z

635 cm³ • 12,2 kW / 16,6 KM • 258,0 kg[Ⓢ]

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

- Dla ambitnych użytkowników prywatnych i profesjonalnych
- Największa wydajność dzięki bardzo dużej szerokości koszenia
- Tempomat
- Zsynchronizowany zespół tnący



RT 6127 ZL

764 cm³ • 15,6 kW / 21,2 KM • 281,0 kg[Ⓢ]

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**

Ⓢ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych



WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO TRAKTORÓW OGRODOWYCH

- Do pielęgnacji trawnika
- 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 PRZECIWOŚLIZGOWE

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**



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**



AAW 012

Akumulator zimowy do wszystkich traktorów ogrodowych.

Nr kat. **6907 400 1101**



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.

Powierzchnia trawnika do ... (m ²)	Szerokość koszenia (cm)	Wysokość koszenia (mm)	Mulczowanie	Kosz na trawę (l)	Przekładnia	Pojemność zbiornika paliwa (l)	Typ silnika	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc znamionowa (kW / KM)	Rob. prędk. obr. (obr/min)	Urządzenie dł. x szer. x wys. (cm)	Ciężar [Ⓞ] (kg)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej L _{WA} (dB(A))	Poziom ciśnienia akustycznego L _{PA} (dB(A))	Niepełność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego [Ⓢ] (dB(A))	Poziomy drgań awł (m/s ²)	Niepełność pomiarowa [Ⓢ] (m/s ²)	Jednopedałowy napęd kół	Zsynchronizowany zespół tnący	Elektromagnetyczne sprzęgło noża	System zbierania trawy	Amortyzowany i regulowany fotel	Wyrzut boczny	Łatwe opróżnianie kosza	Tempomat
--	-------------------------	------------------------	-------------	-------------------	-------------	--------------------------------	-------------	--------------------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------------	--------------------------	--	---	--	---------------------------------------	---	-------------------------	-------------------------------	----------------------------------	------------------------	---------------------------------	---------------	-------------------------	----------

TRAKTORY OGRODOWE

RT 4082	6140 200 0005	4.000	80	35 - 90	o	250	hydrostatyczna	6	STIHL EVC 4000	452	8,2 / 11,1	2.700	213 x 90 x 117	203,0	100	86	2	0,60 / 3,00	0,30 / 1,50	•	-	•	•	•	-	•	-
RT 4097 SX	6165 200 0012	6.000	95	35 - 90	o	-	hydrostatyczna	9	STIHL EVC 4000	452	8,9 / 12,1	3.100	187 x 116 x 115	202,0	100	85	2	0,50 / 2,80	0,25 / 1,40	•	-	•	•	•	•	-	-
RT 4112 SZ	6165 200 0013	8.000	110	35 - 90	o	-	hydrostatyczna	9	STIHL EVC 7000	635	12,6 / 17,1	2.800	191 x 132 x 118	221,0	100	86	1	0,50 / 2,50	0,25 / 1,25	•	-	•	•	•	•	-	-
RT 5097	6160 200 0023	6.000	95	30 - 100	o	250	hydrostatyczna	9	STIHL EVC 4000	452	8,2 / 11,1	2.700	206 x 98 x 115	228,0	100	86	2	0,98 / 2,60	0,49 / 1,30	•	-	•	•	•	-	•	-
RT 5097 Z	6160 200 0024	6.000	95	30 - 100	o	250	hydrostatyczna	9	STIHL EVC 7000	635	12,2 / 16,6	2.700	242 x 101 x 116	237,0	100	86	2	0,98 / 2,20	0,49 / 1,10	•	-	•	•	•	-	•	-
RT 5112 Z	6160 200 0025	8.000	110	30 - 100	o	350	hydrostatyczna	9	STIHL EVC 7000	635	12,2 / 16,6	2.700	260 x 117 x 116	258,0	100	86	2	0,98 / 4,40	0,49 / 2,20	•	•	•	•	•	-	•	-
RT 6127 ZL	6170 200 0030	10.000	125	30 - 110	o	350	hydrostatyczna	9	STIHL EVC 8000	764	15,6 / 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**
Stałe noże wertykulatora zapewniają skuteczne napowietrzanie trawnika. Ich ostre, solidnie ostrza przyczyniają się do trwałych 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 wnikania noży w podłoże. 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 zwiększa ergonomię przechowywania urządzenia.
- 08 KOSZ NA TRAWĘ**
50-litrowy kosz na trawę jest wykonany z odpornej na rozdarcie 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 424 oraz na www.stihl.pl.

WERTYKULATORY I WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Dla użytkowników prywatnych
- Do usuwania sfilcowanej darni i mchu
- Dla lepszej jakości trawnika
- Łatwość manewrowania



RL 540

149,0 cm³ • 2,2 kW / 3,0 KM • 33,0 kg^①

Mocny wertykulator spalinowy do wertykulacji większych trawników. Szerokość robocza 38 cm, 7 noży podwójnych.

Nr kat. 6290 011 3105



AKUMULATOROWY SYSTEM
AK 30

RLA 240

36 V • 15,0 kg^②

Kompaktowy wertykulator akumulatorowy do wertykulacji i szczotkowania mniejszych trawników. Centralna regulacja głębokości roboczej za pomocą pokrętki na obudowie, 4-stopniowa regulacja wysokości kierownicy, 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 0001

① Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych

② Ciężar bez akumulatora

③ Objasnienie symboli na stronie 424



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 ... (m²)

Szerokość robocza (cm)

Zakres głębokości pracy (mm)

Kosz na trawę

Typ silnika / System akumulatorowy STIHL

Pojemność skokowa (cm³)

Moc znamionowa/prędkość znamionowa (kW/KM)

Moc znamionowa (W)/prędkość znamionowa (U/min)

Ciężar (kg)

Gwarantowany poziom mocy akustycznej L_{WA} (dB(A))

Poziom ciśnienia akustycznego L_{pA} (dB(A))

Niepewność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego K_{pA} (dB(A))

Poziom drgań ahw (m/s²)

Niepewność pomiarowa K₀ (m/s²)

Ustawianie głębokości pracy na uchwycie / Obudowa

Rollka aeracyjna

WERTYKULATOR SPALINOWE																		
RL 540	6290 011 3105	2.000	38	25, 6-stopniowa regulacja	o		Kohler HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	33,0 ^①	94	81	2	4,12	2,06	•/-	-
WERTYKULATOR AKUMULATOR																		
RLA 240	6291 011 6605	-	34	-7,5 bis +7,5 centralna, bez użycia narzędzi	•		System AK	-	-	900 / 3.650	15,0 ^②	92	75	3	4,8	2,4	-/•	•
Zestaw RLA 240 z AK 30 + AL 101	6291 200 0001	500 ^③	34	-7,5 bis +7,5 centralna, bez użycia narzędzi	•		System AK	-	-	900 / 3.650	16,0 ^④	92	75	3	4,8	2,4	-/•	•
WERTYKULATOR ELEKTRYCZNE																		
RLE 240	6291 011 5610	500	34	-7,5 bis +7,5 centralna, bez użycia narzędzi	•		-	-	-	1.500 / 4.100	16,0	94	78	3	5,80	2,32	-/•	•
RLE 540	6290 011 5610	800	38	25, 6-stopniowa regulacja	o		-	-	-	1.600 / 2.840	28,0	89	72	2	1,95	0,98	•/-	-

- Wyposażenie seryjne
- o Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

Typy silników
 SC = SmartChoke
 OHV = Wersja górnozaworowa

- ① Współczynniki niepewności pomiarowej K_{pA} / K wg dyrektywy 2006/42/WE
- ② Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych
- ③ Ciężar bez akumulatora
- ④ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki

⑤ Przy zastosowaniu AK 30 z procesem przeładowywania i koszeniu tylko w jedną stronę (bez krzyżowania)

UJARZMIĆ ZAROŚLA I UTRZYMAĆ KONTROLĘ.

Kosy spalinowe	211	Akcesoria do kos mechanicznych	224
Kosy akumulatorowe	218	Narzędzia i żyłki tnące	232
Podkaszarki i kosy elektryczne	221	Akcesoria do narzędzi tnących	240
Plecakowe kosy spalinowe	223		



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 dozjuje je zależnie od potrzeb.



KOMFORT

06 STIHL ERGOSTART

Zapewnia wygodny rozruch bez użycia siły i konieczności szarpania linki rozruchowej. Sprężyna umieszczona pomiędzy rolką linki rozrusznika i 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 424 oraz na www.stihl.pl.

LEKKIE KOSY SPALINOWE

- Mocne urządzenia dla użytkowników okazjonalnych
- Do koszenia niewielkich trawników
- Do wyrównywania krawędzi
- Łatwy rozruch
- Z prostym lub wygiętym wysięgnikiem



FS 38

27,2 cm³ • 0,65 kW / 0,9 KM • 4,2 kg[Ⓢ]

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 cm³ • 0,7 kW / 1,0 KM • 4,4 kg[Ⓢ]

Łatwy rozruch, do koszenia niewielkich trawników. Przełącznik wielofunkcyjny, uchwyt obwiedniowy, silnik STIHL 2-MIX.



Nr kat. 4144 011 2309

FS 55

27,2 cm³ • 0,75 kW / 1,0 KM • 4,9 kg[Ⓢ]

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 Zob. tabela na str. 228

[Ⓢ] 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 cm³ • 0,8 kW / 1,1 KM • 5,1 kg[Ⓞ]

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 cm³ • 0,9 kW / 1,2 KM • 5,4 kg[Ⓞ]

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 cm³ • 0,95 kW / 1,3 KM • 5,8 kg[Ⓞ]

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 **381**

OSŁONA TWARZY I NAUSZNIKI RZECIWAŁASOWE DYNAMIC GB 29 PC

Nauszniki przeciwhałasowe z wizjerem i funkcją Bluetooth® do prowadzenia rozmów telefonicznych lub słuchania muzyki podczas pracy.



OLEJE I SMARY

OD STRONY 336



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 cm³ • 0,9 kW / 1,2 KM • 4,9 kg[Ⓞ]

Najlepsza 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 cm³ • 1,3 kW / 1,8 KM • 6,3 kg[Ⓞ]

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 cm³ • 1,4 kW / 1,9 KM • 5,8 kg[Ⓞ]

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[®] 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 435

FS 235

36,3 cm³ • 1,55 kW / 2,1 KM • 6,8 kg[Ⓞ]

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 trójząb w standardzie, szelki.



Nr kat. 4151 200 0015

FS 240

37,7 cm³ • 1,7 kW / 2,3 KM • 7,0 kg[Ⓞ]

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



NASZE ROZWIĄZANIA DO SKUTECZNEGO USUWANIA CHWASTÓW

Oferujemy różne rozwiązania do skutecznego koszenia trawy i usuwania chwastów na różnych powierzchniach. Możesz wybrać przystawkę do usuwania chwastów RG do lekkich kos mechanicznych lub nowe akumulatorowe nożyce obrotowe do usuwania chwastów RGA 140. W naszej ofercie znajdziesz również nożyce brotowe 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 142**
- Akumulatorowe nożyce obrotowe do usuwania chwastów RGA 140 na stronie 49**
- Przystawka do usuwania chwastów RG do lekkich kos mechanicznych na stronie 225**

FS 260

41,6 cm³ • 2,0 kW / 2,7 KM • 7,5 kg[Ⓞ]

Duża moc, niezbędna do wymagających prac. 1-punktowy system antywibracyjny STIHL, przełącznik wielofunkcyjny, uchwyt oburęczny, silnik STIHL 2-MIX, szelki uniwersalne ADVANCE, głowica AutoCut 46-2.



Nr kat. 4147 200 0260



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



FS 311

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 KM • 7,2 kg[ⓐ]


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

NOWOŚĆ

FS 361 C-EM

37,7 cm³ • 1,7 kW / 2,3 KM • 8,6 kg[ⓐ] 

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

NOWOŚĆ

FS 411 C-EM

41,6 cm³ • 2,0 kW / 2,7 KM • 8,7 kg[ⓐ] 

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

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart
M = STIHL M-Tronic

[ⓐ] Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony
[Ⓜ] Wyjaśnienie symboli na stronie 435

NOWOŚĆ

FS 461 C-EM

45,6 cm³ • 2,2 kW / 3,0 KM • 8,7 kg[ⓐ] 


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.



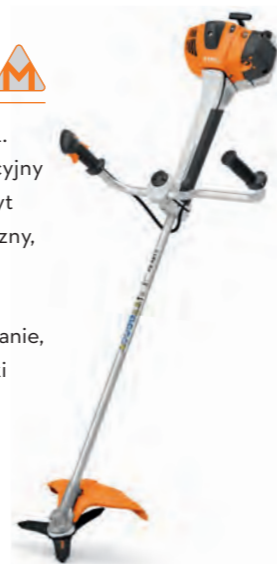
Nr kat. 4147 200 0388

NOWOŚĆ

FS 491 C-EM

56,1 cm³ • 2,4 kW / 3,3 KM • 9,3 kg[ⓐ] 


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

NOWOŚĆ

FS 561 C-EM

57,1 cm³ • 2,8 kW / 3,8 KM • 10,2 kg[ⓐ] 



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



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 461 C-EM. E oznacza w tym przypadku system STIHL ErgoStart, natomiast M system STIHL M-Tronic.



OLEJE I SMARY

OD STRONY 336



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



FSA 45

18 V • 2,3 kg^①



Kompaktowa, lekka akumulatorowa podkaszarka do trzymowania 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 • 2,7 kg^②



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 und AL 101
Nr kat. **4522 011 5748**

Zestaw FSA 57 z 2 × AK 10 und AL 101
Nr kat. **4522 200 0017**



R = Uchwyt obwiedniowy

FSA 60 R

36 V • 3,1 kg^②



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).

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**



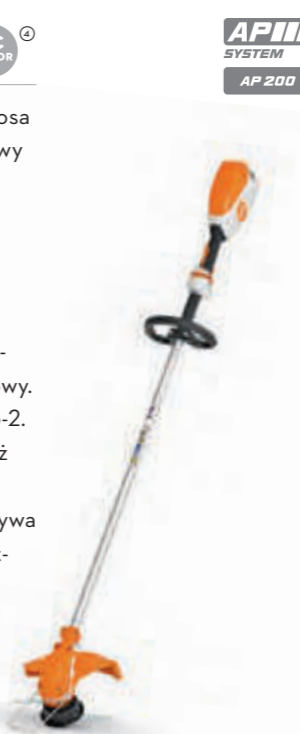
FSA 86 R

36 V • 3,2 kg^②



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, pałk 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**



FSA 90

36 V • 3,2 kg^②



Akumulatorowa lekka kosa mechaniczna do wykaszania dużych powierzchni. Średnica robocza 380 mm, głowica żyłkowa, uchwyt oburęczny, pokrętło z funkcją wyboru prędkości obrotowej STIHL ECOSPEED, szelki.

FSA 90 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **4863 200 0085**



FSA 130

36 V • 4,5 kg^②



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**



① Ciężar z akumulatorem

② Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną

③ Ciężar bez akumulatora, narzędzia tnącego i osłony

④ objaśnienie symboli na stronie 424

⑤ objaśnienie symboli na stronie 435

**FSA 135**36 V • 4,9 kg^①

Silidna, mocna; lekka akumulatorowa kosa mechaniczna z komorą na akumulator AP w urządzeniu. Do koszenia trawy oraz usuwania twardej i splątanej 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^② w obudowie urządzenia.



FSA 135 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **FA01 200 0001**

NOWOŚĆ**RGA 140**36 V • 6,4 kg^②

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^② na obudowie urządzenia.



RGA 140 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. **FA02 200 0006**

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 krawężniach trawników

**FSE 31**230 V • 245 W • 2,2 kg^③

Do prac związanych z nadawaniem formy i prac wykończeniowych. Uchwyt pałkowy, praktyczna regulacja uchwytu, wychyłna głowica tnąca.



Nr kat. **4815 011 4103**

FSE 52230 V • 500 W • 2,2 kg^③

Do prac wykończeniowych i wyrównywania krawędzi w przydomowym ogrodzie. Wysięgnik teleskopowy, uchwyt pałkowy, praktyczna regulacja uchwytu, pałak dystansowy, regulacja kąta nachylenia głowicy przekładni.



Nr kat. **4816 011 4104**

FSE 60230 V • 540 W • 3,9 kg^③

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**

R = Uchwyt obwiedniowy

① Ciężar bez akumulatora, narzędzia tnącego i osłony
② Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną
③ Objaśnienie symboli na stronie 424

④ Objaśnienie symboli na stronie 435
⑤ Dostępny od jesieni 2022

**FSE 71**230 V • 540 W • 4,0 kg[Ⓞ]

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[Ⓞ]

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**

C = Wersja komfortowa Ⓞ Ciężar bez przewodu sieciowego, z narzędziem tnącym i osłoną
E = STIHL ErgoStart

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 cm³ • 2,0 kW / 2,7 KM • 10,8 kg[Ⓞ]

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**

Ⓞ Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony

AKCESORIA DO KOS

- Akcesoria zwiększające komfort pracy i poziom ochrony
- Pasy, szelki, osłona dłoni, przystawka, pokrowiec



NOWOŚĆ ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe do urządzeń spalinowych STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Każdy zestaw zawiera jedną świecę zapłonową, jeden filtr paliwa i jeden papierowy lub włókninowy filtr powietrza. Dzięki regularnej konserwacji możesz chronić komponenty i podzespoły maszyn przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć żywotność urządzeń silnikowych. 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 FS 87, FS 90, FS 100, FS 110, 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, FS 91, FS 111, HT 103, KM 91, KM 111
Nr kat. **4180 007 4102**

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

Zestaw serwisowy 41 do FR 410, FS 240, FS 260, FS 360, FS 361, FS 410, FS 411, FS 460, 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**



PLECAK NA NARZĘDZIA

Do praktycznego transportu narzędzi. Dwie przegródki. Łatwe mocowanie do pasów leśnych i uniwersalnych.



Nr kat. **4147 881 5700**

PAŁĄK

Praktyczny pałak dystansowy, pomocny przy koszeniu wokół drzew i krzewów.



Do FSA 56, FSE 52
Nr kat. **4816 713 3400**

Do FSA 65
Nr kat. **4852 713 3400**

Do FSA 85
Nr kat. **4852 713 3401**

Do FSA 90 R, FSA 90
Nr kat. **4863 713 3400**

OSŁONA DŁONI

Praktyczna osłona dłoni do FS 260, FS 261, FS 311, FS 360, FS 361, FS 410, FS 460, FS 461, FS 490, FS 491, FS 510, FS 560 i FS 561. Nie nadaje się do wersji K.



Nr kat. **4147 790 9102**

PRZYSTAWKA 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. Do FS 91, FS 94 C-E, FS 94 RC-E, FS 111, FS 131, FSA 130, FSA 135.

Nr kat. **4180 740 5101**

PROSTY PAS NOŚNY

Komfortowa i bezpieczna praca. Do FS 38, FS 40, FS 50, HL i HT.



Nr kat. **4130 710 9000**

Wyścielany
Nr kat. **4119 710 9012**

PAS NOŚNY

Idealny do pracy koszą akumulatorem.

W zestawie z przypinaną przelotką mocującą do FSA 60 R, FSA 65, FSA 85, FSA 86 R, FSA 90 R, HLA 56 i HLA 66



Nr kat. **4852 007 1000**

PAS PIERSIOWY

Do wszystkich szelek uniwersalnych ADVANCE. Zapewnia stabilność szelek.



Nr kat. **0000 790 7700**



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. Do modeli BGA 100, KMA 130 R, KMA 135 R, FSA 130, FSA 130 R, FSA 135, FSA 135 R i RGA 140.



Nr kat. **0000 007 1045**

PODUSZKA AMORTYZUJĄCA Z KOMFORTOWYM UCHWYTEM

Do wyposażenia wszystkich szelek FS serii ADVANCE bez haka komfortowego.



Nr kat. **4147 740 2502**

SZELKI STANDARDOWE

Dzięki miękkiej wewnętrznej warstwie wyściełającej ułatwiają długotrwałą pracę. Do FS 55 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135 i RGA 140.



Nr kat. **4119 710 9001**

Wersja podstawowa

Nr kat. **000 710 8800**

**OLEJE I SMARY**

OD **STRONY 336**

SZELKI DO PRAC LEŚNYCH

Zapewniają dużą swobodę ruchów dzięki luźno wiszącej płycie. Ergonomiczne, do prac leśnych z zastosowaniem cięcia tarczami tnącymi, bardzo lekkie, możliwość montażu plecaka na narzędzia.

**ADVANCE**

Rozmiar standardowy, do FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135 i RGA 140

Nr kat. **4147 710 9002**

XXL - wersja dla osób o wzroście > 1,80 m,

do FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135 i RGA 140

Nr kat. **4147 710 9004**

ADVANCE PLUS

Z komfortowym hakiem do łatwego i szybkiego mocowania kosi mechanicznej, do FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135 i RGA 140

Nr kat. **4147 710 9014**

**ADVANCE PLUS w kolorze jaskrawopomarańczowym**

Zapewniają dobrą widoczność. Idealne uzupełnienie odzieży z elementami odbłaskowymi podczas prac związanych z koszeniem w niebezpiecznych warunkach, z komfortowym hakiem do łatwego i szybkiego mocowania kosi, do FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135 i RGA 140

Nr kat. **0000 710 9000**

**SZELKI UNIWERSALNE**

Ergonomiczne, komfortowe, lekkie, Możliwość montażu pasa piersiowego i plecaka na narzędzia.

**ADVANCE**

Rozmiar standardowy, do FS 91 - FS 561

Nr kat. **4147 710 9003**

XX L - wersja dla osób o wzroście > 1,90 m

Nr kat. **4147 710 9009**

**ADVANCE PLUS**

Z komfortowym hakiem do łatwego i szybkiego mocowania kosi, do FS 91 - FS 561

Nr kat. **4147 710 9015**

ADVANCE X-TREEm

Wyjątkowo ergonomiczne i zaprojektowane specjalnie do długotrwałych prac leśnych z zastosowaniem tarczy tnącej i koszenia. Doskonały komfort noszenia dzięki regulacji części tylnej oraz możliwości rozłożenia ciężaru pomiędzy biodrami a strefą barków, do FS 89 - FS 561, FSA 90, FSA 135 i RGA 140

Nr kat. **0000 710 9001**

**KLUCZ UNIWERSALNY**

Do wymiany narzędzia tnącego, osłony oraz świecy zapłonowej.



Do FS 38, FS 55, FS 491, FS 510, FS 561

Nr kat. **4128 890 3400**

Do FS 40, FS 56, FS 70, FS 89, FS 91, FS 94, FS 111, FS 120, FS 131, FS 240, FS 260, FS 311, FS 361, FS 411, FS 461

Nr kat. **4180 890 3400**

NOŻYCE DO ZAROŚLI FH 145°

Do przycinania bezpośrednio przy podłożu i równomiernego koszenia na niewielkich powierzchniach. Uniwersalna, regulowana przekładnia, kompaktowa pozycja transportowa, ciężar 1,5 kg. Do FS 91, FS 111.



Nr kat. **4243 740 5102**

Obwód klatki piersiowej (cm)	Obwód pasa (cm)	Długość pleców (cm)
------------------------------	-----------------	---------------------

TABELA ROZMIARÓW - PASY

SZELKI	Obwód klatki piersiowej (cm)	Obwód pasa (cm)	Długość pleców (cm)
SZELKI UNIWERSALNE	99 - 145	-	-
ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE PLUS pomarańczowe	99 - 140	95 - 144	56
ADVANCE XXL	99 - 150	95 - 155	63
SZELKI DO PRAC LEŚNYCH			
ADVANCE / ADVANCE PLUS	99 - 144	90 - 135	56
ADVANCE XXL	99 - 155	100 - 150	61
ADVANCE X-TREEm	99 - 155	95 - 160	52 - 64



STRONA **365**

SPODNIE OCHRONNE DO PRACY KOSĄ MECHANICZNĄ TRIPROTECT FS

Wygodne spodnie ochronne z bawełny z zawartością stretchu (18%) i potrójną ochroną: amortyzacja uderzeń, ochrona przed rozdarciami i wodoszczelność.

Nr kat.	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Ciężar [Ⓐ] (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego [Ⓐ] (dB(A))	Poziom mocy akustycznej [Ⓐ] (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny [Ⓐ] (m/s ²)	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 obwodniowy / Oburęczny / pałkowy	Praktyczna regulacja uchwytu	Koszenie / Rozdrabnianie / Cięcie	Prosty pas nośny	Pas na ramię	Podwójny szelki standardowe pasek na ramię	Pas uniwersalny Szelki ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE PLUS jasno pomarańczowy	Pas leśny Szelki do prac leśnych ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE XTREEM	
KOSY SPALINOWE DO DOMU I OGRODU																										
FS 38	4140 012 2353	27,2	0,65 / 0,9	4,2	94	108	8,0/8,0	2-MIX	147	380	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	0,33	elastyczny	-	o	-	-	•	-/-/•	-	•/-/-	o	-	-	-/-/-	-/-/-
FS 40	4144 011 2309	27,2	0,7 / 1,0	4,4	94	107	7,0/6,4	2-MIX	145	380	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	0,34	elastyczny	-	o	-	-	•	-/-/•	-	•/-/-	o	-	-	-/-/-	-/-/-
FS 55 R	4140 200 0527	27,2	0,75 / 1,0	4,4	95	108	8,5/8,5	2-MIX	170	420	Głowica tnąca AutoCut 25-2	0,33	elastyczny	-	o	-	-	•	•/-/-	-	•/-/-	-	•	o	o/o/o	-/-/-
FS 55	4140 200 0521	27,2	0,75 / 1,0	4,9	95	108	6,8/5,6	2-MIX	170	420	Głowica tnąca AutoCut 25-2	0,33	elastyczny	-	o	-	-	•	-/•/-	-	•/-/-	-	•	o	o/o/o	-/-/-
KOSY SPALINOWE DLA ROLNICTWA I OGRODNICTWA																										
FS 56	4144 200 0197	27,2	0,8 / 1,1	5,1	94	107	5,5/5,5	2-MIX	170	420	Głowica tnąca AutoCut C 26-2	0,34	elastyczny	-	o	-	-	•	-/•/-	-	•/-/-	-	•	o	o/o/o	-/-/-
FS 70 C-E	4144 200 0227	27,2	0,9 / 1,2	5,4	94	107	6,6/6,6	2-MIX	170	420	Głowica tnąca AutoCut C 26-2	0,34	elastyczny	-	•	-	-	•	-/•/-	-	•/-/-	-	•	o	o/o/o	-/-/-
FS 89	4180 200 0681	28,4	0,95 / 1,3	5,8	95	106	2,7/2,7	4-MIX [®]	180	420	Głowica tnąca AutoCut 25-2	0,71	elastyczny 1-punktowy	-	-	-	•	•	-/•/-	-	•/-/-	-	o	•	o/o/o	-/-/o
FS 94 C-E	4149 200 0123	24,1	0,9 / 1,2	4,9	93	107	4,3/3,5	2-MIX	178	420	Głowica tnąca AutoCut 25-2	0,54	sztynny 1-punktowy	•	-	-	•	•	-/•/-	-	•/-/-	-	o	•	o/o/o	o/o/o
FS 120	4134 200 0465	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	sztynny 1-punktowy	-	-	-	•	•	-/•/-	•	•/-/-	-	o	•	o/o/o	o/o/o
FS 131	4180 200 0694	36,3	1,4 / 1,9	5,8	98	109	3,7/3,4	4-MIX [®]	180	420	Głowica tnąca AutoCut C 26-2	0,71	sztynny 1-punktowy	-	-	-	•	•	-/•/-	•	•/-/o	-	o	•	o/o/o	o/o/o
FS 235	4151 200 0015	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	sztynny 1-punktowy	-	-	-	•	•	-/•/-	-	•/-/o	-	o	•	o/o/o	o/o/o
FS 240	4147 011 0457	37,7	1,7 / 2,3	7,0	98	109	4,6/4,0	2-MIX	180	420	Głowica tnąca AutoCut 36-2	0,75	sztynny 1-punktowy	-	-	-	•	•	-/•/-	•	•/-/o	-	o	•	o/o/o	o/o/o
FS 260	4147 200 0260	41,6	2,0 / 2,7	7,5	99	112	5,0/5,9	2-MIX	168	480	Głowica tnąca AutoCut 46-2	0,75	sztynny 1-punktowy	-	-	-	•	•	-/•/-	•	•/o/o	-	o	o	•/o/o	o/o/o
KOSY SPALINOWE DLA PROFESJONALISTÓW																										
FS 311	4180 200 0593	36,3	1,4 / 1,9	7,2	98	110	2,9/2,9	4-MIX [®]	180	480	Głowica tnąca AutoCut 46-2	0,71	sztynny 4-punktowy	-	-	-	•	•	-/•/-	•	•/o/o	-	-	o	•/o/o	o/o/o
FS 361 C-EM	NOWOŚĆ 4147 200 0397	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	sztynny 4-punktowy	•	•	-	•	•	-/•/-	•	•/o/o	-	-	o	•/o/o	o/o/o
FS 411 C-EM	NOWOŚĆ 4147 200 0398	41,6	2,0 / 2,7	8,7	97	109	2,3/2,1	2-MIX	179	520	Głowica tnąca AutoCut 46-2	0,75	sztynny 4-punktowy	•	•	-	•	•	-/•/-	•	•/o/o	-	-	o	•/o/o	o/o/o
FS 461 C-EM	NOWOŚĆ 4147 200 0388	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	sztynny 4-punktowy	•	•	-	•	•	-/•/-	•	•/o/o	-	-	o	•/o/o	o/o/o
FS 491 C-EM	NOWOŚĆ 4148 200 0145	51,6	2,4 / 3,3	9,3	101	112	2,8/2,8	2-MIX	179	520	Głowica tnąca AutoCut 46-2	0,99	sztynny 4-punktowy	•	•	-	•	•	-/•/-	•	•/o/o	-	-	o	•/o/o	o/o/o
FS 561 C-EM	NOWOŚĆ 4148 200 0165	57,1	2,8 / 3,8	10,2	102	115	3,3/3,3	2-MIX	176	250	Piła tarczowa 250-26	0,99	sztynny 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 obwodniowy

Ⓐ Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony
Ⓐ 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

Nr kat.	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Napięcie znamionowe (V)	Moc (W)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego ^① (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^② (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni / tylny ^③ (m/s ²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX [®]) / System akumulatorowy STIHL	Długość całkowita bez narzędzia tnącego (cm)	Średnica robocza (mm)	Standardowe narzędzie tnące	Pojemność zbiornika paliwa (l)	Wał napędowy	System antywibracyjny STIHL	STIHL ErgoStart	STIHL Smart Connector 2 A [®]	Automatyczna dekompresja	Przełącznik wielofunkcyjny	Uchwyt obwiedniowy / Obwiedniowy / pałkowy	Praktyczna regulacja uchwytu	Koszenie / Rozdrabnianie / Cięcie	Podwójny pasek na ramię	Pas uniwersalny ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE PLUS jasno pomarańczowy	Pas leśny ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE X-TREEm	System wspomagający
KOSY AKUMULATOROWE																										
FSA 45[Ⓢ]	4512 011 5701	-	-	18	-	2,3 [Ⓢ]	77	87	1,7/4,9	-	110	≤ 250	Głowica tnąca PolyCut 2-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FSA 57[Ⓢ]	4522 011 5734	-	-	36	-	2,7 [Ⓢ]	74	89	4,0/4,0	System AK	149	280	Głowica tnąca AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zestaw FSA 57[Ⓢ] z AK 10 + AL 101	4522 011 5748	-	-	36	-	3,5 [Ⓢ]	74	89	4,0/4,0	System AK	149	280	Głowica tnąca AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zestaw FSA 57[Ⓢ] z 2 × AK 10 + AL 101	4522 200 0017	-	-	36	-	3,5 [Ⓢ]	74	89	4,0/4,0	System AK	149	280	Głowica tnąca AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FSA 60 R[Ⓢ]	FA04 011 5704	-	-	36	-	3,1 [Ⓢ]	77	91	3,7/2,0	System AK	168	350	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zestaw FSA 60 R[Ⓢ] z AK 20 + AL 101	FA04 011 5748	-	-	36	-	4,3 [Ⓢ]	77	91	3,7/2,0	System AK	168	350	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FSA 86 R[Ⓢ]	FA05 011 5704	-	-	36	-	3,2 [Ⓢ]	77	91	3,7/2,0	System AP	173	350	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FSA 90[Ⓢ]	4863 200 0085	-	-	36	-	3,2 [Ⓢ]	73	84	3,5/3,5	System AP	177	260	Tarcza tnąca 260-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FSA 130[Ⓢ]	4867 200 0017	-	-	36	-	4,5 [Ⓢ]	82	94	1,9/1,1	System AP	175	420	Głowica tnąca AutoCut C 26-2	-	sztynny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FSA 135[Ⓢ]	FA01 200 0001	-	-	36	-	4,9 [Ⓢ]	81	94	2,1/1,8	System AP	183	420	Głowica tnąca AutoCut C 26-2	-	sztynny	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-
RGA 140[Ⓢ]	NOWOŚĆ FA02 200 0006	-	-	36	-	6,4 [Ⓢ]	81	95	2,3/2,4	System AP	183	230	Piła tarczowa RG	-	sztynny	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-
PLECAKOWE KOSY SPALINOWE																										
FSE 31	4815 011 4103	-	-	230	245	2,2 [Ⓢ]	82	92	1,2/1,8	-	110	245	Głowica tnąca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FSE 52	4816 011 4104	-	-	220 - 240	500	2,2 [Ⓢ]	82	94	3,0/4,5	-	131	300	Głowica tnąca AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FSE 60	4809 011 4111	-	-	230	540	3,9 [Ⓢ]	83	94	3,9/3,6	-	153	350	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	-	elastyczny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FSE 71	4809 011 4115	-	-	230	540	4,0 [Ⓢ]	82	93	3,3/2,9	-	153	350	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	-	elastyczny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FSE 81	4809 011 4119	-	-	230	1.000	4,7 [Ⓢ]	83	93	2,9/2,2	-	153	350	Głowica tnąca AutoCut C 6-2	-	elastyczny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PODKASZARKI I KOSY ELEKTRYCZNE																										
FR 410 C-E	4147 200 0363	41,6	2,0/2,7	-	-	10,8 [Ⓢ]	99	113	2,0/2,0	2-MIX	280	420	Głowica tnąca AutoCut 36-2	0,75	sztynny	•	•	-	-	•	•	-	-	-	-	•

• Wyposażenie seryjne
o Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart
R = Uchwyt obwiedniowy

① Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A) - z narzędziem standardowym
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s² - z narzędziem standardowym
③ Stała prędkość obrotowa
④ Płynna regulacja prędkości obrotowej

Ⓢ 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
Ⓢ Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony
Ⓢ Dostępny od jesieni 2022

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. Automatyčna regulacja długości żyłki następuje poprzez naciśnięcie głowicy tnącej o podłoże.



Głowica tnąca SuperCut
2-żyłkowa, do koszenia i prac wykończeniowych. Automatyčna regulacja długości żyłki do optymalnej długości roboczej.



Głowica tnąca DuroCut
2- lub 4-żyłkowa, do wykaszania większych powierzchni i prac wykończeniowych. Łatwy montaż do 4 żyłek.



Głowica tnąca PolyCut®
Uniwersalna głowica tnąca do prac wykończeniowych oraz do wykaszania większych powierzchni. Wyposażona w dwa ruchome nożyki z tworzywa sztucznego.



TEREN MOCNO ZAROŚNIĘTY

TRZCINY I KRZAKI

KRZAKI I CIENKIE DRZEWKA



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.

GŁOWICE TNĄCE^①

Nr kat.

Średnica żyłki tnącej^② (mm)

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-EMFS 460 C-EM, FS 461 C-EM,
FS 490 C-EM, FS 491 C-EM

FS 560 C-EM, FS 561 C-EM

FSA 45

FSA 57, FSE 52

FSA 60 R, FSA 86 R

FSA 90 R, FSA 90

FSA 130 R, FSA 130, FSA 135 R,
FSA 135

FSE 31

FSE 60, FSE 71, FSE 81

FR 131 T

FR 410 C-E

GŁOWICE TNĄCE TRIMCUT

TRIMCUT C 32-2	4002 710 2198	2,4/2,7/3,0	○□◇	-	●	●	●	●	●	-	-							
TRIMCUT C 42-2	4003 710 2122	2,4/2,7/3,0	○□◇	-	-	-	-	-	-	●	●							
TRIMCUT C 52-2	4005 710 2117	2,4/2,7/3,0/3,3	○□◇	-	-	-	-	-	-	-	-	●						

GŁOWICA TNĄCA AUTOCUT

SZPULA Z ŻYŁKĄ TNĄCĄ	6421 710 4300	1,4	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
SZPULA Z ŻYŁKĄ TNĄCĄ Do AutoCut 2-2	4008 710 4300	1,6	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SZPULA Z ŻYŁKĄ TNĄCĄ Do AutoCut 2-2	4008 710 4301	2,0	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SZPULA Z ŻYŁKĄ TNĄCĄ Do AutoCut C 3-2	4009 710 4304	1,6	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SZPULA Z ŻYŁKĄ TNĄCĄ do Autocut C 3-2	4009 710 4305	2,0	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCUT 2-2	4008 710 2100	1,6	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCUT 2-2	4008 710 2103	2,0	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCUT C 3-2	4009 710 2100	1,6	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCUT C 3-2	4009 710 2106	2,0	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCUT C 4-2	4006 710 2121	2,0	○⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCUT C 6-2	4006 710 2126	2,0/2,4	○□◇	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
AUTOCUT 25-2	4002 710 2108	2,4/2,7	○□◇	-	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●	●	-	-	●
AUTOCUT C 26-2	4002 710 2169	2,4/2,7	○□◇	-	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●	●	-	-	●
AUTOCUT 36-2	4002 710 2170	2,4/2,7/3,0/3,3	○□◇	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	●	-	-	●
AUTOCUT 46-2	4003 710 2115	2,4/2,7/3,0/3,3	○□◇	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	●
AUTOCUT 56-2	4005 710 2107	2,4/2,7/3,0/3,3	○□◇	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●

GŁOWICE TNĄCE SUPERCUT

SUPERCUT 20-2	4002 710 2162	2,4	○□⊗	-	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●	●	-	-	●
SUPERCUT 40-2	4003 710 2140	2,4	○□⊗	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	●

GŁOWICE TNĄCE POLYCUT

POLYCUT 2-2 ^③	4008 710 2102	1,4/1,6	○⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
POLYCUT 3-2 ^③	4009 710 2104	1,4/1,6	○⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-
POLYCUT 6-2 ^③	4006 710 2134	2,0/2,4	○□◇	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	○	-
POLYCUT 28-2 ^③ NOWOŚĆ	4002 820 2300	2,4/2,7	○□◇	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	●	●	-	●
POLYCUT 48-2 ^③ NOWOŚĆ	4003 710 2126	2,4/2,7	○□◇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

GŁOWICE TNĄCE DUROCUT

DUROCUT 5-2 ^④	4006 710 2131	1,6/2,0/2,4/L	○□◇	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	○	-
DUROCUT 20-2 ^④	4002 710 2182	2,0/2,4/2,7/L/XL	○□◇	-	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	●	-	-	●
DUROCUT 40-4 ^④	4005 710 2114	2,7/3,0/3,3/4,0/ XL/XXL	○□◇	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-

● Zalecane

○ Możliwość kombinacji
- Nieodpowiednie

① Odpowiednie wyłącznie z ostoną

② Pogrubione cyfry oznaczają średnicę żyłki założonej w głowicy tnącej kosiarki w oryginalnym wyposażeniu.

③ Opcjonalne zastosowanie ze skróconymi żyłkami

④ 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


NOWOŚĆ
AUTOCUT
WZMOCNIONE
WKŁADY SZPULOWE






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
PRZEGLĄD KOLORÓW, GRUBOŚCI I ZASTOSOWAŃ ŻYŁEK TNĄCYCH								
 OKRĄGŁE ŻYŁKI TNĄCE Uniwersalne żyłki do trymowania i koszenia.	●	●	●	●	●	●	●	●
 OKRĄGŁE I CICHE ŻYŁKI TNĄCE Przeznaczone do stosowania z lekkimi akumulatorowymi kosami mechanicznymi, zredukowany poziom hałasu.	-	◐	◐	◐	◐	-	-	◐
 KWADRATOWE ŻYŁKI TNĄCE Do koszenia gęstej, zdrewniałej trawy i chwastów.	-	-	-	■	■	■	■	-
 PIĘCIOKĄTNE ŻYŁKI TNĄCE Uniwersalne żyłki tnące o dużej wydajności cięcia.	-	-	-	⬠	⬠	⬠	-	-
 ŻYŁKI TNĄCE HIGH-TECH CF3 PRO 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	

	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

KOMPLETY NOŻYKÓW Z TWORZYWA SZTUCZNEGO

	Do PolyCut 2-2 i 3-2, 8 nożyków z tworzywa sztucznego. Nr kat. 4008 007 1000
	Do PolyCut 6-2, 28-2 i 48-2, 12 nożyków z tworzywa sztucznego. Nr kat. 4002 007 1000
	Do PolyCut 6-3, 12 nożyków z tworzywa sztucznego. Nr kat. 4111 007 1001

	Nr kat.	Średnica (mm)	Długość żyłki w rolce (m)
	■	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
		■	0000 930 4318
■		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

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**

METALOWE NARZĘDZIA TNĄCE

Nr kat.	Średnica otworu (mm)	FS 55 R, FS 55, FS 56, FS 70 C-E	FS 80, FS 85, FS 89, FS 91, FS 111, FS 131, FSA 130, FSA 135	FSA 130 R, FSA 135, FS-KM	FS 94 C-E	FSA 90	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	FR 131 T	FR 410 C-E	
TARCZA TNĄCA GRASSCUT®																
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	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	-	-	
TRÓJZĄB BRUSHCUT®																
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	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	
NÓŻ ROZDRABNIAJĄCY SHREDCUT®																
270 mm (2 F)	4000 713 3903	20,0	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	
320 mm (2 F)	4000 713 3902	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	
PIŁA TARCZOWA Z ZĘBAMI UKOŚNYMI WOODCUT®																
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	-	-	-	-	-	•	-	•	•	•	•	-	-	
PIŁA TARCZOWA Z ZĘBAMI PRZECINAKOWYMI WOODCUT®																
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)	NOWOŚĆ 4000 713 4204	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	•Ⓢ	-	•	-	-	
PIŁA TARCZOWA ZE STOPÓW METALI TWARDYCH WOODCUT®																
225 mm (36 Z)	4000 713 4211	20,0	-	-	-	-	-	•	-	•	•	•	•	-	-	

• Zalecane
- Nieodpowiednie

F = Nożyki
Z = Zęby

Ⓢ Wyłącznie z osłoną

Ⓢ Odporna na ruchy wirowe

Ⓢ Wysoka odporność na przeciążanie, długa żywotność

Ⓢ Tylko z osłoną noża rozdrabniającego

Ⓢ Tylko dla FS z uchwytem oburęcznym

Ⓢ Tylko z ogranicznikiem, patrz strona 241

Ⓢ High-Performance (wydajność cięcia większa o 20%)

Ⓢ Wyjaśnienie symboli na stronie 435

Ⓢ 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



PILNIK TRÓJKĄTNY

Do pił tarczowych z zębami ukośnymi.

Nr kat. **0811 421 8971**

PILNIK PŁASKI

Do pił tarczowych z zębami ukośnymi. 150 mm.

Nr kat. **0814 252 3356**

PILNIKI

Pilniki płaskie do trójkątów 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 rodzajów pilników trójkątnych, płaskich i okrągłych 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**

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**

NOWOŚĆ

Do PolyCut 28-2 i 48-2

Nr kat. **4003 007 1001**

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 131, FS 240, FSA 130, FSA 135, FR 410, FR 460, FS-KM	FS 94	FS 260, FS 311, FS 360, FS 410, FS 460, FS 490	FS 361, FS 411, FS 461, FS 491	FS 560 C-EM	FS 561 C-EM	FSA 60 R, FSA 86 R	FSA 90
4180 007 1028	420/260	-	•	•	-	-	-	-	-	-

OSŁONA DO METALOWYCH NARZĘDZI TNĄCYCH

4863 710 8100	-/260	-	-	-	-	-	-	-	-	•
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/-	-	-	-	•	-	•	-	-	-
4863 710 8120	380/-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
4147 710 8112	520/-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
4180 007 1030	350/-	-	•	•	-	-	-	-	-	-
FA05 710 8100	350/-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
FA05 710 8101[Ⓞ]	350/-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
4148 710 8104	560/-	-	-	-	-	-	-	-	•	-

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)[Ⓞ]

4180 710 8201	-/200	-	•	-	-	-	-	-	-	-
4147 710 8210	-/200	-	-	-	•	-	-	-	-	-
4147 710 8201	-/225	-	-	-	•	-	-	-	-	-
4148 710 8202	-/200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4000 713 3300	-/225	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4117 710 8200	-/225	-	-	-	-	-	•	-	-	-
4148 710 8203	-/250	-	-	-	-	-	•	-	•	-



**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 424 oraz na www.stihl.pl.

GLEBOGRYZARKI I WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Dla amatorów i profesjonalistów
- Uprawa gleby przy użyciu niewielkiej siły
- Wysoki komfort obsługi
- Duża wydajność



MH 445 R

139 cm³ • 2,3 kW / 3,1 KM • 37,0 kg[Ⓞ]

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 Zob. tabela na str. 248



MH 585

149 cm³ • 2,3 kW / 3,2 KM • 44,0 kg[Ⓞ]

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 Zob. tabela na str. 248

R = Bieg wsteczny

Ⓞ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych

**MH 600**212 cm³ • 4,4 kW / 6,0 KM • 68,0 kg[Ⓞ]

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 cm³ • 5,2 kW / 7,1 KM • 124,0 kg[Ⓞ]

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. **6250 011 3913****MH 685**173 cm³ • 2,9 kW / 3,9 KM • 46,0 kg[Ⓞ]

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 336**

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**

AHV 600

Rozszerzenie zespołu roboczego i listwy ochronne do MH 445 i MH 445 R.



Nr kat. **6906 710 0311**

ZESTAW
KÓŁ
STALOWYCH

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**

AZG 030

Obciążnik dodatkowy 2 x 9 kg.
Do MH 560, MH 585 i MH 685.



Nr kat. **6906 820 0111**

AGS 100

Ośłona zabezpieczająca do bezpiecznego umieszczenia obudowy przekładni.
Do wszystkich glebogryzarek.



Nr kat. **6906 820 1305**

ART 012

12" Pompowane koła ułatwiające transport glebogryzarki.
Do MH 600.



Nr kat. **6906 740 1401**

AHT 600

Adapter transportowy do mocowania zespołu roboczego do glebogryzarki z oponami pompowanymi. Bez opon w zestawie. Do MH 600.



Nr kat. **6906 820 2200**

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[Ⓞ] (kg)Gwarantowany poziom mocy akustycznej L_{WA} (dB(A))Poziom ciśnienia akustycznego L_{PA} (dB(A))Niepewność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego K_{PA} (dB(A))

Poziom drgań ahw (m/s²)

Niepewność pomiarowa K[Ⓞ] (m/s²)

System antywibracyjny

Centralna regulacja uchwytu kierującego

Pozycja ułatwiająca czyszczenie

Przekładnia ślimakowa

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 [Ⓞ] (kg)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej L _{WA} (dB(A))	Poziom ciśnienia akustycznego L _{PA} (dB(A))	Niepewność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego K _{PA} (dB(A))	Poziom drgań ahw (m/s²)	Niepewność pomiarowa K [Ⓞ] (m/s²)	System antywibracyjny	Centralna regulacja uchwytu kierującego	Pozycja ułatwiająca czyszczenie	Przekładnia ślimakowa
MH 445	6241 011 3905	45	30	1V	0,9	STIHL EVC 200	139	2,3 / 3,1	3.100	36,0	93	80	2	5,5	2,2	•	•	•	•
MH 445 R	6241 011 3914	45	30	1V + 1R	0,9	STIHL EVC 200	139	2,3 / 3,1	3.100	37,0	93	80	2	5,5	2,2	•	•	•	•
MH 560	6241 011 3940	60	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3 / 3,2	3.000	41,0	93	79	2	5	2,5	•	•	•	•
MH 585	6241 011 3922	85	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3 / 3,2	3.000	44,0	93	79	2	5	2,5	•	•	•	•
MH 600	6250 011 3918	78	31	2V + 1R	3,6	STIHL EHC 600	212	4,4 / 6,0	3.600	68,0	101	87	2	6,9	2,76	-	•	•	-
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	93	80	3	6	2,4	•	•	•	•
MH 700	6250 011 3913	120	36	2V + 1R	3,6	STIHL EHC 700	252	5,2 / 7,1	3.600	124,0	100	86	2	6,9	2,76	-	•	•	-

• Wyposażenie seryjne

R = Bieg wsteczny
V = Bieg do przodu

OHV = Silnik górnozaworowy

Ⓞ Ciężar bez materiałów eksploatacyjnych
Ⓢ Niepewność pomiarowa K_{PA}/K według dyrektywy 2006/42/ECRS



**EFEKTYWNA PIELĘGNACJA
ZIELENI. W KAŻDYCH WARUNKACH.**

OPRYSKIWACZE W SZCZEGÓŁACH



TECHNIKA

01 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

02 ZBIORNIK Z DUŻYM OTWOREM WLEWOWYM

Duży otwór wlewowy umożliwia szybkie napełnianie zbiornika. Zapewnia również łatwy dostęp do wnętrza, co ułatwia oczyszczanie.

03 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.

04 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 424 oraz na www.stihl.pl.

OPRYSKIWACZE SPALINOWE I AKCESORIA

- Dla rolników, sadowników i właścicieli winnic
- Do rozpylania cieczy, rozsiewania granulatów i nasion
- Ergonomiczne i komfortowe
- Optymalne do stosowania na dużych powierzchniach



SR 200

27,2 cm³ • 10,0 l • 7,8 kg[Ⓢ]



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 kołnierzyk 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 cm³ • 14,0 l • 12,2 kg[Ⓢ]



Mocny opryskiwacz o dużym zasięgu opryskiwania. System łatwego uruchamiania, komfortowe szelki i przełącznik wielofunkcyjny. W komplecie 3 rodzaje kratki do zmiany formy strumienia i kierunku wylotu cieczy.

Nr kat. 4244 011 2600

SR 450

63,3 cm³ • 14,0 l • 12,8 kg[Ⓢ]



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

[Ⓢ] Ciężar bez paliwa

NOWOŚĆ ZESTAW SERWISOWY 38

Zestaw serwisowy 38 do dmuchaw i opryskiwaczy spaliny-
wych STIHL pozwala samodzielnie wykonywać proste prace
konserwacyjne. Zestaw zawiera jedną świecę zapłonową, jeden
filtr paliwa i jeden papierowy filtr powietrza. Dzięki regularnej
konserwacji możesz chronić komponenty i podzespoły maszyny
przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć żywotność
dmuchawy lub opryskiwacza. 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, SR 450.

Nr kat. **4244 007 4100**

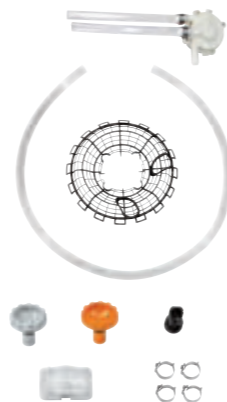


ZESTAW: POMPA CIŚNIENIOWA Z DYSZAMI ULV

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, 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, 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.

OPRYSKIWACZE SPALINOWE[Ⓢ]

	Nr kat.	Pojemność skokowa (cm ³)	Pojemność zbiornika (l)	Ciężar [Ⓢ] (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego [Ⓢ] (dB(A))	Poziom mocy akustycznej [Ⓢ] (dB(A))	Wartość drgań [Ⓢ] (m/s ²)	Silnik STIHL (2-MIX/4-MIX [Ⓢ])	Maks. wydajność turbiny [Ⓢ] (m ³ /h)	Maks. zasięg w poziomie (m)	System antywibracyjny STIHL	STIHL ElastoStart	System filtrów powietrza o długiej żywotności	Funkcja rozsypania 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

① Ciężar bez paliwa, komplet
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)
③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²

④ Bez układu dmuchającego
⑤ 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
- Nowy akumulatorowy opryskiwacz ręczny do stosowania w ogrodnictwie, architekturze krajobrazu, a także sadownictwie i w winnicach
- Do pielęgnacji roślin i precyzyjnego rozpylania płynnych środków ochrony roślin i nawozów



SG 11

1,5 l • 0,46 kg^①

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^①

Wygodny, ręczny opryskiwacz idealny do wykorzystania na balkonie i w przydomowym ogrodzie. Wygodna praca dzięki pasowi nośnemu. Seryjnie wyposażony w dyszę stożkową.

Nr kat. **4255 019 4921**



SG 31

5,0 l • 1,8 kg^①

Opryskiwacz ręczny dla użytkowników prywatnych. Łatwa obsługa, duży otwór wlewowy i ergonomiczny zawór wyłączający z lancą teleskopową. Z dyszą stożkową i płaską w wyposażeniu seryjnym.

Nr kat. **4255 019 4930**



SG 51

12,0 l • 4,5 kg^①

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**



NOWOŚĆ SGA 85

36 V • 17,0 l • 6,2 kg^②

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. Regulowana dysza stożkowa, płynna regulacja ciśnienia podczas pracy za pomocą pokrętła, duży otwór wlewowy ułatwiający napełnianie zbiornika, uchwyt do bezpiecznego przechowywania lancy w czasie przerw w pracy. 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**



SG 71

18,0 l • 4,8 kg^①

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**



NOWOŚĆ 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.





Nr kat. **4854 710 9100**

① Ciężar bez zawartości
② Ciężar bez akumulatora i zawartości

③ objaśnienie symboli na stronie 424

	Nr kat.	Napięcie znamionowe (V)	Pojemność zbiornika (l)	Ciężar [Ⓞ] (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego [Ⓞ] (dB(A))	Poziom mocy akustycznej [Ⓞ] (dB(A))	Wartość drgań [Ⓞ] (m/s ²)	System akumulatorowy STIHL	Manometer
OPRYSKIWACZE RĘCZNE[Ⓞ]									
SG 11	4255 019 4910	-	1,5	0,46 [Ⓞ]	-	-	-	-	-
SG 21	4255 019 4921	-	3,0	1,2 [Ⓞ]	-	-	-	-	-
SG 31	4255 019 4930	-	5,0	1,8 [Ⓞ]	-	-	-	-	-
SG 51	4255 019 4950	-	12,0	4,5 [Ⓞ]	-	-	-	-	•
SG 71	4255 019 4970	-	18,0	4,8 [Ⓞ]	-	-	-	-	•
AKUMULATOROWY OPRYSKIWACZ RĘCZNY[Ⓞ]									
SGA 85 NOWOŚĆ	4854 011 7004	36	17,0	6,2 [Ⓞ]	66,0	77,0	0,9	System AP	•














	Nr kat.	Odpowiedni do opryskiwacza ręcznego	Kąt oprysku / forma strumienia [Ⓞ]	Materiał	Optymalne ciśnienie opryskiwania (bar)	Zastosowanie
AKCESORIA DO OPRYSKIWACZY RĘCZNYCH						
PRZEDŁUŻKA LANCY 	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.
PRZEDŁUŻKA LANCY 	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.
LANCA TELESKOPOWA 	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.
OŚLONA 	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
[Ⓞ] Ciężar bez zawartości
[Ⓞ] Ciężar bez akumulatora i zawartości

[Ⓞ] K-Wartość po RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
[Ⓞ] K-Wartość po RL 2006/42/EG = 2,0 m/s²

AKCESORIA DO OPRYSKIWACZY RĘCZNYCH

	Nr kat.	Odpowiedni do opryskiwacza ręcznego	Kąt oprysku / forma strumienia [Ⓞ]	Materiał	Optymalne ciśnienie opryskiwania (bar)	Zastosowanie
DYSZA WIDEŁKOWA 						
	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.
ZAWÓR CIŚNIENIOWY 						
	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	
KOMPLET DYSZ 						
	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 51, SG 71 i SGA 85 konieczny jest pierścień mocujący.)
LISTWA OPRYSKOWA 						
	4255 500 9702	SG 51, SG 71, SGA 85 (Länge 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.
DYSZA PŁASKA 80-04 						
	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 51, SG 71 i SGA 85 konieczny jest pierścień mocujący.)
DROBNY FILTR 100 M 						
	4255 502 0701	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	-	tworzywo sztuczne	-	Zapobiega zapychaniu dyszy z wąskim przepływem.
DYSZA REGULOWANA 						
	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.
DYSZA PŁASKA 65-0025 						
	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 51, SG 71 i SGA 85 konieczny jest pierścień mocujący.)
DYSZA STOŻKOWA 2,5 mm 						
	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.
DYSZA STOŻKOWA PEŁNA 						
	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 51, SG 71 i SGA 85 konieczny jest pierścień mocujący.)
PIERŚCIEŃ MOCUJĄCY 						
	4255 500 2800	SG 21, SG 51, SG 71, SGA 85	-	tworzywo sztuczne	-	Niezbędny do montażu dysz płaskich.

[Ⓞ] W zakresie stosowania opryskiwaczy ręcznych obowiązują odpowiednie przepisy lokalne
[Ⓞ] Więcej informacji na stronie 428

KOMFORTOWA PRACA. NAWET W TWARDYM PODŁOŻU.

Świdry glebowe i akcesoria

263



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 RAMA ANTYWIBRACYJNA
Zapewnia znaczną redukcję przenoszonych wibracji i w efekcie komfortową pracę.

03 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 wiertła STIHL QuickStop z dźwignią przerywa pracę. Zablokowane wiertło można jednak łatwo wyjąć z otworu po prostu je obracając.

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 424 oraz na www.stihl.pl.

ŚWIDRY GLEBOWE I AKCESORIA

- Jednoosobowy świder do różnych zastosowań
- Do nawiercania otworów, nasadzania roślin, prac budowlanych i pobierania próbek gleby
- Wiertła, przedłużenia wiertła, poduszka amortyzująca i uchwyt samocentrujący dostępne jako akcesoria



BT 131

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 KM • 10,0 kg[Ⓢ]

Jednoosobowy świder z hamulcem wiertła QuickStop. Silnik STIHL 4-MIX® z dużym zbiornikiem paliwa, ramą amortyzującą, uchwytem obsługowym z przyciskiem Stop, systemem filtrów powietrza o długiej żywotności, dużą poduszką amortyzującą.

Nr kat. 4313 011 2120



OLEJE I SMARY

OD **STRONY 336**

[Ⓢ] Ciężar bez paliwa, bez wiertła

NOWOŚĆ 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 komponenty i podzespoły maszyn przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć ich 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													
Nr kat.	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Ciężar ^① (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego ^② (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^③ (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny ^④ (m/s ²)	Silnik STIHL	Obroty wrzeczona (min ⁻¹)	Automatyczny zawór dekompresyjny	System filtrów powietrza o długiej żywotności	Hamulec wiertła QuickStop	Blokada uruchamiania/blokada ruchu wstecznego	
BT 131^⑤	4313 011 2120	36,3	1,4 / 1,9	10,0	92	100	1,7 / 2,0	4-MIX [®]	200	•	•	•	•

• Wyposażenie seryjne

① Ciężar bez paliwa, bez wiertła

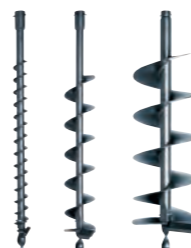


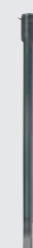


② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)

③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²

④ Z poduszką amortyzującą

• Do wyczerpania zapasów!

AKCESORIA DO ŚWIDRÓW GLEBOWYCH

	Nr kat.	Średnica (mm)	Długość (mm)	Odpowiednie do świdra glebowego	Zastosowanie
WIERTŁO GLEBOWE					
	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		
WIERTŁO ŚLIMAKOWE					
	4311 680 2515	150	525	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Specjalne wiertło do nasadzania roślin. Cylindryczny kształt.
	4445 000 4235	350	420	BT 360	
WIERTŁO STRZEMIAČKOWE					
	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 nasadzania roślin.
	4440 000 4200	400	870	BT 360	
PRZEDŁUŻENIE WIERTŁA					
	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	
PODUSZKA AMORTYZUJĄCA					
	4311 748 2500	-	-	BT 106 C, BT 120 C	Jako zamiennik istniejącej poduszki amortyzującej.
	4313 748 2501	-	-	BT 121, BT 130, BT 131	
UCHWYT SAMOCENTRUJĄCY					
	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.



CZYSZCZENIE I SPRZĄTANIE



DMUCHAWY



ODKURZACZE
OGRODOWE



ZAMIATARKI



MYJKI
WYSOKOCIŚNIENIOWE



ODKURZACZE DO
CZYSZCZENIA NA SUCHO
I NA MOKRO



ROZDRABNIACZE

ZRÓŻNICOWANE ZABRUDZENIA. ODPOWIEDNIE URZĄDZENIA DO KAŻDEGO ZADANIA.

Dmuchawy, akcesoria i części	271	Środki czyszczące do myjek wysokociśnieniowych	300
Odkurzacze ogrodowe i akcesoria	282	Myjki wysokociśnieniowe klasy profesjonalnej	302
Zamiatarki	287	Akcesoria do myjek wysokociśnieniowych	304
Myjki wysokociśnieniowe klasy kompaktowej/średniej	290	Odkurzacze do czyszczenia na sucho i na mokro	311
Akcesoria do myjek wysokociśnieniowych klasy kompaktowej/średniej	297	Akcesoria do odkurzaczy do czyszczenia na sucho i na mokro	314



DMUCHAWY W SZCZEGÓŁACH



TECHNIKA

- 01 STIHL ERGOSTART**
Zapewnia wygodny rozruch bez użycia siły. Sprężyna umieszczona pomiędzy rolką linki rozrusznika i wałem korbowym wykonuje główną pracę podczas rozruchu urządzenia, co eliminuje konieczność szarpania za linkę rozrusznika.
- 02 TŁUMIK**
Tłumik zintegrowany w dyszy wydmuchowej zapewnia relatywnie niski poziom hałasu przy jednocześnie dużej wydajności dmuchawy.
- 03 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

- 04 SYSTEM ANTYWIBRACYJNY STIHL**
Specjalne strefy uchwytów redukują przenoszenie wibracji wytwarzanych przez silnik na dłoń i ramiona użytkownika, zapewniając tym samym bardzo wysoki komfort pracy.
- 05 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.

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 424 oraz na www.stihl.pl.

DMUCHAWY SPALINOWE

- Dla właścicieli i gospodarzy domów, firm zajmujących się pielęgnacją zieleni i przedsiębiorstw komunalnych
- Ręczne i plecakowe
- Mocne i wydajne
- Wysoki komfort pracy



BG 56

27,2 cm³ • 4,1 kg[Ⓢ]

Szybko oczyszcza teren z liści i ściętej trawy. Dysza okrągła, przycisk Stop.

Nr kat. 4241 011 1750



BG 86

27,2 cm³ • 4,4 kg[Ⓢ]

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

27,2 cm³ • 5,7 kg[Ⓢ]

Kompaktowa i bardzo lekka. System antywibracyjny STIHL, system łatwego uruchamiania, blokada dźwigni gazu z przyciskiem Stop, uchwyt transportowy.

Nr kat. 4241 011 1605



OLEJE I SMARY

OD STRONY 336

[Ⓢ] Ciężar bez paliwa

**BR 450**63,3 cm³ • 10,6 kg[Ⓞ]

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

WYJĄTKOWO
CICHA PRACA**BR 500**64,8 cm³ • 10,1 kg[Ⓞ]

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

**BR 800 C-E**79,9 cm³ • 11,7 kg[Ⓞ]

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®, system łatwego uruchamiania, blokada dźwigni gazu z przyciskiem Stop, uchwyt transportowy.

Nr kat. 4283 011 1603

ŁATWE
URUCHAMIANIE**BR 450 C-EF**63,3 cm³ • 11,5 kg[Ⓞ]

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**64,8 cm³ • 10,8 kg[Ⓞ]

Wyjątkowo wydajna dmuchawa o bardzo dużej mocy. Beznarzędziowa regulacja pozycji uchwytu i płynna regulacja dyszy, komfortowy uchwyt. System antywibracyjny STIHL, silnik STIHL 4-MIX®. Szerokie, ergonomiczne szelki, pas biodrowy, blokada dźwigni gazu z przyciskiem Stop, uchwyt transportowy. W przypadku długotrwałych zastosowań z wykorzystaniem dyszy kątowej zaleca się użycie uchwytu oburęcznego (wyposażenie dodatkowe).

Nr kat. 4282 011 1637

**OLEJE I SMARY**

OD STRONY 336

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 45

18 V • 2,2 kg^①

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**



BGA 57

36 V • 2,3 kg^①

Przyjemnie 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 0016**



ODPOWIEDNI AKUMULATOR LITOWO-JONOWY I INNE AKCESORIA

OD STRONY 16

① Ciężar z akumulatorem
② Ciężar bez akumulatora

Ⓞ Objaśnienie symboli na stronie 424



BGA 86

36 V • 2,8 kg^②

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**



BGA 100

36 V • 2,5 kg^②

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, trzy poziomy mocy i dodatkowa funkcja 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 55).

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



BGA 200

36 V • 3,2 kg^②

Mocna dmuchawa akumulatorowa STIHL. Przeznaczona do zastosowań na terenach komunalnych i w miejscach wymagających zachowania ciszy. W trybie pracy ręcznej idealna do porządkowania zakamarków i wąskich przejść. W przypadku pracy na dużych powierzchniach lub długotrwałych zastosowań BGA 200 można wygodnie zamocować do specjalnie zaprojektowanego komfortowego systemu nośnego. W razie potrzeby przełączanie pomiędzy trybem ręcznym a trybem z systemem nośnym przebiega błyskawicznie, dzięki czemu BGA 200 jest niezwykle uniwersalnym urządzeniem 2 w 1. Zakrzywiona forma BGA 200 sprawia, że mimo dużego przepływu powietrza, na dyszy dmuchawy występuje tylko niewielki efekt skręcania i przechylania, co stanowi odcciąża nadgarstek operatora. Dodatkowy 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 akumulatora plecakowego AR.

BGA 200 bez akumulatora i ładowarki, wraz z komfortowym systemem nośnym
Nr kat. **BA01 011 5900**



DMUCHAWY – AKCESORIA

- Jeszcze większy zakres zastosowań
- Różne rodzaje dysz
- Zestaw do czyszczenia rynien
- Pasy umożliwiające komfortową pracę



NOWOŚĆ 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 regularnej konserwacji możesz chronić komponenty i podzespoły maszyn przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć żywotność urządzeń. Do konserwacji nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia oprócz klucza uniwersalnego, który jest dołączony do urządzenia STIHL.

Zestaw serwisowy 33 do BG 45, BG 46, BG 50, BG 55, BG 65, BG 85, BR 45, SH 55, SH 85
Nr kat. **4229 007 4100**

Zestaw serwisowy 36 do BG 56, BG 66, BG 86 (numer maszyny < 290821925), SH 56, SH 86 (numer maszyny < 290657469)
Nr kat. **4241 007 4100**

Zestaw serwisowy 37 do BG 86 (numer maszyny > 290871694), SH 86 (numer maszyny > 291051831)
Nr kat. **4241 007 4101**

Zestaw serwisowy 38 do BR 350, BR 430, BR 450, SR 430, SR 450
Nr kat. **4244 007 4100**

Zestaw serwisowy 39 do BR 500, BR 600, BR 700
Nr kat. **4282 007 4100**

Zestaw serwisowy 40 do BR 800
Nr kat. **4283 007 4101**

ZESTAW „ODKURZACZ”

Do przebrojenia dmuchawy w odkurzac. Do BG 56 i BG 86.



Nr kat. **4241 700 2200**



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.

Nr kat. **BA01 490 0400**



PAS BIODROWY

Równomierne rozłożenie ciężaru urządzenia na biodra operatora. Wyściełany.



Do BR 350, BR 430, BR 450
Nr kat. **4203 710 9102**

Do BR 500
Nr kat. **4282 710 9101**

PAS PIERSIOWY

Zapewnia stabilność szelek. Do BR 200, BR 350, BR 430, BR 450, BR 500, BR 600 i BR 700.



Nr kat. **0000 790 7700**

ZESTAW DO CZYSZCZENIA RYNIEN

Do oczyszczania rynien z brudu i liści. Dysza o długości ok. 3 m, do BG 56, BG 66, BG 86, BGE 71 und BGE 81.



Nr kat. **4241 007 1003**

UCHWYT OBURĘCZNY

Zapewnia równomierne rozłożenie ciężaru urządzenia. Polecany szczególnie podczas prac z zastosowaniem dyszy kątownej, do BR 350, BR 430, BR 450, BR 500, BR 600, BR 700 i BR 800.



Nr kat. **4282 790 1700**

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. Do modeli BGA 100, KMA 130 R, KMA 135 R, FSA 130, FSA 130 R, FSA 135, FSA 135 R i RGA 140.











Nr kat. **0000 007 1045**

TORBA

Idealna do transportu i przechowywania urządzenia wraz z KombiNarzędziami FS-KM lub HL-KM. Do modeli KMA 130 R, KMA 135 R, HSA 56, HSA 66, HSA 86, HLA 56, BGA 86, BGA 100 oraz wszystkich jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym.



Nr kat. **0000 881 0507**

Nr kat.	Kształt dyszy	Odpowiednia do dmuchawy	Zastosowanie	
DYSZE PŁASKIE				
	4866 701 8301	prosta	BGA 57, BGA 86, BGA 100	Duża prędkość powietrza ułatwia usuwanie ciężkich i wilgotnych śmieci.
	4241 708 6302	kątowa	BG 56, BG 86, BGE 71, BGE 81, SHA 56	Umożliwiają oczyszczanie dużych powierzchni dzięki znacznej szerokości strumienia powietrza prowadzonego równoległe do podłoża.
	4282 708 6340	kątowa	BR 430, BR 500, BR 600	
	4282 708 6304	kątowa	BR 700, BR 800	
DYSZE OKRĄGŁE				
	4244 708 6300	prosta	BR 350	Ułatwiają pracę dzięki odpowiedniemu, prostemu kształtowi dyszy.
	4282 708 6360	prosta	BR 430	
	4244 708 6301	prosta	BR 450	
	4282 708 6303	kątowa	BR 800	Wydłuża dyszę wydmuchową w stosunku do standardowej dyszy prostej. Dla ułatwienia pracy zaleca się stosowanie z uchwytem oburęcznym 4282 790 1700.



Nr kat.	Pojemność skokowa (cm³)	Napięcie znamionowe (V)	Moc (kW)	Ciężar (kg)	Siła nadmuchu [ⓐ] (N)	MAKS. PRĘDKOŚĆ POWIETRZA (m/s) z dyszą okrągłą/dyszą płaską	Wydajność turbiny (m³/h) z dyszą okrągłą/dyszą płaską	Poziom ciśnienia akustycznego [ⓐ] (dB(A))	Poziom mocy akustycznej [ⓐ] (dB(A))	Wartość drgań [ⓐ] (m/s²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX [®]) / System akumulatorowy STIHL	Dysza okrągła / Dysza płaska	System antywibracyjny STIHL	STIHL Elastostart / ErgoStart	STIHL Rozrusznik boczny	STIHL Elektrostart	Pas piersiowy / Pas biodrowy	Zestaw „odkurzacz”	
DMUCHAWY SPALINOWE																			
BG 56	4241 011 1750	27,2	-	-	4,1 [ⓐ]	13	71/-	700/-	90	104	8,0	2-MIX	●/○	-	○/-	-	-	-/-	○
BG 86	4241 011 1753	27,2	-	-	4,4 [ⓐ]	15	76/89	755/620	90	104	2,5	2-MIX	●/●	●	-/-	-	-	-/-	○
BR 200	4241 011 1605	27,2	-	-	5,7 [ⓐ]	12	67/-	680/-	96	103	3,0	2-MIX	●/-	●	-/-	-	-	○/-	-
BR 450	4244 011 1635	63,3	-	-	11,5 [ⓐ]	28	83/-	1.090/-	102	108	2,5	2-MIX	●/-	●	-/●	-	-	○/○	-
BR 450 C-EF	4244 011 1632	63,3	-	-	11,5 [ⓐ]	28	99/-	1.090/-	102	108	2,5	2-MIX	●/-	●	-/●	-	●	○/○	-
BR 500	4282 011 1628	64,8	-	-	10,1 [ⓐ]	22	93/-	925/-	90	100	1,4	4-MIX [®]	●/○	●	-/-	-	-	○/○	-
BR 700	4282 011 1637	64,8	-	-	10,8 [ⓐ]	35	88/-	1.550/-	101	109	2,5	4-MIX [®]	●/○	●	-/-	-	-	○/●	-
BR 800 C-E	4283 011 1603	79,9	-	-	11,7 [ⓐ]	41	97/-	1.700/-	104	112	3,5	4-MIX [®]	●/-	●	-/●	●	-	●/●	-
DMUCHAWY AKUMULATOROWE																			
BGA 45	4513 011 5901	-	18	-	2,2 [ⓐ]	5	44/-	420/-	76	87	3,2	Linia AI	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-
BGA 57	4523 011 5964	-	36	-	2,3 [ⓐ]	9	55/60	620/560	79	90	0,6	System AK	●/○	-	-/-	-	-	-/-	-
Zestaw BGA 57 z AK 20 + AL 101	4523 011 5978	-	36	-	3,5 [ⓐ]	9	55/60	620/560	79	90	0,6	System AK	●/○	-	-/-	-	-	-/-	-
Zestaw BGA 57 z 2 × AK 20 + AL 101	4523 200 0016	-	36	-	3,5 [ⓐ]	9	55/60	620/560	79	90	0,6	System AK	●/○	-	-/-	-	-	-/-	-
BGA 86	BA02 011 5903	-	36	-	2,8 [ⓐ]	15	69/76	780/710	79	90	0,5	System AP	●/○	-	-/-	-	-	-/-	-
BGA 100	4866 011 5905	-	36	-	2,5 [ⓐ]	17 [ⓑ]	75 [ⓑ] /81	840 [ⓑ] /760	80	90	0,9	System AP	●/○	-	-/-	-	-	-/-	-
BGA 200	BA01 200 0000	-	36	-	3,2 [ⓐ]	21 [ⓑ]	84 [ⓑ] /-	940 [ⓑ] /-	80	91	0,7	System AP	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-

● Wyposażenie seryjne
○ Wyposażenie dodatkowe
(akcesoria)

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart
F = STIHL Elektrostart

ⓐ Połączenie prędkości powietrza i wydajności turbiny
ⓑ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
ⓐ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2 m/s²

ⓐ Ciężar bez paliwa
ⓑ Ciężar z akumulatorem
ⓐ Ciężar bez akumulatora

ⓐ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki
ⓑ Funkcja Boost



ODKURZACZE OGRODOWE I AKCESORIA

- Dla użytkowników okazjonalnych i profesjonalistów
- Do usuwania i rozdrabniania liści i ściętej trawy
- Możliwość zastosowania jako dmuchawy



SH 56
27,2 cm³ · 5,4 kg^①

Idealny do oczyszczania średniej wielkości powierzchni. Płynna regulacja obrotów, dysza okrągła, nóż rozdrabniający.

Nr kat. 4241 011 0928



SH 86
27,2 cm³ · 5,8 kg^①

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 336



ODPOWIEDNI AKUMULATOR LITOWO-JONOWY I INNE AKCESORIA

OD STRONY 16

AKCESORIA:

NOWOŚĆ ZESTAW MONTAŻOWY - WOREK



Patrz strona 284

W ZESTAWIE DYSZA WYDMUCHOWA



NOWOŚĆ

SHA 56

36 V · 4,2 kg^②

Pierwszy akumulatorowy odkurzacz ogrodowy w ofercie STIHL. Praktyczne urządzenie 2 w 1 można stosować zarówno do zbierania liści i resztek ściętego żywopłotu, jak i do dmuchiwania 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 wysięlanym 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 0001



SHE 71

230 V · 1,1 kW · 4,1 kg^②

Optymalny do zastosowania na terenach przydomowych. Dysza płaska, funkcja dmuchawy.

Nr kat. 4811 011 0829



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.



SHE 81

230 V · 1,4 kW · 4,5 kg^②

Do oczyszczania dużych powierzchni i terenów przydomowych. Płynna regulacja obrotów, blokada gazu, gumowany uchwyt, dysza płaska, funkcja dmuchawy.

Nr kat. 4811 011 0839

① Ciężar bez paliwa

② Ciężar bez akumulatora, w trybie rozdrabniacza

③ Ciężar bez przewodu sieciowego

④ Objaśnienie symboli na stronie 424

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.



Nr kat. 4229 708 9701

NOWOŚĆ ZESTAW MONTAŻOWY - WOREK

Worek na ramię do SHA 56, pojemność 45 l. Redukuje ciężar urządzenia i zapewnia przyjemną pracę. W skład zestawu wchodzi worek, kształtka rurowa i adapter. Możliwość montażu na SHA 56 bez użycia narzędzi.



Nr kat. SA02 007 1000

DYSZA PŁASKA KĄTOWA

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



NOWOŚĆ 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 oraz jeden filtr powietrza HD2 lub z włókniny. Dzięki regularnej konserwacji możesz chronić komponenty i podzespoły maszyn przed brudem i uszkodzeniami, a także wydłużyć żywotność urządzeń silnikowych. Do konserwacji nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia oprócz klucza uniwersalnego, który jest dołączony do urządzenia STIHL.

Zestaw serwisowy 33 do BG 45, BG 46, BG 50, BG 55, BG 65, BG 85, BR 45, SH 55, SH 85
Nr kat. 4229 007 4100

Zestaw serwisowy 36 do BG 56, BG 66, BG 86 (numer maszyny < 290821925), SH 56, SH 86 (numer maszyny < 290657469)
Nr kat. 4241 007 4100

Zestaw serwisowy 37 do BG 86 (numer maszyny > 290871694), SH 86 (numer maszyny > 291051831)
Nr kat. 4241 007 4101

	Nr kat.	Pojemność skokowa (cm³)	Napięcie znamionowe (V)	Moc (kW)	Ciężar (kg), wraz z wyposażeniem	Poziom ciśnienia akustycznego [ⓐ] (dB(A))	Poziom mocy akustycznej [ⓐ] (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny [ⓐ] (m/s²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX [ⓐ]) / System akumulatorowy STIHL	Wydajność turbiny (m³/h) w trybie odkurzacza	Siła wydmuchu [ⓐ] (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	STIHL ElastoStart	Dysza okrągła / Dysza płaska	Płynna regulacja obrotów	Ręczna pompa paliwowa
SPALINOWE ODKURZACZE OGRODOWE																			
SH 56	4241 011 0928	27,2	-	-	5,4 [ⓐ]	94	105	9,1 / 8,0	2-MIX	710	13	71/-	700/-	45	-	o	●/o	●	●
SH 86	4241 011 0932	27,2	-	-	5,8 [ⓐ]	93	106	2,5 / 1,9	2-MIX	770	15	76/89	755/620	45	●	●	●/●	●	●
AKUMULATOROWY ODKURZACZ OGRODOWY																			
SHA 56	NOWOŚĆ	funkcja odkurzacza	SA02 011 7104	-	36	-	4,2 [ⓐ]	83	96	0,8 / 0,8	-	-	-	40	-	-	-	●	-
		funkcja dmuchawy																	
Zestaw SHA 56 z AK 20 + AL 101	NOWOŚĆ	funkcja odkurzacza	SA02 200 0001	-	36	-	5,4 [ⓐ]	83	96	0,8 / 0,8	-	-	-	40	-	-	-	●	-
		funkcja dmuchawy																	
ELEKTRYCZNE ODKURZACZE OGRODOWE																			
SHE 71	4811 011 0829	-	230	1,1	4,1 [ⓐ]	85	101	1,2 / 0,8	-	540	9	- / 70	- / 485	45	-	-	- / ●	-	-
SHE 81	4811 011 0839	-	230	1,4	4,5 [ⓐ]	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
ⓐ Połączenie prędkości powietrza i wydajności turbiny
ⓐ Ciężar bez paliwa
ⓐ Ciężar bez akumulatora

ⓐ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki
ⓐ Ciężar bez przewodu sieciowego
ⓐ W trybie 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 puszki i butelki PET. Dodatkowy walec zmiatający w systemie zmiatania 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 profesjonalnych i okazjonalnych
- 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 50 l • Szerokość robocza 77 cm • 13,0 kg

Do bezpyłowego oczyszczania większych powierzchni w pomieszczeniach i na zewnątrz budynków. System zmiatania STIHL MultiClean PLUS, 8-stopniowa centralna regulacja wysokości, czyste zmiatanie, docisk szczotek, ergonomiczny uchwyt z 2-stopniową regulacją wysokości, boczne rolki prowadzące, uchwyt transportowy, możliwość przechowywania w pozycji pionowej, trwałe szczotki nylonowe.

Nr kat. 4860 019 4706



APIII
SYSTEM
AP 200

KGA 770

36 V • Pojemność zbiornika 50 l • Szerokość robocza 77 cm • 16,0 kg^①

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 4705



ODPOWIEDNI AKUMULATOR LITOWO-JONOWY I INNE AKCESORIA

OD STRONY 16

Nr kat.

Pojemność zbiornika (l)
Szerokość robocza (cm)
Napięcie znamionowe (V)
Ciężar (kg)
Poziom ciśnienia akustycznego^② (dB(A))
Poziom mocy akustycznej^② (dB(A))
Powierzchnia do ... (m²)

Zasada zamiatania
Centralna regulacja wysokości
Osłona przekładni
Listwa uszczelniająca + filtr powietrza
Docisk szczotek
Ergonomiczny uchwyt
Napęd akumulatorowy (szczotek talerzowych / walca zamiatającego)
W budynkach: posadzka betonowa/jastrzych powleki
Na zewnątrz: asfalt/beton/plukany/kostka brukowa

ZAMIATARKI RĘCZNE

KG 550	4860 019 4705	25	55	-	6,0	-	-	300	MultiClean	●	-	-	-	-	-/-	-/-	●/●/●/●
KG 770	4860 019 4706	50	77	-	13,0	-	-	1.500	MultiClean PLUS	●	●	●	●	●	-/-	●/●	●/●/●/●

ZAMIATARKA AKUMULATOROWA

KGA 770	4860 011 4705	50	77	36	16,0 ^①	64	80	2.000	MultiClean PLUS	●	●	●	●	●	●/●	●/●	●/●/●/●
---------	---------------	----	----	----	-------------------	----	----	-------	-----------------	---	---	---	---	---	-----	-----	---------

● Wyposażenie seryjne

① Ciężar bez akumulatora

② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

③ Objasnienie symboli na stronie 424

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**
Bezszczotkowy silnik indukcyjny zastosowany w myjkach wysokociśnieniowych STIHL jest wyjątkowo solidny i trwały.
- 04 WYSOKOCIŚNIENIOWY WĄŻ W OPLOCIE STAŁOWYM**
Wąż wysokociśnieniowy wzmocniony stalowym oplocem 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**
Szybkozłącze przeciwskrętne umożliwia szybkie podłączenie i odłączenie pistoletu od węża wysokociśnieniowego. Obrótowa 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 424 oraz na www.stihl.pl.

MYJKI WYSOKOCIŚNIE- NIOWE KLASY KOMPAKTOWEJ

- Do prac porządkowych wokół domu i w ogrodzie oraz mycia samochodów[Ⓞ]
- Do czyszczenia mebli ogrodowych, schodów, ścieżek i tarasów
- Kompaktowe i komfortowe
- Praktyczne detale i wysokiej jakości wyposażenie



NOWOŚĆ 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**

NOWOŚĆ 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**

X = Wersja przenośna

ZALETY MYJEK WYSOKOCIŚNINIOWYCH RE 80 X I RE 80:

ŁATWA OBSŁUGA

Szybkozłącze umożliwia łatwe podłączenie węża wysokociśnieniowego do myjki i pistoletu.

PRAKTYCZNE PRZECHOWYWANIE

Dysza rotacyjna, regulowana dysza płaska i zestaw do rozpylania środka czyszczącego mogą być przechowywane bezpośrednio na myjce.

ŁATWE CZYSZCZENIE

Zestaw do rozpylania środka czyszczącego można zamocować do lancy i dozować środek czyszczący bezpośrednio do strumienia wody.



NOWOŚĆ 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**

Ⓞ Należy przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących czyszczenia pojazdów mechanicznych



RE 100 PLUS CONTROL

REGULACJA I WSKAŹNIK CIŚNIENIA

Po nawiązaniu połączenia między jednostką radiową a myjką wysokociśnieniową można ustawić trzy różne poziomy ciśnienia bezpośrednio na pistolecie. Wyświetlacz LED informuje użytkownika o wybranym poziomie ciśnienia.



REGULACJA CIŚNIENIA
Naciskając przycisk, można ustawić trzy różne poziomy ciśnienia.

WSKAŹNIK CIŚNIENIA
Wskaźnik LED informuje użytkownika o aktualnie ustawionej wartości ciśnienia.

INICJALIZACJA I NAWIĄZYWANIE POŁĄCZENIA
Po nawiązaniu połączenia między jednostką radiową a myjką wysokociśnieniową można ustawić żądane ciśnienie bezpośrednio na pistolecie.

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 PŁASKA
Standardowa dysza do czyszczenia typowych zabrudzeń na różnych powierzchniach.

DYSZA ROTACYJNA
Do usuwania uporczywych zabrudzeń z trudnych powierzchni.

DYSZA DO ROZPYLANIA ŚRODKA CZYSZCZĄCEGO
Do rozpylania wody ze środkiem czyszczącym ze zbiornika.

NOWOŚĆ - DOSTĘPNA OD WIOSNY 2022 RE 100 PLUS CONTROL

Max. 150 bar • max. 450 l/h • 9,0 kg

Wyjątkowo komfortowa i lekka myjka wysokociśnieniowa. Funkcja CONTROL z regulacją ciśnienia za pomocą przycisku oraz wskaźnikiem ciśnienia LED bezpośrednio na pistolecie. Bęben na wąż (PLUS) do łatwej obsługi i przechowywania węża wysokociśnieniowego. 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**



NOWOŚĆ 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 8m 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 umożliwiającą podłączenie do urządzenia i pistoletu.

Nr kat. **4950 011 4540**



NOWOŚĆ 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 • 22,1 kg

Wyjątkowo mocna i solidna myjka wysokociśnieniowa z bogatym wyposażeniem. Bezszczotkowy 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 oplocem stalowym, z szybkozłączką. Bęben na wąż z solidną prowadnicą z aluminium do wyjątkowo łatwej obsługi i przechowywania węża wysokociśnieniowego.

Nr kat. **4950 011 4560**



NOWOŚĆ RE 140 PLUS

Max. 180 bar • max. 510 l/h • 22,7 kg

Najmocniejsza myjka wysokociśnieniowa STIHL klasy kompaktowej. Bogate wyposażenie. Bezszczotkowy 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 oplocem 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

- Dla użytkowników profesjonalnych i wymagających użytkowników prywatnych
- Do różnych prac np. w garażach i warsztatach
- Wysokie ciśnienie robocze umożliwia usuwanie uporczywych zabrudzeń



RE 150

Max. 180 bar • 612 l/h • 30,0 kg

Wydajna i trwała myjka wysokociśnieniowa z bogatym wyposażeniem. Mosiężna pompa wysokociśnieniowa, regulator ciśnienia/przepływu z manometrem, zintegrowany zbiornik na środek czyszczący z systemem dozowania, regulowana dysza płaska, odporna na zużycie ceramiczna dysza rotacyjna, szybkozłączące zabezpieczające wąż przed skręcaniem na pistolecie, schówek na dysze, wąż wysokociśnieniowy w oplocie stalowym o długości 9 m.

Nr kat. **RE01 011 4500**



RE 150 PLUS

Max. 180 bar • max. 612 l/h • 31,0 kg

Wydajna i trwała myjka wysokociśnieniowa z dodatkowym wyposażeniem komfortowym. Bęben na wąż z prowadnicą, składaną korbą i wężem wysokociśnieniowym w oplocie stalowym o długości 12 m, pompa wysokociśnieniowa z mosiądzu, regulacja ciśnienia/przepływu z manometrem, zintegrowany zbiornik z kontrolą dozowania środka czyszczącego, regulowana dysza płaska, odporna na zużycie ceramiczna dysza rotacyjna, szybkozłączące zabezpieczające wąż przed skręcaniem na pistolecie, schówek na dysze.

Nr kat. **RE01 011 4502**



RE 170

Max. 180 bar • 648 l/h • 30,0 kg

Wyjątkowo wytrzymała i wydajna myjka wysokociśnieniowa z bogatym wyposażeniem. Mosiężna pompa wysokociśnieniowa z odpornymi na zużycie tłokami powlekanymi warstwą ceramiczną, regulacja ciśnienia/przepływu z manometrem, zintegrowany zbiornik na środek czyszczący z systemem dozowania, regulowana dysza płaska, odporna na zużycie ceramiczna dysza rotacyjna, szybkozłączące zabezpieczające wąż przed skręcaniem na pistolecie, schówek na dysze, wąż wysokociśnieniowy z oplocem stalowym o długości 9 m.

Nr kat. **RE01 011 4530**



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 prowadnicą, składana korbą i wąż wysokociśnieniowy z oplocem stalowym o długości 12 m, mosiężna pompa wysokociśnieniowa z odpornymi na zużycie tłokami powlekanymi warstwą ceramiczną. Regulator ciśnienia/przepływu wody, manometr, zintegrowany zbiornik na środek czyszczący z systemem dozowania, regulowana dysza płaska, odporna na zużycie ceramiczna dysza rotacyjna, szybkozłączące zabezpieczające wąż przed skręcaniem na pistolecie, schówek na dysze.

Nr kat. **RE01 011 4531**





ROZWIĄZANIA NA MIARĘ KAŻDEGO WYZWANIA

Brudne meble ogrodowe, schody, ścieżki czy tarasy, małe czy duże prace porządkowe – STIHL zawsze oferuje odpowiednie rozwiązania! W naszej ofercie znajdziesz nie tylko szeroki asortyment różnych myjek wysokociśnieniowych, ale również bogatą ofertę akcesoriów oraz środków czyszczących optymalnie dopasowanych do naszych urządzeń. Te ostatnie są opracowywane i produkowane we współpracy z firmą SONAX. Chcesz wyczyścić swój taras lub meble ogrodowe, ale nie wiesz, na co należy zwrócić szczególną uwagę? Na stronie www.stihl.pl znajdziesz pomocne artykuły na temat czyszczenia różnych powierzchni.



STRONA 298

WĄŻ PŁASKI W OPLOCIE TEKSTYLNYM Z KASETĄ

DOPROWADZANIE WODY I PRAKTYCZNE PRZECHOWYWANIE

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 kasetą może być przechowywana bezpośrednio na myjce ciśnieniowej. Dzięki temu wąż płaski w oplocie tekstylnym jest zawsze bezpieczny i nie zajmuje wiele miejsca.

Wąż płaski w oplocie tekstylnym z kasetą:
Uchwyt na wąż do RE 110 PLUS - RE 140 PLUS:
Uchwyt na wąż do RE 150 - RE 170 PLUS:

4910 500 8600
4950 790 5400
RE01 790 5400



INNE AKCESORIA

OD STRONY 297

AKCESORIA DO MYJEK RE 80 - RE 170 PLUS

- Większy zakres zastosowań
- Rozwiązania ułatwiające pracę
- Wyposażenie do zadań specjalnych



SZCZOTKI

Szerokość ok. 285 mm. 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 kątowa 90°, do 90 - RE 130 PLUS.



Do modeli RE 90 - RE 130 PLUS, ze złączem zatraskowym (do modeli wyprodukowanych przed 2022 rokiem)
Nr kat. 4910 500 6100

NOWOŚĆ

Do modeli RE 80 - RE 170 PLUS, ze złączem bagietowym (od roku produkcji 2022)
Nr kat. 4910 500 6101

SZCZOTKA OBROTOWA

Ø155 mm. 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 255 mm. Do szybkiego, bezbryzgowego czyszczenia średniej wielkości powierzchni. Regulacja ciśnienia, złącze zatraskowe i bagietowe, do modeli RE 80 - RE 170 PLUS.



Nr kat. 4910 500 3902

RA 110

Ø 310 mm. Do szybkiego, bezbryzgowego czyszczenia dużych powierzchni. Regulacja ciśnienia, dla modeli RE 80 - RE 170 PLUS.



Nr kat. 4910 500 3901



WĄŻ PŁASKI W OPLOCIE TEKSTYLNYM Z KASETĄ

Długość 12 m. Wąż niskociśnieniowy z kasetą do komfortowego zwijania i rozwijania oraz praktycznego przechowywania węża. Możliwość przechowywania bezpośrednio na urządzeniu. Maksymalna temperatura wody zasilającej: 20°C. Do zamocowania kasety na myjce wysokociśnieniowej niezbędny jest uchwyt na wąż. Do RE 110 PLUS - RE 170 PLUS.



Nr kat. **4910 500 8600**

NOWOŚĆ – DOSTĘPNY OD WIOSNY 2022 UCHWYT NA WĄŻ

Uchwyt na wąż umożliwia przechowywanie węża płaskiego w oplocie tekstylnym z kasetą bezpośrednio na urządzeniu. Szczegółowe informacje na stronie 296.



Do RE 110 PLUS - RE 140 PLUS
Nr kat. **4950 790 5400**

Do RE 150 - RE 170 PLUS (zdjęcie zbliżone do oryginału)
Nr kat. **RE01 790 5400**

ZAWÓR PRZEDŁUŻACZE WĘŻA WYSOKOCIŚNIENIOWEGO[Ⓢ]

Zwiększa zasięg myjki.
Szybkozłączka



Długość 7 m, opłot tekstylny do RE 80 - RE 130 PLUS
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 143 - RE 170 PLUS
Nr kat. **4910 500 0803**

LANCA

Długość 1080 mm. 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 430 mm. Do RE 80 - RE 170 PLUS.



Nr kat. **4910 500 0900**

PRZECIWWROTNY ZE ZŁĄCZKAMI 3/4"Ⓢ

Zapobiega cofaniu się wody z myjki do sieci wodociągowej, do RE 80 - RE 170 PLUS.



Nr kat. **4900 500 5700**

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 143
Nr kat. **4910 500 9600**

Do RE 150 - 170 PLUS
Nr kat. **4910 500 9601**

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 beczki bezciśnieniowego zasilania wodą z beczki lub cysterny. Zalecane zastosowanie filtra do wody, do RE 80 - RE 170 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**

[Ⓢ] Przedłużacz węża wysokociśnieniowego bez możliwości nawinięcia na bęben na wąż

[Ⓢ] Myjkę wysokociśnieniową należy podłączać do przyłącza wody pitnej wyłącznie z zastosowaniem zaworu przeciwwrotnego



ŚRODKI CZYSZCZĄCE DO MYJEK WYSOKOCIŚNIENIOWYCH

- Optymalnie dostosowane do myjek wysokociśnieniowych STIHL
- Środki czyszczące do różnych zadań
- Granulat do uporczywych zabrudzeń



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 perłujący.



1l
Nr kat. 0782 516 9300

5l
Nr kat. 0782 516 9301

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.



1l
Nr kat. 0782 516 9100

5l
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.



1l
Nr kat. 0782 516 9200

10l
Nr kat. 0782 516 9201

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.



5l
Nr kat. 0782 516 9500

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

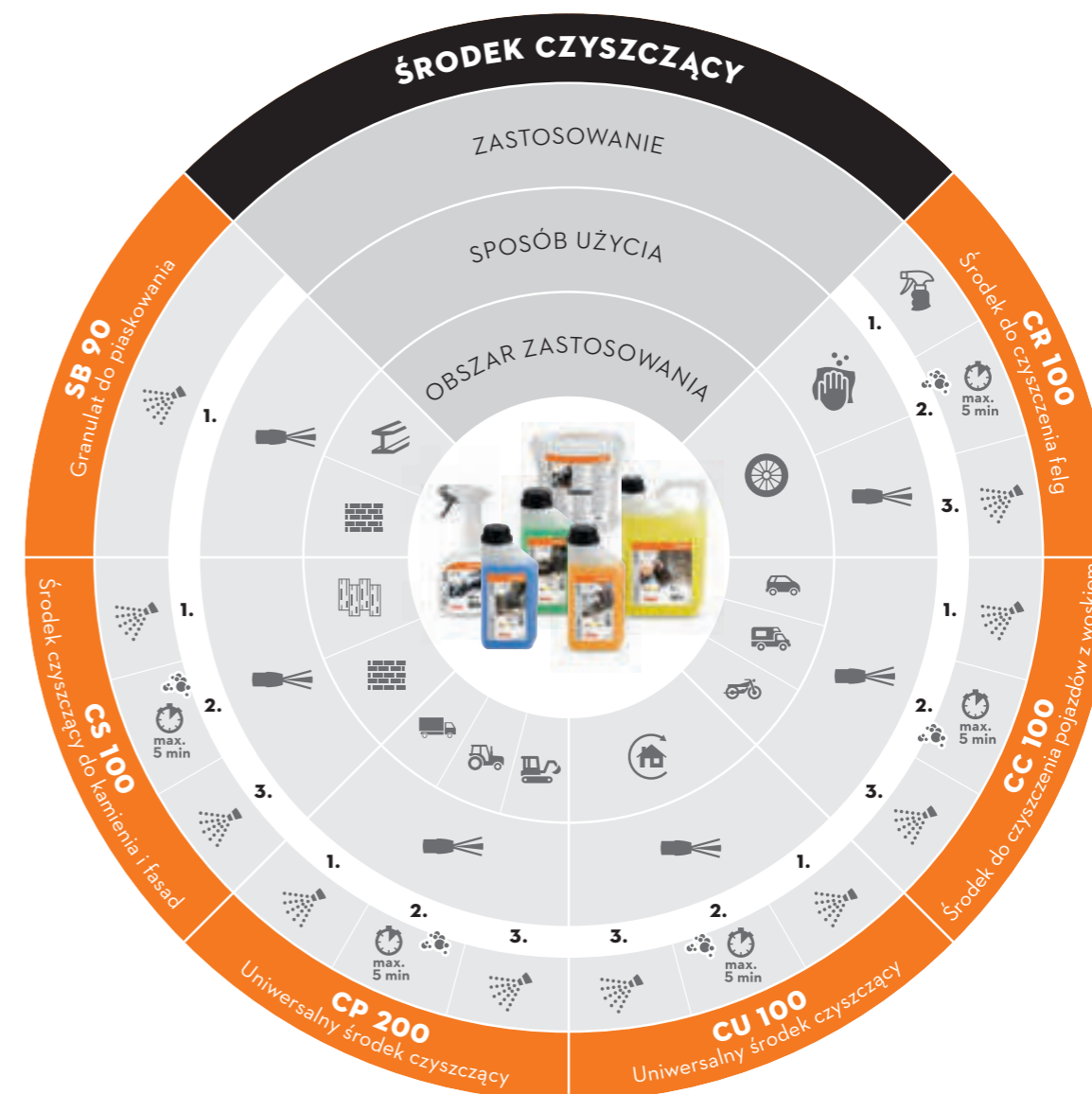
GRANULAT DO PIASKOWANIA

Do piaskowania na mokro twardej 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



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 silnik i pompa
- 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 węże ciśnieniowym w oplocie stalowym o długości 15 m, druga lancha 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



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 węże ciśnieniowym w oplocie stalowym o długości 15 m, druga lancha 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



ŚRODKI CZYSZCZĄCE

OD STRONY 300



WYPOSAŻENIE DODATKOWE

OD STRONY 304



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. Obrotowa, z regulacją kąta. Włosie naturalne. Do RE 232 - RE 462 PLUS.

Nr kat. **4925 500 5900**



LANCA STALOWA

Prosta, bez dyszy[Ⓞ]. Z szybkozłączem. Do RE 232 - RE 462 PLUS..

Długość 350 mm
Nr kat. **4925 500 0960**

Długość 500 mm
Nr kat. **4925 500 0961**

Długość 1.070 mm
Nr kat. **4925 500 0962**

Długość 1.800 mm
Nr kat. **4925 500 0963**

Długość 2.500 mm
Nr kat. **4925 500 0964**



LANCA STALOWA

Prosta, bez dyszy[Ⓞ]. Z szybkozłączem. Do RE 232 - RE 462 PLUS.

Długość 1.070 mm
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, RE 272 PLUS
Nr kat. **4925 500 8304**

W12 050 do RE 282 PLUS
Nr kat. **4925 500 8306**

W11 060 do RE 362, RE 362 PLUS
Nr kat. **4925 500 8301**

[Ⓞ] Zalecane stosowanie osłony dyszy

DYSZE PUNKTOWE

Kąt strumienia 0°, bardzo mocny strumień punktowy.



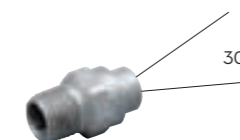
Rozmiar dyszy 0004
do RE 232, RE 272 PLUS
Nr kat. **4900 502 1003**

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.



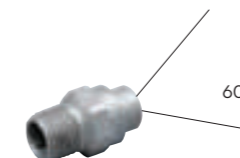
Rozmiar dyszy 25035
do RE 272 PLUS
Nr kat. **4900 502 1021**

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, 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, 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 kątowna.

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, RE 272 PLUS
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, 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**



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

Szerokość 250 mm. Do lanc prostych, łatwy montaż, włosie naturalne, do RE 232 - RE 462 PLUS.



Nr kat. **4900 500 3011**

PRZEDŁUŻACZE WĘŻA WYSOKOCIŚNIENIOWEGO

Zwiększają zasięg. Zastosowanie tylko z adapterem. Wzmocniony oplot 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 362 - 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 362 - 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, 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.



Do RE 232 - RE 282 PLUS
Nr kat. **4900 500 5405**



Do RE 362 - RE 462 PLUS
Nr kat. **4900 500 5401**

ZAWÓR PRZECIWZWROTNY 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 362 - RE 462 PLUS
Nr kat. **4900 500 5701**

Ⓜ W połączeniu z lancami stalowymi

Ⓜ Przedłużacz węży wysokociśnieniowych bez możliwości nawinięcia na bęben

Ⓜ Myjkę wysokociśnieniową należy podłączać do przyłącza wody pitnej wyłącznie z zastosowaniem zaworu przeciwwrotnego



Nr kat.	Ciśnienie robocze (bar)	Maks. ciśnienie [ⓐ] (bar)	Min. wydajność pompy (l/h)	Maks. wydajność pompy (l/h)	Maks. temperatura wody zasilającej (°C)	Ciężar, w trybie gotowości do pracy (kg)	Moc (kW)	Poziom ciśnienia akustycznego [ⓑ] (dB(A))	Poziom mocy akustycznej [ⓑ] (dB(A))	Wartość drgań [ⓑ] (m/s ²)	Długość przewodu sieciowego (m)	Napięcie sieciowe (V / fazy / Hz)	Obroty (min ⁻¹)	Zestaw do rozpylania środka czyszczącego / zbiornik na środek czyszczący / zasysanie środka czyszczącego ze zbiornika zewnętrznego	Przezroczysty zbiornik na środek czyszczący (l)	System dozowania środka czyszczącego	Wąż wysokociśnieniowy (długość w m)	Wysokociśnieniowy wąż w oplocie stalowym	Komfortowy pistolet wysokociśnieniowy z obrotową lancą i miękkim uchwytem	Aluminiowa pompa/Mosiężna pompa/Ceramiczne tłoki	Regulator ciśnienia/przepływu wody na urządzeniu/pistoletcie	Manometr	Aluminiowy, teleskopowy uchwyt	Uchwyt transportowy	Składana pokrywa do przechowywania dysz	Szybkozłaczę na wyjściu wysokociśnieniowym	Zintegrowany bęben na wąż wysokociśnieniowy	Pistolet ze złączem skrętnym	Dysza rotacyjna/2.lanca z dyszą rotacyjną			
MYJKI WYSOKOCIŚNIENIOWE KLASY KOMPAKTOWEJ[ⓐ]																																
RE 80 X	NOWOŚĆ	RE02 011 4508	10-90	120	330	430	40	7,0	1,7	75,0	89,0	≤ 2,5	5	230/1-/50	20.000	●/-/-	0,5	-	5	-	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	●	-	●	●/-	
RE 80	NOWOŚĆ	RE02 011 4538	10-90	120	330	430	40	7,0	1,7	75,0	89,0	≤ 2,5	5	230/1-/50	20.000	●/-/-	0,5	-	5	-	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	●	-	●	●/-	
RE 90	NOWOŚĆ	RE02 011 4503	10-100	130	350	440	40	8,0	2,1	76,0	90,0	≤ 2,5	5	230/1-/50	21.000	●/-/-	0,5	-	6	-	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	●	-	●	●/-	
RE 100 PLUS CONTROL	NOWOŚĆ [ⓐ]	RE02 011 4546	10-110	150	350	450	40	9,0	2,1	76,0	89,0	≤ 2,5	5	230/1-/50	20.000	-/●/-	0,5	-	6	-	-	●/-/-	-/●	-	-	-	-	●	●	●	●/-	
RE 110 PLUS	NOWOŚĆ	4950 011 4533	10-110	150	380	430	40	20,3	1,7	73,0	85,0	≤ 2,5	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	8	-	-	●/-/-	-/-	-	●	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 120		4950 011 4540	10-125	160	400	480	40	20,0	2,1	74,0	86,0	≤ 2,2	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	8	-	●	●/-/-	-/-	-	●	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 120 PLUS	NOWOŚĆ	4950 011 4550	10-125	160	400	480	40	21,2	2,1	74,0	86,0	≤ 2,2	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	9	-	●	●/-/-	-/-	-	●	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 130 PLUS		4950 011 4560	10-135	170	420	500	40	21,2	2,3	74,0	86,0	≤ 2,2	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	9	●	●	●/-/-	-/-	-	●	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 140 PLUS	NOWOŚĆ	4950 011 4580	10-145	180	430	510	40	22,7	2,5	74,0	86,0	≤ 2,5	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	10	●	●	●/-/-	-/-	-	●	●	●	●	●	●	●	●/-
MYJKI WYSOKOCIŚNIENIOWE KLASY ŚREDNIEJ[ⓐ]																																
RE 150		RE01 011 4500	10-140	180	540	612	60	30,0	2,9	71,0	85,0	< 2,5	5	230/1-/50	2.850	-/●/●	2	●	9	●	●	-/●/-	●/-	●	●	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 150 PLUS		RE01 011 4502	10-140	180	540	612	60	31,0	2,9	71,0	85,0	≤ 2,5	5	230/1-/50	2.850	-/●/●	2	●	12	●	●	-/●/-	●/-	●	●	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 170		RE01 011 4530	10-150	180	570	648	60	30,0	3,3	71,0	85,0	< 2,5	5	230/1-/50	2.850	-/●/●	2	●	9	●	●	-/●/●	●/-	●	●	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 170 PLUS		RE01 011 4531	10-150	180	570	648	60	31,0	3,3	71,0	85,0	≤ 2,5	5	230/1-/50	2.850	-/●/●	2	●	12	●	●	-/●/●	●/-	●	●	●	●	●	●	●	●	●/-
MYJKI WYSOKOCIŚNIENIOWE KLASY PROFESJONALNEJ[ⓐ]																																
RE 232		4788 012 4500	145	200	590	660	60	36,0	3,2 [ⓑ]	75,7	89,9	≤ 2,5	5	230/1-/50	2.800	-/-/●	-	●	10	●	●	-/●/-	-/-	-	-	●	-	-	-	●	-/○	
RE 282 PLUS		4788 012 4521	60-160	200	700	760	60	42,0	3,5 [ⓑ]	73,4	87,6	≤ 2,5	5	400/3-/50	1.450	-/●/●	2,5	●	15	●	●	-/●/●	●/-	●	-	●	-	-	●	●	-/●	
RE 362 PLUS		4780 012 4518	35-180	250	1.000	1.080	60	79,0	6,5 [ⓑ]	76,0	87,5	≤ 2,5	5	400/3-/50	1.450	-/●/●	2,5 + 2,5	●	15	●	●	-/●/●	●/●	●	-	-	-	-	●	●	-/●	

● Wyposażenie seryjne
 ○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)
[ⓐ] Maksymalne dopuszczalne ciśnienie w systemie
[ⓑ] Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
[ⓐ] Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 1,5 m/s² (RE 90), 2,0 m/s² (od RE 100 wzwyż) - z dyszą płaską

[ⓐ] Podczas użytkowania myjek wysokociśnieniowych STIHL przestrzegać lokalnych przepisów gospodarki ściekowej
[ⓑ] Instalacja elektryczna w miejscu pracy musi być odpowiednia do mocy urządzenia
[ⓐ] Dostępna od wiosny 2022

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 SCHOWEK 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 424 oraz na 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



NOWOŚĆ – DOSTĘNY OD WIOSNY 2022

SEA 20

10,8 V · 1,1 kg^①



Praktyczny akumulatorowy odkurzacz ręczny do odkurzania i czyszczenia mniejszych, suchych powierzchni w garażu, warsztacie lub samochodzie. Wyjmowany 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.

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
- 1 × wąż ssący
- 1 × futerał

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**



STRONA **314**

AKCESORIA: FILTR PAPIEROWY DO SEA 20

Filtr papierowy odkurzacza SEA 20 można po prostu wytrzeć, dzięki czemu jest łatwy w czyszczeniu i może być używany przez dłuższy czas. Zalecamy jednak okresową wymianę filtra, co pozwoli zachować wydajność i niezawodność akumulatorowego odkurzacza ręcznego.

① Ciężar bez dysz i akumulatora
② Objaśnienie symboli na stronie 424

**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 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**
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.

**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**

ODKURZACZE AKCESORIA

- Elementy dodatkowe do różnych zastosowań
- Dysze do różnych zadań
- Przedłużacze lancy i adapter
- Węże ssące



WORKI DO ODKURZACZY

Opakowanie 5 sztuk.
Wykonane z papieru.

Do SE 33
Nr kat. SE01 500 9000

Opakowanie 5 sztuk. Wykonane
z mocnej włókniny.

D 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

Zapasowy filtr do odkurzacza.

NOWOŚĆ [Ⓞ] 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

[Ⓞ] Dostępny od wiosny 2022

NOWOŚĆ - DOSTĘPNY OD WIOSNY 2022 ZESTAW MINI DYSZ

Zestaw akcesoriów do akumulatorowego odkurzacza ręcznego SEA 20, składający się z trzech 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:
3 × 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. Obrótowa, 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 odkurzenia 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, do SE 62 - SE 133 ME.

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[ⓐ]
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[ⓐ]
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 122 - 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 1601

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 122 - 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_{max} (kW)

Maks. podciśnienie (mbar)

Strumień objętości (l/min)

Ciężar (kg)

Poziom ciśnienia akustycznego[ⓐ] (dB(A))

Napięcie sieciowe (V / fazy / Hz)

Napięcie znamionowe (V)

Pojemność zbiornika (l)

Długość węża ssącego (m)

Wewnętrzna średnica węża (mm)

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

Końcówka do czyszczenia podłóg z przełącznikiem

Końcówka uniwersalna / końcówka do szczelin

Adapter do elektronarzędzia

Regulacja obrotów

Łagodny rozruch

Wyłącznik wybiegowy

AKUMULATOROWY ODKURZACZ RĘCZNY

Model	Status	Nr kat.	Maks. pobierana moc P _{max} (kW)	Maks. podciśnienie (mbar)	Strumień objętości (l/min)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego [ⓐ] (dB(A))	Napięcie sieciowe (V / fazy / Hz)	Napięcie znamionowe (V)	Pojemność zbiornika (l)	Długość węża ssącego (m)	Wewnętrzna średnica węża (mm)
SEA 20	NOWOŚĆ [ⓐ]	SA03 011 7305	-	80	1.026	1,1 [ⓑ]	-	-	10,8	0,8	0,5 - 1,5	29
Zestaw SEA 20 z AS 2 + AL 1	NOWOŚĆ [ⓐ]	SA03 011 7315	-	80	1.026	1,3 [ⓑ]	-	-	10,8	0,8	0,5 - 1,5	29

ODKURZACZE DO CZYSZCZENIA NA SUCHO I NA MOKRO

Model	Nr kat.	Maks. pobierana moc P _{max} (kW)	Maks. podciśnienie (mbar)	Strumień objętości (l/min)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego [ⓐ] (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 [ⓑ]	73,0	220 - 240 / 1- / 50 / 60	-	12	2,0	37
SE 62	4784 012 4400	1,4	210	3.600	7,5 [ⓑ]	70,9	220 - 240 / 1- / 50 / 60	-	20	2,5	32
SE 62 E	4784 012 4403	1,4	210	3.600	8,0 [ⓑ]	70,9	220 - 240 / 1- / 50 / 60	-	20	3,5	32
SE 122 E	4774 012 4405	1,5	250	3.600	12,3 [ⓑ]	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 _{max} (kW)	Maks. podciśnienie (mbar)	Strumień objętości (l/min)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego [ⓐ] (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 [ⓑ]	68,0	220 - 240 / 1- / 50 / 60	-	42	5,0	32

• Wyposażenie seryjne

E = Automatyczny włącznik / gniazdo
M = Klasa pyłów

ⓐ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)

ⓑ Ciężar bez akumulatora

ⓒ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki

ⓓ Ciężar w trybie gotowości do pracy

ⓔ Dysza podłogowa nie przełączana

ⓕ Rura ręczna w zestawie

ⓖ Dostępny od wiosny 2022

WYMAGAJĄCE ZADANIA. PROSTE ROZWIĄZANIA.

Jak wybrać odpowiedni rozdrabniacz ogrodowy **320**

Rozdrabniacze ogrodowe i akcesoria

322



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, takie 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.

JAK WYBRAĆ ODPOWIEDNI ROZDRABNIACZ OGRODOWY?

Pierwszym krokiem w doborze odpowiedniego rozdrabniacza ogrodowego jest wybór pomiędzy urządzeniem spalinowym lub elektrycznym. Ponadto trzeba również wziąć pod uwagę takie czynniki, jak wydajność, rodzaj rozdrabnianego materiału (miękki/twardy) oraz maksymalną grubość rozdrabnianych gałęzi.

Spalinowy rozdrabniacz ogrodowy jest doskonałym wyborem w przypadku przetwarzania dużych ilości materiału. Niezależnie od wybranego miejsca pracy, ich wyjątkowo mocne silniki dysponują odpowiednią rezerwą mocy, która umożliwia rozdrabnianie grubszych gałęzi.

Bogata oferta wydajnych **elektrycznych rozdrabniaczy ogrodowych** sprawia, że urządzenia te mają bardzo szerokie spektrum zastosowań. Począwszy od sporadycznego rozdrabniania małych ilości odpadów zielonych do regularnego rozdrabniania grubszych gałęzi – mamy odpowiedni model do wszystkich zastosowań. Oferujemy również ciche modele do zastosowania w miejscach wymagających zachowania ciszy.

MODELE ZALECANE W ZALEŻNOŚCI OD ROZDRABNIANEGO MATERIAŁU

W zależności od modelu w tabeli zostały pokazane orientacyjne ilości obróbki i rodzaju rozdrabnianego materiału.

ROZDRABNIACZ OGRODOWY	RODZAJ MATERIAŁU		ILOŚĆ ROZDRABNIANEGO MATERIAŁU	
	MIĘKKI	TWARDY	MIĘKKI	TWARDY
SPALINOWE ROZDRABNIACZE OGRODOWE				
GH 370 S	•	•	-	
GH 460 C	•	•	-	
ELEKTRYCZNE ROZDRABNIACZE OGRODOWE				
GHE 135 L	-	•	-	
GHE 140 L	-	•	-	
GHE 105	•	•	-	
GHE 150	•	•	-	
GHE 250 S	•	•	-	
GHE 250	•	•	-	
GHE 260 S	•	•	-	
GHE 260	•	•	-	
GHE 355	•	•	-	
GHE 375	•	•	-	

ROZDRABNIACZE OGRODOWE I WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Dla amatorów i profesjonalistów
- 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[Ⓢ]

196 cm³ • 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 cm³ • 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 pompywane opony ułatwiające transport.

Nr kat. **6012 200 0016**



OLEJE I SMARY

OD STRONY 336

GHE 140 L[Ⓛ]

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[Ⓛ] Zob. tabela na str. 324



GHE 105[Ⓢ]

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**

C = Wersja komfortowa
L = Cichy
S = Zrębkowanie



GHE 150[Ⓢ]

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[Ⓢ], GHE 260, GHE 260 S[Ⓢ]
Zob. tabela na str. 324



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 Zob. tabela na str. 324

**ATZ 150**

Lej ukośny wraz z Multi-Cut 150, do GHE 250 i GHE 260.

Nr kat. **6903 007 1013****AHB 050**

Zbiornik o pojemności 50 l, do wszystkich rozdrabniaczy oprócz GHE 135 L, GHE 140 L i GH 460 C.

Nr kat. **6903 760 2546**

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 L_{WA} (dB(A))Poziom ciśnienia akustycznego L_{pA} (dB(A))Niepewność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego K_{pA} (dB(A))

System dwukomorowy

Zespół tnący typu sandwich

Technologia odwracania

Otwór o kształcie czterolistnej koniczyny

Wyłącznik bezpieczeństwa one click/one turn

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 L _{WA} (dB(A))	Poziom ciśnienia akustycznego L _{pA} (dB(A))	Niepewność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego K _{pA} (dB(A))	System dwukomorowy	Zespół tnący typu sandwich	Technologia odwracania	Otwór o kształcie czterolistnej koniczyny	Wyłącznik bezpieczeństwa one click/one turn
GH 370 S ^①	6001 200 0010	45	STIHL EVC 1000	196	-	3,4 / 4,6	2.400	-	Multi-Cut 370	40 ^②	103	94	3	-	●	-	-	-
GH 460 C	6012 200 0016	75	STIHL EVC 2000	352	-	6,5 / 8,8	2.560	-	Multi-Cut 450	76 ^②	104	94	3	●	●	-	-	●

ELEKTRYCZNE 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 L _{WA} (dB(A))	Poziom ciśnienia akustycznego L _{pA} (dB(A))	Niepewność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego K _{pA} (dB(A))	System dwukomorowy	Zespół tnący typu sandwich	Technologia odwracania	Otwór o kształcie czterolistnej koniczyny	Wyłącznik bezpieczeństwa one click/one turn
GHE 135 L ^②	6013 011 1120	35	-	-	2.300	-	-	230 V~	Wał tnący (40 obr/min)	23	94	87	3	-	-	-	●	-
GHE 140 L ^②	6013 011 1130	40	-	-	2.500	-	-	230 V~	Wał tnący (40 obr/min)	24	93	85	3	-	-	-	●	-
GHE 105 ^①	6007 011 1175	35	-	-	2.200	-	-	230 V~	Multi-Cut 103 (2.800 obr/min)	19	104	93	3	-	-	-	●	-
GHE 150 ^①	6008 011 1130	35	-	-	2.500	-	-	230 V~	Multi-Cut 150 (2.800 obr/min)	26	99	89	2	-	●	-	●	-
GHE 250	6008 011 1030	30	-	-	2.500	-	-	230 V~	Multi-Cut 250 (2.800 obr/min)	27	103	92	3	-	●	-	-	-
GHE 250 S ^①	6008 011 1140	35	-	-	2.500	-	-	230 V~	Multi-Cut 150 (2.800 obr/min)	27	100	90	3	-	●	-	-	-
GHE 260	6008 011 1035	35	-	-	2.900	-	-	400 V 3~	Multi-Cut 250 (2.780 obr/min)	27	102	89	3	-	●	-	-	-
GHE 260 S ^①	6008 011 1150	40	-	-	2.900	-	-	400 V 3~	Multi-Cut 150 (2.780 obr/min)	27	101	91	3	-	●	-	-	-
GHE 355	6011 011 1020	35	-	-	2.500	-	-	230 V~	Multi-Cut 355 (2.750 obr/min)	30	100	94	3	-	●	●	-	-
GHE 375	6011 011 1025	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

① Przeznaczony szczególnie do gałęzi.

② Przeznaczony wyłącznie do twardego materiału.

③ Niepewność pomiarowa K_{pA} wg dyrektywy 2006/42/WE

④ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych





AKCESORIA



INTELIĞENTNE
ROZWIĄZANIA



MATERIAŁY
EKSPLOATACYJNE



ŚRODKI OCHRONY
INDYWIDUALNEJ



NARZĘDZIA I AKCESORIA
DO PRAC LEŚNYCH

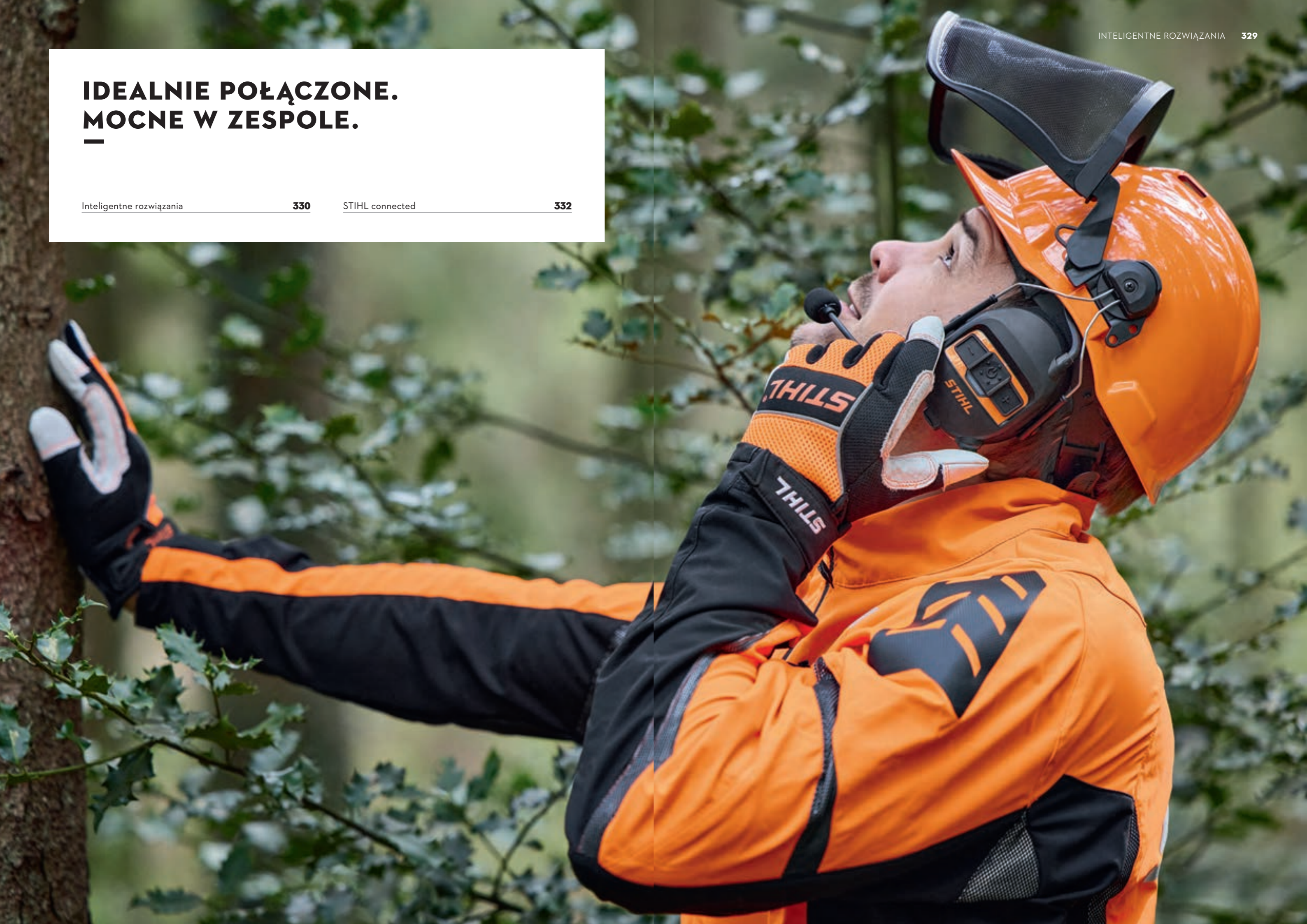
IDEALNIE POŁĄCZONE. MOCNE W ZESPOLE.

Inteligentne rozwiązania

330

STIHL connected

332



INTELIGENTNE ROZWIĄZANIA DO PRACY W LESIE



NOWOŚĆ ADVANCE PROCOM



INTELIGENTNA, EFEKTYWNA I WYGODNA KOMUNIKACJA

ADVANCE ProCOM to ochrona słuchu i innowacyjne rozwiązanie komunikacyjne dostosowane do potrzeb profesjonalistów w zakresie pielęgnacji drzew i zasobów leśnych. Technologia umożliwia połączenie w sieć nawet 16 osób oddalonych od siebie o maksymalnie 600 m. Każdy zestaw słuchawkowy pełni również rolę wzmacniacza, dzięki czemu w przypadku większych zespołów komunikacja może obejmować większy zasięg. Dobra jakość dźwięku umożliwia czytłą i przyjemną komunikację, co jest szczególnie ważne w przypadku wymagających prac. Filtr do aktywnego tłumienia odgłosów pracujących maszyn zapewnia bardzo wysoki poziom tłumienia dźwięku i hałasu. Technologia Bluetooth® umożliwia korzystanie z wielu funkcji smartfona bez konieczności wyjmowania urządzenia z kieszeni. Do komunikacji za pośrednictwem ADVANCE ProCOM można również włączyć za pośrednictwem Bluetooth® klasyczne krótkofalówki, zapewniając w razie potrzeby możliwość komunikacji użytkownikom, którzy nie korzystają z naszników. Zintegrowane radio FM zapewnia rozrywkę podczas pracy. Dostępne również jako dodatkowy zestaw naszników przeciwhałasowych ADVANCE ProCOM do kasków FUNCTION Universal i ADVANCE X-Climb.

WERSJE:

Naszniki przeciwhałasowe
ADVANCE ProCOM



Nr kat.
0000 884 0544

Zestaw naszników
przeciwhałasowych
ADVANCE ProCOM
Nr kat.
0000 889 8011



WIĘCEJ INFORMACJI

OD STRONY 379

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 nasznikach. Po osiągnięciu krytycznej wartości zestaw słuchawkowy elektronicznie zmniejsza głośność.
- Bardzo wysoki poziom tłumienia dźwięku i hałasu.



Stopień ochrony IP 64 uniemożliwia uszkodzenie elektroniki zestawu słuchawkowego przez pot, brud i deszcz.



Możliwość łączenia krótkofalówek przez Bluetooth® w celu zwiększenia zasięgu oraz komunikacji z użytkownikami, którzy nie korzystają z ADVANCE ProCOM.

KOMFORT



Prosta obsługa dzięki ergonomicznym przyciskom, które różnią się od siebie pod względem dotykowym.



Prowadzenie rozmów telefonicznych za pośrednictwem połączenia Bluetooth® ze smartfonem.



Aplikacja ProCOM umożliwia dokonywanie dodatkowych, indywidualnych ustawień (np. czułość mikrofonu).

ROZRYWKA



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.





CYFROWE ZARZĄDZANIE FLOTĄ DZIĘKI STIHL CONNECTED

JEDEN SYSTEM – WIELE ZALET



OSZCZĘDNOŚĆ CZASU

- ✓ **PEŁNA KONTROLA**
Pełny przegląd całej floty urządzeń
- ✓ **AUTOMATYCZNE ODBIERANIE DANYCH DOTYCZĄCYCH URZĄDZEŃ**
Brak konieczności ręcznego zapisywania
- ✓ **DANE DOTYCZĄCE LOKALIZACJI URZĄDZEŃ**
Zawsze wiadomo, gdzie są urządzenia na podstawie odczytów z GPS np. telefonu.

BRAK STRESU

- ✓ **SKRÓCENIE CZASÓW PRZESTOJU**
Pełna przejrzystość statusu urządzeń
- ✓ **NIE ZAPOMNISZ O NICYM WAŻNYM**
Przypominanie o ważnych wydarzeniach, takich jak przeglądy urządzeń
- ✓ **ZOPTYMALIZOWANE INFORMACJE**
Cyfrowe notatki zapewniają większą przejrzystość

OSZCZĘDNOŚĆ PIENIĘDZY

- ✓ **OPTIMALIZACJA WIELKOŚCI FLOTY**
Użytkownik otrzymuje informacje o faktycznym wykorzystaniu urządzeń
- ✓ **WSZYSTKIE INFORMACJE ZAWSZE POD RĘKĄ**
Eliminacja pracy papierkowej



» W PORTALU STIHL CONNECTED NAJBARDZIEJ PODOBA MI SIĘ TO, ŻE OD RAZU WIDZĘ, GDZIE ZNAJDUJĄ SIĘ MOJE MASZYNY I ILE Z NICH JEST W UŻYCIU.«

Tilo Maecker, GrünWert Ostfriesland GmbH, Niemcy

MODUŁY SYSTEMU I POŁĄCZENIE W SIEĆ

POŁĄCZONE PRODUKTY

Podstawą działania STIHL connected jest połączenie urządzeń w sieć. Następuje ono za pomocą STIHL Smart Connector lub poprzez funkcję łączenia w sieć już zintegrowaną w wybranych akumulatorach STIHL.



APLIKACJA STIHL CONNECTED[Ⓞ]

Aplikacja STIHL connected zapewnia pełen przegląd floty urządzeń nawet w podróży, a ponadto przekazuje dane z połączonych produktów do STIHL Cloud. Dostępna dla systemów iOS i Android.

STIHL CONNECTED BOX

Poza aplikacją STIHL connected dane można również zbierać za pomocą STIHL connected Box. W przypadku zainstalowania w centralnym punkcie automatycznie przesyła dane połączonych produktów, gdy tylko znajdą się w zasięgu.



PORTAL STIHL CONNECTED

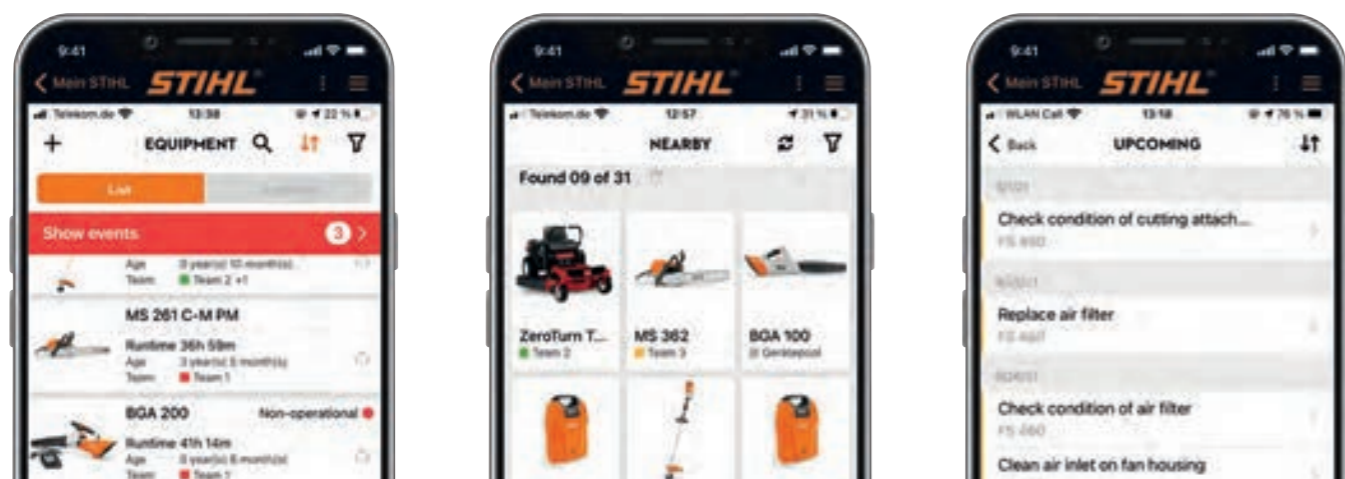
Dane dotyczące urządzeń zapisane w STIHL Cloud są dostępne do analizy i wykorzystania również w portalu STIHL connected.



[Ⓞ] Obecnie można bezpłatnie korzystać ze wszystkich funkcji oprogramowania STIHL connected.

PEŁNA KONTROLA - DZIĘKI APLIKACJI STIHL CONNECTED

Aplikacja STIHL connected zapewnia stałą kontrolę nad połączonymi urządzeniami, również w podróży oraz bezpośredni dostęp do informacji, takich jak czas pracy, ostatnia znana pozycja czy stan techniczny. Jeżeli podczas pracy urządzenie nie działa prawidłowo, w aplikacji można utworzyć notatkę dla warsztatu lub skontaktować się bezpośrednio z Autoryzowanym Dealerem STIHL. Tuż przed opuszczeniem miejsca pracy w aplikacji STIHL connected można sprawdzić, czy wszystkie urządzenia zostały zabrane.



PRZEGLĄD

Z dowolnego miejsca i o każdej porze użytkownik ma pełny przegląd całej floty urządzeń i może sprawdzić ich aktualny stan.

KOMPLETNOŚĆ

Zawsze wiadomo, które urządzenia znajdują się w pobliżu, a po zakończeniu pracy natychmiast wiemy, czy jakiegoś brakuje.

KONSERWACJA

Użytkownik otrzymuje informacje o konieczności konserwacji, może również ustalać ich terminy bezpośrednio przez aplikację. Można również ustawić własne, indywidualne terminy konserwacji, aby nie zapomnieć o żadnej ważnej kontroli.

SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE O URZĄDZENIACH - ZA POŚREDNICTWEM PORTALU STIHL CONNECTED

Portal STIHL connected umożliwia łatwe i wygodne, cyfrowe zarządzanie flotą urządzeń. Dzięki temu użytkownik zawsze ma pełną kontrolę, może efektywnie planować pracę i szczegółowo analizować połączone produkty. Może również zapraszać swoich pracowników, przypisywać ich do określonych zespołów i zarządzać w systemie indywidualnymi opcjami dostępu.



SMART CONNECTOR

Smart Connector to uniwersalne, podstawowe rozwiązanie systemu STIHL connected do łączenia urządzeń spalinowych, elektrycznych i akumulatorowych w sieć. Smart Connector jest zamontowany na zewnątrz maszyny i rejestruje jej czas pracy. Dane są przesyłane przez Bluetooth® do aplikacji STIHL connected lub do STIHL connected box. Zarówno w aplikacji STIHL connected, jak i w portalu STIHL connected dostępne są informacje o urządzeniu, takie jak czas pracy lub konieczność przeprowadzenia konserwacji. Wskazówka: 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



NOWOŚĆ - DOSTĘPNY OD JESIENI 2022 SMART CONNECTOR 2 A

Nowy Smart Connector 2 A stanowi uzupełnienie systemu STIHL connected. To rozwiązanie umożliwiające połączenie w sieć wybranych profesjonalnych urządzeń akumulatorowych systemu STIHL AP. Smart Connector 2 A instaluje się w przygotowanym miejscu w obudowie urządzenia. Poprzez połączenie z elektroniką urządzenia dostarcza informacji nie tylko o czasie pracy, ale m.in. również o prędkości obrotowej. Informacje te są później dostępne w portalu STIHL connected. Dane są przesyłane w taki sam sposób jak w przypadku Smart Connector. Po naciśnięciu przycisku na wyświetlaczu LED pojawia się informacja o komunikatach dla maszyny, np. dotyczących konieczności przeprowadzenia konserwacji. Szczegółowe informacje na ten temat znajdują się w aplikacji STIHL connected oraz na portalu STIHL connected.

W opakowaniu 1 szt.
Nr kat. CA01 400 4900



STRONA 50

AKUMULATORY ZE ZINTEGROWANĄ FUNKCJĄ ŁĄCZNOŚCI

Akumulatory plecakowe AR 2000 L i AR 3000 L oraz nowy akumulator AP 500 S można zintegrować z systemem STIHL connected i zarządzać nimi jak innymi urządzeniami: poziom naładowania, czas użytkowania i numer seryjny są dostępne w aplikacji STIHL connected oraz w portalu STIHL connected.

Ⓞ Wymagana umowa z operatorem sieci komórkowej



NOWOŚĆ - DOSTĘPNY OD JESIENI 2022 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 dostępna w dwóch wersjach: stacjonarnej z opcją połączenia Wi-Fi oraz mobilnej z opcją połączenia Wi-Fi i modułem telefonii komórkowej.Ⓞ

connected Box
Nr kat. CE02 400 9600

connected mobile Box
Nr kat. CE02 400 9800



Z MIŁOŚCI DO MASZYN. DO OSTATNIEJ KROPLI.

Oleje i smary do silników 2-suwowych

338

Środki czyszczące

343

Oleje i smary do silników 4-suwowych

342

Akcesoria do materiałów eksploatacyjnych

346

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. 0781 319 8401	5 l (na 250 l) Nr kat. 0781 319 8433
1 l (na 50 l) Nr kat. 0781 319 8410	10 l[ⓐ] (na 500 l) Nr kat. 0781 319 8434
1 l (na 50 l), butelka z dozownikiem Nr kat. 0781 319 8411	



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. 0781 319 8052	5 l (na 250 l) Nr kat. 0781 319 8055
1 l (na 50 l) Nr kat. 0781 319 8053	10 l (na 500 l) Nr kat. 0781 319 8056
1 l (na 50 l), butelka z dozownikiem Nr kat. 0781 319 8054	

+ Dobra
++ Bardzo dobra
+++ Doskonała



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. 0781 319 8060	5 l (na 250 l) Nr kat. 0781 319 8063
1 l (na 50 l), butelka z dozownikiem Nr kat. 0781 319 8061	



PORADA STIHL

Najlepsze właściwości smarne i czystość to najważniejsze cechy charakteryzujące wszystkie oleje silnikowe STIHL. W przypadku systematycznego stosowania oleju HP Ultra tłok wygląda prawie jak nowy nawet po kilkuset godzinach pracy (patrz zdjęcie).

Wydajność smarowania
Czystość komory spalania
Ochrona przed nagarem
Ochrona przed korozją
Mieszalność z paliwem zawierającym do 25% etanolu %[ⓐ]

Szczególne właściwości

Zalecenia

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

[ⓐ] 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 zżyzwieniu nawet po dłuższych przestojach.

11 Nr kat.	0781 516 6001	51 Nr kat.	0781 516 6002
201 Nr kat.	0781 516 6006	2001 Nr kat.	0781 516 6003



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.

11 Nr kat.	0781 516 3001	51 Nr kat.	0781 516 3004
---------------	---------------	---------------	---------------



OLEJ DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH SYNTHPLUS

Półsyntetyczny środek smarny o wysokiej wydajności wydłuża żywotność zespołu tnącego i zabezpiecza przed jego °C. zżyzwieniem. Płynny do temperatury -25

11 Nr kat.	0781 516 2000	51 Nr kat.	0781 516 2002
---------------	---------------	---------------	---------------



EKOLOGICZNE MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE STIHL

W firmie STIHL ekologia zawsze idzie w parze z zaawansowaną technologią. Rozwój nowych technologii i produktów jest zawsze podyktowany zwiększonymi wymogami ekologicznymi. Olej do pił łańcuchowych BioPlus jest przykładem oleju roślinnego, a tym samym szczególnie przyjaznego środowisku. Jednocześnie charakteryzuje się doskonałymi właściwościami smarnymi i adhezyjnymi. Podlega szybkiej biodegradacji w leśnej glebie i uzyskał europejski znak ekologiczny. Stanowi to swoisty punkt odniesienia dla konsumentów, którzy chcą wnieść szczególny wkład w ochronę środowiska poprzez zakup produktów bardziej przyjaznych dla środowiska. Więcej informacji na temat unijnego znaku Ecolabel na stronie 435.



Oleje bazowe

Wydajność smarowania

Cechy szczególne

Termin przydatności

Płynny do temperatury

OLEJE DO SMAROWANIA PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH					
FORESTPLUS	Mineralny	Dobra	Olej na bazie wysokiej jakości olejów mineralnych.	3 lata	-15 °C
SYNTHPLUS	Syntetyczny i mineralny	Znakomita	Olej o znakomitej wydajności smarowania	7 lat	-25 °C
BIOPLUS	Olej roślinny	Dobra	Przyjazny dla środowiska, ulega biodegradacji	4 lata	-20 °C

Ⓞ Objaśnienie symboli na stronie 435



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 zżyzwieniu.

50 ml Nr kat.	0782 516 8500
------------------	---------------

150 ml Nr kat.	0782 516 8504
-------------------	---------------

SMAROWNICA

Do precyzyjnego smarowania



N r kat.	1108 890 2500
----------	---------------



SUPERLUB FS

Smar przekładniowy o wysokiej wydajności do kos mechanicznych STIHL.

Tubka, 40 g Nr kat.	0781 120 1022
------------------------	---------------

Tubka, 80 g Nr kat.	0781 120 1117
------------------------	---------------

Tubka, 225 g Nr kat.	0781 120 1118
-------------------------	---------------



MULTILUB

Smar uniwersalny do smarowania przekładni wszystkich rodzajów nożyc do żywopłotów i pilarek elektrycznych STIHL.

Tubka, 40 g Nr kat.	0781 120 1021
------------------------	---------------

Tubka, 80 g Nr kat.	0781 120 1109
------------------------	---------------

Tubka, 225 g Nr kat.	0781 120 1110
-------------------------	---------------

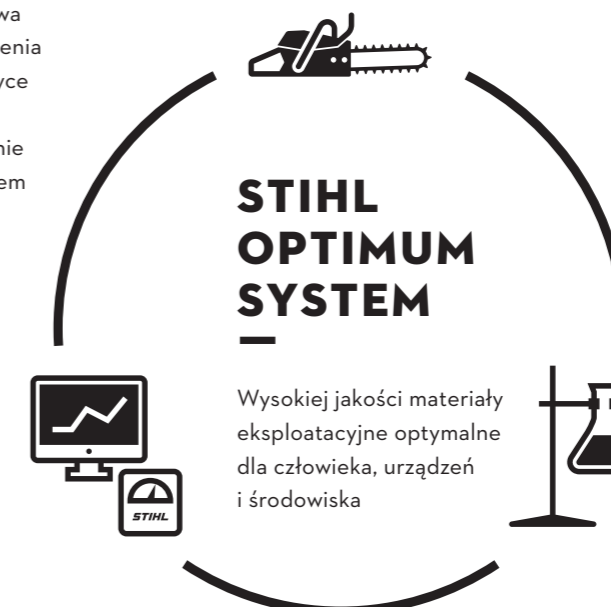
NIEZAWODNY, MOCNY I CZYSTY:

Wiemy, czego potrzebuje silnik: Wysokie kompetencje związane z projektowaniem silników i rozwojem materiałów eksploatacyjnych sprawiają, że STIHL tworzy oleje, smary i paliwa optymalne dla użytkownika, urządzenia i środowiska naturalnego. W praktyce oznacza to: niezawodną pracę, doskonałą wydajność przy jednocześnie niewielkim zużyciu i niskim poziomem emisji szkodliwych substancji.

STANOWISKA KONTROLNE STIHL
Na ponad 100 stanowiskach kontrolnych urządzenia STIHL są poddawane dokładnym testom.

PRAKTYCZNE TESTY STIHL

W przeprowadzanych testach, urządzenia STIHL są poddawane próbom w różnych warunkach roboczych.



CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU STIHL
W naszym supernowoczesnym centrum badań i rozwoju STIHL pracuje ponad 500 osób.

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.

500 ml
Nr kat.
0781 309 2001

600 ml
Nr kat.
0781 309 2002

1,4 l
Nr kat.
0781 309 2003

55 l
Nr kat.
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.

600 ml
Nr kat.
0781 309 1000



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 420 1002

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

VARIOCLEAN

Specjalny środek czyszczący do rozpuszczania i usuwania pozostałości biooleju oraz oczyszczania obudowy, filtrów STIHL HD2, filtrów druczanych (srebrny) lub filtrów PA (biały).



Rozpylacz, 500 ml
Nr kat. 0000 881 9400

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

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®.

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

NOWOŚĆ

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



Spray kontaktowy
Olej penetrujący
Ochrona antykorozyjna
Smarowanie
Olej
Bioolej
Żywica
Klej
Rdza
Smoła
Brud
Plamy z trawy

ŚRODEK CZYSZĄCY	OBSZARY ZASTOSOWAŃ	DZIAŁANIE	USUWA	INSTRUKCJE ZWIĄZANE ZE STOSOWANIEM
SUPERCLEAN	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.
MULTISPRAY	Narzędzia i urządzenia	● ● ● ●	- - - ● ● ● - -	Spryskać narzędzia i wytrzeć szmatką.
VARIOCLEAN	Piły łańcuchowe, prowadnice, noże, ściernice i obudowy maszyn	- - - -	● ● ● - - - ● ●	Spryskać narzędzia i urządzenia, zmyć wodą i wytrzeć szmatką. Następnie zabezpieczyć preparatem Multispray przed korozją. Podczas stosowania preparatu zakładać okulary ochronne.
MULTICLEAN	Powierzchnie z tworzyw sztucznych, metalu, gumy i lakieru	- - - -	● ● ● - - - ● ●	Nanieść na ściereczkę z mikrofibry i przetrzeć zabrudzoną powierzchnię.

● Nadaje się

AKCESORIA DO MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJ- NYCH

- 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 25 l mieszanki
Nr kat. **0000 881 0182**

SG 11 PLUS

Opryskiwacz z regulowaną dyszą do rozpylania środków czyszczących i rozpuszczalników, np. CB 50 lub Vario-clean. 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**



PEŁNA FUNKCJONALNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO.

Odzież robocza do pracy pilarką	352	Obuwie robocze bez zabezpieczenia przed przecięciem	374
Odzież robocza do pracy urządzeniami mechanicznymi	364	Obuwie z zabezpieczeniem przed przecięciem do pracy pilarką łańcuchową	375
Odzież z elementami odbłaskowymi	367	Osłona twarzy, ochrona słuchu, hełmy, okulary ochronne i rękawice robocze	378
Odzież nieprzemakalna i termoaktywna	370		
Tabele rozmiarów	372		

ŚRODKI OCHRONY OSOBISTEJ W SZCZEGÓŁACH



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, wytrzymałej tkaniny w strefach narażonych na największe zużycie, jak kolana czy łokcie, a także opatentowane, innowacyjne rozwiązania do zastosowań specjalnych.

KOMFORT

- 03** PIELĘGNACJA I KOMFORT NOSZENIA
Odzież z ochroną antyprzecięciową STIHL można prać 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.



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 381

POZIOM ZABEZPIECZENIA/CLASS 0 (± 16 m/s ^⓪)	-	-	-	-	•
POZIOM ZABEZPIECZENIA/CLASS 1 (± 20 m/s ^⓪)	•	•	•	•	•
POZIOM ZABEZPIECZENIA/CLASS 2 (± 24 m/s ^⓪)	•	•	-	-	-
POZIOM ZABEZPIECZENIA/CLASS 3 (± 28 m/s ^⓪)	-	-	•	-	-

KWF zaleca 1. klasę ochrony antyprzecięciowej. Odzież z ochroną antyprzecięciową spełnia wymogi rozporządzenia (UE) 2016/425 i odpowiada kategorii CE 3.^⓪

BEZPIECZEŃSTWO

- 05** OCHRONA ANTYPRZECIĘCIOWA I OSTRZEGAWCZA KOLORYSTYKA
Ekskluzywnie zaprojektowane wkładki antyprzecięciowe zapewniają skuteczną ochronę nawet w wyjątkowo lekkiej odzieży roboczej. Wszystkie nasze produkty badamy pod kątem spełnienia wewnętrznych wymogów STIHL. Produkty STIHL podlegają również regularnym surowym kontrolom przez certyfikowane instytucje 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 odblaskowe zapewniają doskonałą widoczność również w trudnych warunkach pogodowych. Stosowane przez nas materiały wierzchnie zapewniają bardzo wysoki poziom ochrony przed promieniowaniem UV.



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 użytkowania wyposażenia ochronnego, instrukcjach obsługi urządzeń mechanicznych oraz krajowych przepisów BHP.

ODZIEŻ ROBOCZA DO PRACY PILARKĄ

- Dla drwali, osób zajmujących się pielęgnacją drzew, właścicieli lasów i posesji oraz do przygotowywania drewna opałowego
- Optymalna ochrona podczas prac w lesie
- Duży komfort noszenia dzięki innowacyjnym materiałom i starannemu wykonaniu



SERIA FUNCTION

Odzież robocza serii FUNCTION została zaprojektowana również z myślą o użytkownikach 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 umożliwia 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 372



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..**



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..**

Ⓞ Wyjaśnienie symboli na stronie 435

SERIA DYNAMIC

Odzież robocza serii DYNAMIC oferuje profesjonalistom długą żywotność i pełną swobodę ruchów. Jest to możliwe dzięki połączeniu wytrzymałych materiałów, sprawdzonej ochrony antyprzecięciowej 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..**

DOSKONAŁE
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 antyprzecięciowej, 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 antyprzecięciowej, 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.



i

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 we 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..**



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 obszytom 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..**

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 oczekiwań 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



Zaprojektowana z myślą o okazjonalnych pracach pilarką łańcuchową. Kolor antracytowy i pomarańczowy, większy komfort noszenia dzięki zastosowaniu elastycznych pasów, lekka i przewiewna, wiązanie Y ułatwia zakładanie i zdejmowanie, odblaskowe logo STIHL po prawej stronie, większa strefa ochrony antyprzecięciowej.

 1. klasa ochrony antyprzecięciowej, wzór B (EN ISO 11393)

Długość	85 cm ^①	Długość	100 cm ^①
Nr kat.	0088 521 0301	Nr kat.	0088 521 0304
Długość	90 cm ^①	Długość	105 cm ^①
Nr kat.	0088 521 0302	Nr kat.	0088 521 0305
Długość	95 cm ^①		
Nr kat.	0088 521 0303		

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 antyprzecięciowej, wzór C (EN ISO 11393)

Rozmiar	XS-M, 90 cm ^①	Rozmiar	L-XXL, 100 cm ^①
Nr kat.	0088 508 0100	Nr kat.	0088 508 0101

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 antyprzecięciowej, wzór C (EN ISO 11393)
Klasa ochrony 2 (EN ISO 20471)

Rozmiar	XS-M	Rozmiar	L-XXL
Nr kat.	0088 508 0000	Nr kat.	0088 508 0001

IDEALNE RÓWNIEŻ
DO PRAC
OGRODOWYCH



SPODNIE X-CLIMB

Materiał wierzchni: 89 % poliester, 11 % elastan
Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester

Wytrzymałe spodnie dla arborystów bez ochrony antyprzecięciowej. Kolor torf, bardzo elastyczne i przewiewne, dodatkowo wodoszczelna strefa kolan, dolna część nogawek z zabezpieczeniem przed rozdarciami 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	XS-XXL
Nr kat.	0088 494 00..



SZYBKA GOTOWOŚĆ DO PRACY DZIĘKI NOGAWICOM CHAPS 360°

Nogawice Chaps 360° to idealny wybór w przypadku okazjonalnej, krótkotrwałej pracy pilarką łańcuchową. Długi, płynnie działający zamek błyskawiczny z tyłu pozwala na założenie nogawic na spodnie bez konieczności zdejmowania butów. Szerokość nogawic w pasie można regulować za pomocą szerokiego paska, a guzik i zamek błyskawiczny z przodu umożliwia ich łatwe zapięcie. Wyprofilowana strefa kolan i przewiewny materiał w tylnej części uda zapewniają optymalną swobodę ruchów i wysoki komfort noszenia. Maksymalne bezpieczeństwo gwarantuje dziewięciowarstwowa ochrona antyprzecięciowa.



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 antyprzecięciowej
(w oparciu o wymogi EN ISO 11393)^②
Nr kat. 0088 544 0010



SZELKI FS

Materiał wierzchni: 82 % poliester,
18 % elastodien (kauczuk 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



PATENT EP
2465369 B1^③

OSŁONA NÓG FS

65 % poliester, 35 % bawełna

Opatentowana, przewiewna dodatkowa ochrona przed uderzeniami do ekstremalnych zastosowań. Do wsuwania do specjalnej kieszeni spodni.

Długość 50 cm
Nr kat. 0000 885 1801

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 372

① Długość mierzona od pasa do dolnej krawędzi nogawki

② Zgodne z rozporządzeniem (UE) 2016/425

③ Ochrona patentowa na terenie wielu państw europejskich

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 [Ⓞ] / Szelki 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	
SERIA FUNCTION																				
	KURTKA FUNCTION UNIVERSAL	0088 335 07..	S - XXL	● ● ●	-	-	0,6	-	-	-/-/●	-/-								Antracytowy, pomarańczowy: 100% poliester	
	SPODNIE FUNCTION UNIVERSAL	0088 342 15..	XS - 3XL, S-6 - XL-6, M+6 - XL+6	● ● ●	A/1	9	1,25	-	●	-/-/●	●/-	-/●	●/-/-	++	-	++	+	-/60	●/-/-	Czarny: 65% poliester, 35% bawełna Warstwa wewnętrzna: 100% poliester
	SPODNIE OGRODNICZKI FUNCTION UNIVERSAL	0088 388 06..	XS - 3XL, S-6 - XXL-6	● ● ●	A/1	9	1,3	-	●	-/-/●	-/-									100% poliester
	KURTKA FUNCTION ERGO	0088 335 06..	XS - XXL	● ● ●	-	-	0,7	-	-	-/-/●	-/-									Materiał wierzchni: 65% poliester, 35% bawełna Pomarańczowy: 70% poliester, 30% bawełna Warstwa wewnętrzna: 100% poliester
	SPODNIE FUNCTION ERGO	0088 342 10..	XS - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL+6	● ● ●	A/1	8	1,4	●	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	++	-	++	+	-/60	-/●/-	
	SPODNIE OGRODNICZKI FUNCTION ERGO	0088 388 04..	S - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL + 6	● ● ●	A/1	8	1,5	●	●	-/●/-	-/-									100% poliester
SERIA DYNAMIC																				
	KURTKA DYNAMIC VENT	0088 335 05..	XS - XXL	● ● ●	-	-	0,6	-	-	●/-/-	-/-									Materiał wierzchni 1: 100% poliester Pomarańczowy: 70% poliester, 30% bawełna Materiał wierzchni 2: 93% poliamid, 7% poliuretan Warstwa wewnętrzna: 100% poliester
	SPODNIE DYNAMIC VENT	0088 342 22..	XS - XXL, M-6 - XL-6	● ● ●	A/1	7	1,1	●	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	++	+	+++	-	-/40	-/●/-	
	KURTKA DYNAMIC	0088 335 09..	XS - 3XL	● ●	-	-	0,7	-	-	-/●/-	-/-									Materiał wierzchni 1: 50% poliamid, 50% bawełna Pomarańczowy: 70% poliester, 30% bawełna Materiał wierzchni 2: 93% poliamid, 7% poliuretan Warstwa wewnętrzna: 100% poliester
	SPODNIE DYNAMIC	0088 342 17..	XS - 3XL	● ●	A/2	8	1,5	-	●	-/-/-	●/-	-/●	-/●/-	+++	++	++	++	-/80	-/●/-	
SERIA ADVANCE																				
	KURTKA ADVANCE X-VENT	0088 335 10..	S - XXL	● ●	-	-	0,45	-	-	-/-/●	-/-	●/-	●/-/-	++	+	+++	-	40+/-	-/●/-	ADVANCE X-VENT Materiał wierzchni: 100% poliester
	KURTKAN ADVANCE X-SHELL	0088 335 12..	XS - XXL	● ●	-	-	0,7	-	-	-/-/-	-/-	●/-	●/-/-	+++	+++	++	+++	40+/-	-/●/-	ADVANCE X-SHELL Materiał wierzchni: 100% poliester Warstwa wewnętrzna: poliuretan
		0088 335 11..	S - XXL	● ●	-	-														
	SPODNIE ADVANCE X-LIGHT	0088 342 14..	S - 3XL, S-6 - XL-6	●	A/1	6	0,99	●	●	-/-/●	●/-	●/-	●/-/● [Ⓞ]	+	++	+++	-	40+/-	-/●/-	ADVANCE X-LIGHT Materiał wierzchni: 75% poliester, 20% poliamid, 5% poliuretan Warstwa wewnętrzna: 100% poliester
	SPODNIE OGRODNICZKI ADVANCE X-LIGHT	0088 388 05..	S - 3XL, 99	●	A/1	6	1,2	●	●	-/-/●	-/-	●/-	●/-/● [Ⓞ]	+	++	+++	-	40+/-	-/●/-	
	SPODNIE ADVANCE X-FLEX	0088 342 12..	XS - 3XL, S-6 - XL-6	● ●	A/1	6	1,3	●	●	-/●/-	●/-	●/-	●/-/● [Ⓞ]	+++	+++	+++	-	40+/-	-/●/-	ADVANCE X-FLEX Materiał wierzchni: 89% poliester, 11% elastan Warstwa wewnętrzna: 100% poliester
	KURTKA ADVANCE X-TREEm	0088 335 08..	XS - XXL	● ●	-	-	0,65	-	-	-/●/-	-/-									ADVANCE X-TREEm Materiał wierzchni: 80% poliester, 15% poliamid, 4% elastan, 1% ceramik, Warstwa wewnętrzna: 66% polipropylen, 34% poliester
	SPODNIE ADVANCE X-TREEm	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 372

Ⓞ W przypadku modeli bez guzików stosować szelki z klipsami
Ⓢ Tylko w strefie kroku
Ⓣ Wyjaśnienie symboli na stronie 435

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 367.

Rozmiar **XS - 3XL**
Nr kat. **0088 458 00..**



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



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 rozdarciami 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 metrowkę 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



OCHRONIACZE KOLAN



OSŁONA NÓG FS



OD STRONY 366

SZELKI

82 % poliester, 18 % elastodien (kauczuk 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 (kauczuk 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



DOSKONAŁE
POŁĄCZENIE
Z KURTką
ADVANCE X-SHELL
W KOLORZE TORF

SPODNIE OCHRONNE DO PRACY NOŻYCAMI MULTIPROTECT HS

Materiał wierzchni: 65 % poliester, 35 % bawełna
Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester

KWF-Nagroda Innowacyjności 2016

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.

Rozmiar **XS - 3XL**
Nr kat. **0088 459 01..**



AKCESORIA:

SZELKI FS



OSŁONA NÓG HS 2-W-1



OCHRONIA- CZE KOLAN



OSŁONA NÓG FS



OD STRONY 366

SZELKI

82 % poliester, 18 % elastodien (kauczuk naturalny), zakładki: skóra

Kolor czarny i pomarańczowy.
Zapinanie na guziki.

Długość 110 cm szerokość 5 cm
Nr kat. 0000 884 1579



82 % poliester, 18 % elastodien (kauczuk naturalny)

Kolor czarny i pomarańczowy.
Z metalowymi klipsami bez wkładki
z tworzywa, zapewniają bardzo
dobre trzymanie.

Długość 130 cm szerokość 5 cm
Nr kat. 0000 884 1576



AKCESORIA

SZELKI FS

82% poliester, 18% elastodien (kautyz 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

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



ODZIEŻ Z ELEMENTAMI ODBLASKOWYMI

OSŁONA NÓG FS

65% poliester,
35% bawełna

Kolor czarny, opatentowana, przewiewna dodatkowa ochrona przed uderzeniami do ekstremalnych zastosowań. Do wsuwania do specjalnej kieszeni spodni.



Długość 50 cm
Nr kat. 0000 885 1801

PATENT EP
2465369 B1[Ⓞ]

OSŁONA NÓG HS 2-W-1

100% poliester

Kolor czarny. Skutecznie chroni przed urazami mechanicznymi powodowanymi przez nożyce do żywopłotów.



Długość 65 cm
Nr kat. 0000 885 2200

PATENT EP
2842441 B1[Ⓞ]

- 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



OSŁONA NÓG FS



OD STRONY 366



KURTKA Z OCHRONĄ ANTYPRZECIĘCIOWĄ I ELEMENTAMI ODBŁASKOWYMI 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..



SPODNIE Z OCHRONĄ ANTYPRZECIĘCIOWĄ I ELEMENTAMI ODBŁASKOWYMI 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..

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 XS-M Rozmiar L-XXL
Nr kat. 0088 508 0000 Nr kat. 0088 508 0001



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)[Ⓛ]
Nr kat. 0088 544 0010

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 372

Ⓛ Wyjaśnienie symboli na stronie 435
Ⓜ Zgodne z rozporządzeniem (UE) 2016/425



PORADA STIHL

KLASA OCHRONY 3 UZYSKANA DZIĘKI POŁĄCZENIU:



KURTKA PROTECT MS



KURTKA VENT



POŁĄCZENIE SPODNI I KURTEK DO PRACY Z URZĄDZENIAMI



SPODNIE Z OCHRONĄ ANTYPRZECIĘCIOWĄ I ELEMENTAMI ODBŁASKOWYMI PROTECT MS



NOGAWICE PROTECT MS 360°



SPODNIE Z ELEMENTAMI ODBŁASKOWYMI DO PRACY KOSĄ MECHANICZNĄ PROTECT FS



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 przewiewności: RET < 10 m² PA/ Wodoszczelność ≥ 10.000 Pa.

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..**

KURTKA NIEPRZEMAKALNA DUROFLEX



Materiał wierzchni: 100 % poliester **Powłoka:** 100 % poliuretan



Wodoodporny, elastyczny i wytrzymały materiał. Kolor pomarańczowy. Duża powierzchnia w kolorze pomarańczowym. Milimetry słupa wody: ≥ 5.000 mm. Otwory wentylacyjne w rękawie oraz na piersiach i na plecach zapewniają przewiewność. Kaptur chowany w kołnierzu.

DOSKONAŁE POŁĄCZENIE
Z NIEPRZEMAKALNYMI
SPODNIAMI RAINTEC



Rozmiar **S - XXL**
Nr kat. **0088 554 02..**

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[Ⓢ]. Wąski fason zapobiega przedostawaniu się kleszczy. Wyszywany motyw pilarki łańcuchowej. Ochrona przed promieniowaniem UV EN 13758-1: 50+.

Podkoszulek, krótki rękaw



Okrągły dekolot.



Rozmiar **S - XXL**
Nr kat. **0088 585 00..**

Podkoszulek, długi rękaw



Zamek błyskawiczny, przelotka na kciuk.



Czarny
Rozmiar **S - XXL**
Nr kat. **0000 888 60..**

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..**



KURTKA Z MIKROPOLARU DYNAMIC

Materiał wierzchni: 97 % poliester, 3 % poliamid



Miękka, bardzo elastyczna kurtka z mikropolaru. Kolor pomarańczowo-czarny, przewiewna i szybko-schnąca, idealna jako warstwa pośrednia, podstawowe zabezpieczenie przed rozerwaniem, kieszeń na piersiach z zamkiem błyskawicznym, przelotka na kciuk, odblaskowy motyw pilarki łańcuchowej.



Rozmiar **S - XXL**
Nr kat. **0088 353 00..**

Ⓢ Wyjaśnienie symboli na stronie 435
Ⓢ Produkt biobójczy

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 372



JAK PRAWIDŁOWO ZAMAWIAĆ?

- Należy wybrać odpowiedni model odzieży roboczej.
- 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

- 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
- 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 klasycznych: obwód pasa (na wysokości paska spodni)

B Dla spodni typu ogrodniczki i kurtok: obwód brzucha (na wysokości pępka)

4 Obwód bioder

w najszerszym miejscu

5 Długość kroku

mierzony od kroku do ziemi

6 Obwód uda

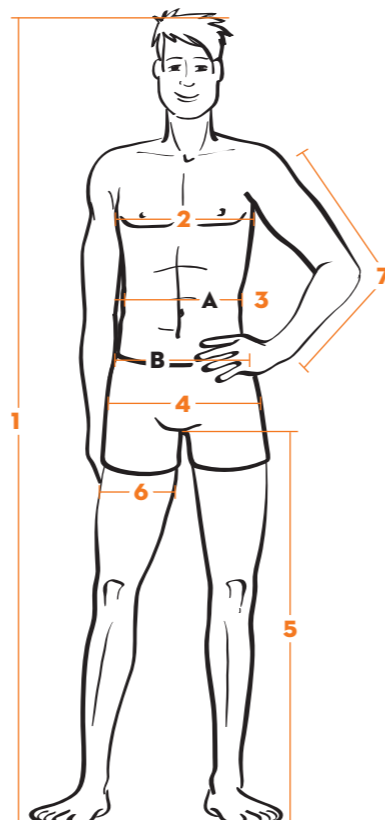
w najszerszym miejscu

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 1	170 - 176	172 - 178	174 - 180	176 - 182	178 - 184	180 - 186	182 - 188
Obwód w klatce piersiowej w cm 2	76 - 84	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116	116 - 124	124 - 132
Obwód pasa w cm 3	62 - 70	70 - 78	78 - 86	86 - 96	96 - 106	106 - 116	116 - 126
Obwód bioder w cm 4	76 - 82	82 - 88	88 - 104	104 - 110	110 - 116	116 - 122	122 - 128
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 1	166 - 170	168 - 174	170 - 176	172 - 178	174 - 180
Obwód w klatce piersiowej w cm 2	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116	116 - 124
Obwód pasa w cm 3	74 - 82	82 - 90	90 - 100	100 - 110	110 - 120
Obwód bioder w cm 4	82 - 88	88 - 104	104 - 110	110 - 116	116 - 122
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 1	178 - 184	180 - 186	182 - 188	184 - 190
Obwód w klatce piersiowej w cm 2	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116
Obwód pasa w cm 3	68 - 76	76 - 84	84 - 94	94 - 104
Obwód bioder w cm 4	80 - 86	86 - 102	102 - 108	108 - 114
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



NOWOŚĆ PÓLBUTY 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..**



NOWOŚĆ 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 przebicciem, 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..**

Końcowe cyfry (...) numeru katalogowego oznaczają rozmiar:
36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48

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..**

Ⓞ Wyjaśnienie symboli na stronie 435



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 przebicciem 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 przebicciem, 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 gumowej krawędzi podeszwy, amortyzująca wewnętrzna warstwa podeszwy z PU, specjalna, profilowana podeszwa antypoślizgowa o doskonałej przyczepności.

Rozmiar **39-48**
Nr kat. **0088 532 03..**



DGUV REGUŁA 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 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

Ⓞ Dopuszczone do wykonania wkładek ortopedycznych zgodnie z DGUV 112-191
Ⓢ Wyjaśnienie symboli na stronie 435



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 odbłaskowe, 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 rąków

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	Rękawy	Przed urazami
PÓL BUTY OCHRONNE WORKER S2	0088 530 02.. [Ⓞ]	-	●/-/S2	1,0	-	-	-	●	●	●	-	●	-
SZNUROWANE BUTY OCHRONNE WORKER S3	0088 489 01.. [Ⓞ]	-	●/-/S3	1,3	-	-	-	●	●	●	-	●	-

OBUIE Z ZABEZPIECZENIEM PRZED PRZECIĘCIEM DO PRACY PILARKĄ ŁAŃCUCHOWĄ

BUTY SKÓRZANE FUNCTION	0088 532 04..	20	●/●/S2	1,9	1	●	-	●	●	●	-	●	●
BUTY SKÓRZANE DYNAMIC GTX	0088 532 02.. [Ⓞ]	20	●/●/S2	2,2	1	●	●	●	●	●	-	●	●
BUTY SKÓRZANE DYNAMIC S3	0088 532 01.. [Ⓞ]	20	●/●/S3	2,0	1	●	-	●	●	●	-	●	●
OBUIE TREKKINGOWE ADVANCE GTX	0088 532 03..	20	●/●/S2	2,5	2	●	●	●	●	●	-	●	●
KALOSZE FUNCTION	0088 493 01..	32	●/●/S2	2,9	1	-	●	●	-	●	-	●	-
KALOSZE SPECIAL	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



NAUSZNIKI PRZECIWAŁASOWE

CONCEPT 23

Wyjątkowo lekkie, z regulacją, miękkie, komfortowe wkładki. Obrótowe nauszники / pałąk.

EN 352, SNR 23 (H: 27; M: 20; L: 14)

Nr kat. **0000 884 0539**



CONCEPT 24

Stabilny, przewiewny, metalowy pałąk. Miękkie, komfortowe wkładki.

EN 352, SNR 24 (H: 28; M: 22; L: 14)

Nr kat. **0000 884 0541**



CONCEPT 24 F

Wyściełany pałąk, miękkie, komfortowe wkładki, składane.

EN 352, SNR 24 (H: 28; M: 21; L: 13)

Nr kat. **0000 884 0542**



CONCEPT 28

Stabilny, przewiewny, metalowy pałąk. Miękkie, komfortowe wkładki.

EN 352, SNR 28 (H: 31; M: 26; L: 19)

Nr kat. **0000 884 0543**



NOWOŚĆ TIMBERSPORTS® EDITION

Dla małych i dużych fanów marki STIHL. Nauszniki przeciwhałasowe TIMBERSPORTS® z wyściełanym wewnątrz pałąkiem i miękkimi wkładkami.

Dla dorosłych
EN 352, SNR 28 (H: 35; M: 24; L: 17)
Nr kat. **0000 884 0546**

Dla dzieci
EN 352, SNR 29 (H: 34; M: 26; L: 18)
Nr kat. **0000 884 0547**



KIDS

NAUSZNIKI PRZECIWAŁASOWE Z FUNKCJĄ BLUETOOTH®



DYNAMIC GB 29

Uniwersalne nauszники przeciwhałasowe. Technologia Bluetooth® umożliwia korzystanie z funkcji smartfona, takich jak wykonywanie rozmów telefonicznych czy słuchanie muzyki, bez konieczności wyjmowania urządzenia z kieszeni. Oddzielne wejście AUX, czas pracy na jednym naładowaniu akumulatora do 38 godzin.

EN 352, SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18)

Nr kat. **0000 884 0519**



NOWOŚĆ ADVANCE PROCOM

INTELIGENTNA, EFEKTYWNA I WYGODNA KOMUNIKACJA

ADVANCE ProCOM to ochrona słuchu i innowacyjne rozwiązanie komunikacyjne dostosowane do potrzeb profesjonalistów w zakresie pielęgnacji drzew i zasobów leśnych. Technologia umożliwia połączenie w sieć nawet 16 osób oddalonych od siebie o maksymalnie 600 m. Każdy zestaw słuchawkowy pełni również rolę wzmacniacza, dzięki czemu w przypadku większych zespołów komunikacja może obejmować większy zasięg. Dobra jakość głosu umożliwia czystą i przyjemną komunikację, co jest szczególnie ważne w przypadku wymagających prac. Filtr do aktywnego tłumienia odgłosów pracujących maszyn zapewnia bardzo wysoki poziom tłumienia dźwięku i hałasu. Technologia Bluetooth® umożliwia korzystanie z wielu funkcji smartfona bez konieczności wyjmowania urządzenia z kieszeni. Do komunikacji za pośrednictwem ADVANCE ProCOM można również włączyć za pośrednictwem Bluetooth® klasyczne krótkofalówki, zapewniając w razie potrzeby możliwość komunikacji użytkownikom, którzy nie korzystają z nauszników. Zintegrowane radio FM zapewnia rozrywkę podczas pracy. Dostępne również jako dodatkowy zestaw nauszników przeciwhałasowych ADVANCE ProCOM do kasków FUNCTION Universal i ADVANCE X-Climb.

EN 352, SNR 32 (H: 35; M: 29; L: 23)Ⓞ

Nr kat. **0000 884 0544**



ZAAWANSOWANA TECHNOLOGIA - PROSTA OBSŁUGA

Nauszniki przeciwhałasowe ADVANCE ProCOM są wyjątkowo proste w obsłudze. Duże, ergonomiczne przyciski wyraźnie różnią się od siebie pod względem dotykowym.



ZATYCZKI DO USZU

GSS 33

Stożkowe zatyczki do uszu z pianki poliuretanowej o dobrych parametrach tłumienia dźwięków. Miękki materiał dopasowuje się idealnie do kształtu ucha, 2 pary w opakowaniu zbiorczym.

EN 352, SNR 33 (H:32; M:29; L:29)

Nr kat. **0000 886 0411**


**OCHRONA TWARZY,
Z WIZJEREM Z TWORZYWA**
FUNCTION GPC 33

Z podwójną taśmą mocującą^① i 4 zatyczkami do uszu.

EN 166, EN 352, SNR 33
(H:32; M:29; L:29)^{②③}

Nr kat. **0000 884 0255**

**DYNAMIC GPC 30**

Wyściełany pałąk i nauszники przeciwhałasowe. Powiększona powierzchnia osłony twarzy, wewnętrzna szybka z powłoką zapobiegającą zaparowaniu, dodatkowa ochrona czoła.

EN 166, EN 352, SNR 30
(H:34; M:27; L:18)^{②③}

Nr kat. **0000 884 0253**

**ADVANCE GPC 28**

Ochrona godna profesjonalistów, optymalne wyważenie, regulowane paski nośne, możliwość dopasowania do obwodu głowy za pomocą pokrętki, powłoka zapobiegająca zaparowaniu, możliwość demontażu nauszników w zależności od potrzeb, osłona czoła ze szczelinami wentylacyjnymi, wizjer z poliwęglanu. Wysoki komfort noszenia i optymalne rozłożenie ciężaru dzięki systemowi podtrzymującemu na całym obwodzie.

EN 352, SNR 28 (H:35; M:26; L:16)^{②③}

Nr kat. **0000 884 0256**


**OCHRONA TWARZY
Z NYLONOWĄ SIATKĄ**
FUNCTION GPA 33

Z podwójną taśmą mocującą^① i 4 zatyczkami do uszu.

EN 352, EN 1731, SNR 33
(H:32; M:29; L:29)^②

Nr kat. **0000 884 0252**

**FUNCTION GPA 24**

Łatwe łączenie z nausznikami przeciwhałasowymi zapewnia dobre wytłumienie hałasu, odchylana siatka nylonowa (poliamid PA), regulowany pałąk.

EN 352, EN 1731, SNR 24
(H:28; M:21; L:13)^②

Nr kat. **0000 884 0251**

**DYNAMIC GPA 30**

Wyściełany pałąk i nauszники przeciwhałasowe. Powiększona powierzchnia osłony twarzy (poliamid PA), dodatkowa ochrona czoła.

EN 352, EN 1731, SNR 30
(H:34; M:27; L:18)^②

Nr kat. **0000 884 0254**

**ADVANCE GPA 28**

Ochrona godna profesjonalistów, optymalne wyważenie, regulowane paski nośne, możliwość dopasowania do obwodu głowy za pomocą pokrętki, możliwość demontażu nauszników w zależności od potrzeb, osłona czoła ze szczelinami wentylacyjnymi, nylonowy wizjer (poliamid PA). Wysoki komfort noszenia i optymalne rozłożenie ciężaru dzięki systemowi podtrzymującemu na całym obwodzie.

EN 352, EN 1731, SNR 28
(H:35; M:26; L:16)^②

Nr kat. **0000 884 0231**


**OŚLONA TWARZY I NAUSZNIKI PRZECIWHŁASOWE
Z FUNKCJĄ BLUETOOTH®**
DYNAMIC GB 29 PC

Wizjer z poliwęglanu wg EN 166. Technologia Bluetooth® umożliwia korzystanie z funkcji smartfona, takich jak wykonywanie rozmów telefonicznych czy słuchanie muzyki, bez konieczności wyjmowania urządzenia z kieszeni.

Nr kat. **0000 884 0538**

**DYNAMIC GB 29 PA**

Siatka nylonowa (poliamid PA) wg EN 1731. Technologia Bluetooth® umożliwia korzystanie z funkcji smartfona, takich jak wykonywanie rozmów telefonicznych czy słuchanie muzyki, bez konieczności wyjmowania urządzenia z kieszeni.

Nr kat. **0000 884 0537**



① Podpiera tylną część głowy, zabezpiecza przed zsunieniem, możliwość regulacji.
② Zapewnia 100% ochronę przed promieniowaniem UV

③ Do wszelkich prac z lekkimi kosami mechanicznymi, krawędziarkami, kosami mechanicznymi, dmuchawami, opryskiwaczami i przecinarkami należy dodatkowo stosować ochronę oczu (okulary ochronne wg EN 166)
④ Wyjaśnienie symboli na stronie 435

HEŁMY OCHRONNE



FUNCTION BASIC



FUNCTION UNIVERSAL



DYNAMIC ERGO



DYNAMIC X-ERGO



ADVANCE VENT



ADVANCE X-VENT

ADVANCE X-VENT
BLUETOOTH®

ADVANCE X-CLIMB

**INFORMACJE DODATKOWE
DOTYCZĄCE HEŁMU OCHRON-
NEGO ADVANCE X-CLIMB**

OD STRONY 384



SERIA FUNCTION											WYPOSAŻENIE DODATKOWE [Ⓞ]						
Nr kat.	Kolor	Nauszniki przeciwhałasowe	Numer EN	Osiłona twarzy	Czasza hełmu	Wkładka hełmu	Bluetooth [®]	Regulacja za pomocą grzechołki	Wentylacja	Wyważenie	Opaska przeciwpotowa	Znak kontrolny [Ⓞ]	Przepuszczalność światła	Rynienka przeciwdeszczowa	Funkcjonalność	Osiłona przeciwdeszczowa	Zestaw nauszników przeciwhałasowych ADVANCE ProCOM [®]
FUNCTION BASIC											WYPOSAŻENIE DODATKOWE[Ⓞ]						
0000 888 0810	●	SNR 24 (H:27; M: 22; L:15)	352, 397, 1731	Nylonowa siatka, długa żywotność	HDPE	6-punktowa	-	-	Szczeliny	+	Materiał termoaktywny	-	61 %	●	+	○	-
FUNCTION UNIVERSAL											WYPOSAŻENIE DODATKOWE[Ⓞ]						
0000 888 0809	●	SNR 26 (H:31; M:23; L:16)	352, 397, 1731	Nylonowa siatka, długa żywotność	ABS	4-punktowa	○	-	Szczeliny	+	Sztuczna skóra	●	59 %	-	++	○	○
SERIA DYNAMIC											WYPOSAŻENIE DODATKOWE[Ⓞ]						
DYNAMIC ERGO											WYPOSAŻENIE DODATKOWE[Ⓞ]						
0000 888 0808	●	SNR 28 (H:34; M:25; L:18)	352, 397, 1731	Nylonowa siatka, długa żywotność	ABS	6-punktowa	-	●	Regulowane szczeliny	++	Materiał termoaktywny	●	48 %	-	++	○	-
DYNAMIC X-ERGO											WYPOSAŻENIE DODATKOWE[Ⓞ]						
0000 888 0807	●	SNR 30 (H:35; M:27; L:20)	352, 397, 1731	Siatka metalowa, dobra przepuszczalność światła	ABS	6-punktowa	-	●	Regulowane szczeliny	++	Materiał termoaktywny	●	60 %	-	+++	○	-
SERIA ADVANCE											WYPOSAŻENIE DODATKOWE[Ⓞ]						
ADVANCE VENT											WYPOSAŻENIE DODATKOWE[Ⓞ]						
0000 888 0801	●	SNR 27 (H:30; M:25; L:18)	352, 397, 1731	Siatka metalowa, dobra przepuszczalność światła	ABS	6-punktowa	-	●	Szczeliny	+++	Materiał termoaktywny	●	65 - 70 %	-	+++	○	-
ADVANCE X-VENT											WYPOSAŻENIE DODATKOWE[Ⓞ]						
0000 888 0802	●	SNR 29 (H:34; M:27; L:19)	352, 397, 1731	Siatka ze stali sprężynowej, bardzo dobra przepuszczalność światła	ABS	6-punktowa	-	●	Szczeliny	+++	Materiał termoaktywny	●	75 - 80 %	-	+++	○	-
ADVANCE X-VENT BLUETOOTH®											WYPOSAŻENIE DODATKOWE[Ⓞ]						
0000 888 0806	●	SNR 27 (H:31; M:23; L:18)	352, 397, 1731	Siatka ze stali sprężynowej, bardzo dobra przepuszczalność światła	ABS	6-punktowa	●	●	Szczeliny	+++	Materiał termoaktywny	-	75 - 80 %	-	+++	○	-
ADVANCE X-CLIMB											WYPOSAŻENIE DODATKOWE[Ⓞ]						
0000 888 0812	●	SNR 28 (H:35; M:26; L:16)	12492, 397, 352, 1731	Nylonowa siatka, długa żywotność	ABS	6-punktowa	○	●	Szczeliny	+++	Sztuczna skóra	●	55 %	-	+++	○	○
0000 888 0814	●	SNR 28 (H:35; M:26; L:16)	12492, 397, 352, 1731	Siatka ze stali sprężynowej, bardzo dobra przepuszczalność światła	ABS	6-punktowa	○	●	Szczeliny	+++	Sztuczna skóra	●	65 - 70 %	-	+++	○	○
ADVANCE X-CLIMB											WYPOSAŻENIE DODATKOWE[Ⓞ]						
0000 889 9045	●	-	12492, 397	-	ABS	6-punktowa	○	●	Szczeliny	+++	Sztuczna skóra	-	-	-	+++	○	○

● Wyposażenie seryjne
○ Opcja
- Niedostępne

+ Normalna
++ Dobra
+++ Bardzo dobra

① Wyjaśnienie symboli na stronie 435
② Dostępna jako wyposażenie dodatkowe (nie jest elementem hełmu ochronnego)
Więcej informacji od strony 386

Ⓞ Dostępny od wiosny 2022

ADVANCE X-CLIMB

UNIWERSALNY HEŁM DLA ABORYSTÓW DO PRAC Z POZIOMU PODŁOŻA I W KORONACH DRZEW.

ADVANCE X-Climb zapewnia duży komfort noszenia, dobre wyważenie i widoczność oraz doskonałą ochronę przed hałasem. Spełnia normy EN 391 i EN 12492, nadaje się więc do uniwersalnych zastosowań podczas prac z poziomu podłoża i w koronach drzew. ADVANCE X-Climb jest dostępny w dwóch wersjach - z wyposażeniem lub bez dodatkowego wyposażenia.

NAKLEJKI ODBLASKOWE
zapewniające bezpieczeństwo
użytkownika

DUŻE OTWORY
WENTYLACYJNE
gwarantujące duży
komfort noszenia

PASEK NA GŁOWĘ
Z REGULACJĄ ZA
POMOCĄ POKRĘTŁA
umożliwiający komfortowe
dopasowanie wkładki

4-PUNKTOWY PASEK
POD BRODĘ
z nowym, automatycznym
zapięciem magnetycznym

NAUSZNIKI PRZECIWHŁASOWE
ZAPEWNIAJĄCE WYSOKI POZIOM IZOLACJI
do redukcji poziomu hałasu (SNR 28)

ELASTYCZNY WIZJER NYLONOWY
długa żywotność (**nowość** - dostępny również wizjer
ze stali, patrz strona 382)

INTELIĞENTNA KOMBINACJA



ADVANCE
X-CLIMB



ZESTAW NAUSZNIKÓW PRZECIWHŁASOWYCH ADVANCE PROCOM



KOMFORTOWA I SKUTECZNA KOMUNIKACJA - DZIĘKI ZESTAWOWI NAUSZNIKÓW PRZECIWHŁASOWYCH ADVANCE PROCOM

Rozwiązanie komunikacyjne ADVANCE ProCOM umożliwia połączenie w sieć nawet 16 osób za pośrednictwem naszników przeciwhałasowych, zapewniając im bezpośredni kontakt z każdym użytkownikiem znajdującym się w odległości do 600 metrów. Połączenie Bluetooth® ze smartfonem umożliwia prowadzenie rozmów telefonicznych lub korzystania z asystentów głosowych bez konieczności wyjmowania telefonu komórkowego z kieszeni.

AKCESORIA DO HEŁMÓW
OCHRONNYCH

NOWOŚĆ

ZESTAW NAUSZNIKÓW PRZECIWAŁASOWYCH ADVANCE PROCOM

INTELIGENTNA, EFEKTYWNA
I WYGODNA KOMUNIKACJA

ADVANCE ProCOM to ochrona słuchu i innowacyjne rozwiązanie komunikacyjne dostosowane do potrzeb profesjonalistów w zakresie pielęgnacji drzew i zasobów leśnych. Technologia umożliwia połączenie w sieć nawet 16 osób oddalonych od siebie o maksymalnie 600 m. Każdy zestaw słuchawkowy pełni również rolę wzmacniacza, dzięki czemu w przypadku większych zespołów komunikacja może obejmować większy zasięg. Dobra jakość głosu ADVANCE ProCOM umożliwia czystą i przyjemną komunikację, co jest szczególnie ważne w przypadku wymagających prac. Duże, ergonomiczne przyciski zapewniają wyjątkowo łatwą, komfortową obsługę. Filtr do aktywnego tłumienia odgłosów pracujących maszyn zapewnia bardzo wysoki poziom tłumienia dźwięku i hałasu. Technologia Bluetooth® umożliwia korzystanie z wielu funkcji smartfona bez konieczności wyjmowania urządzenia z kieszeni. Do komunikacji za pośrednictwem ADVANCE ProCOM można również włączyć za pośrednictwem Bluetooth® klasyczne urządzenia radiowe, zapewniając w razie potrzeby możliwość komunikacji użytkownikom, którzy nie korzystają z naszników. Zintegrowane radio FM zapewnia rozrywkę podczas pracy.

EN 352, SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)©

Nr kat. 0000 889 8011



OSŁONA PRZECIWDESZCZOWA MOCOWANA OD WĘWNĄTRZ

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 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 Bluetooth®
Nr kat. 0000 889 8006

© W przypadku stosowania zestawu naszników przeciwhałasowych ProCOM w połączeniu z hełmami FUNCTION Universal i ADVANCE X-Climb



OKULARY OCHRONNE

Nr kat.	Kolor tworzywa	Zastosowanie	Wymogi bezpieczeństwa	Klasa zabezpieczenia przed odpryskami ciał stałych	Regulowany stelaż/pałką	Boczna osłona	Odporność na zarysowania	Powłoka zapobiegająca zaparowaniu	Odchylane szkło	100 % ochrony przed promieniowaniem UV
SERIA FUNCTION										
STANDARD										
	0000 884 0367	<input type="radio"/> Optymalne przy słabym oświetleniu	EN 166	F (45 m/s)	-	•	•	-	-	•
FUNCTION LIGHT										
	0000 884 0360	<input checked="" type="radio"/> Duże wzmocnienie kontrastu								
	0000 884 0362	<input checked="" type="radio"/> Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	EN 166	F (45 m/s)	-	•	•	-	-	•
	0000 884 0361	<input type="radio"/> Optymalne przy słabym oświetleniu								
NOWOŚĆ FUNCTION SLIM										
	0000 884 0378	<input checked="" type="radio"/> Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	EN 166	F (45 m/s)	-	•	•	-	-	•
	0000 884 0377	<input type="radio"/> Optymalne przy słabym oświetleniu								
ASTROSPEC										
	0000 884 0369	<input checked="" type="radio"/> Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	EN 166	F (45 m/s)	•	•	•	-	•	•
	0000 884 0368	<input type="radio"/> Optymalne przy słabym oświetleniu								
SERIA DYNAMIC										
DYNAMIC CONTRAST										
	0000 884 0363	<input checked="" type="radio"/> Bardzo duże wzmocnienie kontrastu								
	0000 884 0364	<input checked="" type="radio"/> Duże wzmocnienie kontrastu								
	0000 884 0365	<input checked="" type="radio"/> Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	EN 166	F (45 m/s)	-	•	•	•	-	•
	0000 884 0366	<input type="radio"/> Optymalne przy słabym oświetleniu								
SERIA DYNAMIC										
DYNAMIC LIGHT PLUS										
	0000 884 0372	<input checked="" type="radio"/> Bardzo duże wzmocnienie kontrastu								
	0000 884 0371	<input checked="" type="radio"/> Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	EN 166	F (45 m/s)	-	•	•	•	-	•
	0000 884 0370	<input type="radio"/> Optymalne przy słabym oświetleniu								

Nr kat.	Kolor tworzywa	Zastosowanie	Wymogi bezpieczeństwa	Klasa zabezpieczenia przed odpryskami ciał stałych	Regulowany stelaż/pałką	Boczna osłona	Odporność na zarysowania	Powłoka zapobiegająca zaparowaniu	Odchylane szkło	100 % ochrony przed promieniowaniem UV
SERIA ADVANCE										
ADVANCE SUPER FIT										
	0000 884 0373	<input checked="" type="radio"/> Duże wzmocnienie kontrastu								
	0000 884 0374	<input checked="" type="radio"/> Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	EN 166	F (45 m/s)	-	•	•	•	-	•
	0000 884 0375	<input type="radio"/> Optymalne przy słabym oświetleniu								
OKULARY OCHRONNE DLA OSÓB NOSZĄCYCH OKULARY										
SUPER OTG										
	0000 884 0358	<input type="radio"/> Uniwersalne zastosowanie, optymalne przy słabym oświetleniu	EN 166	F (45 m/s)	-	•	•	•	-	•
ULTRASONIC										
	0000 884 0359	<input type="radio"/> Pilarka ratownicza, przecinarka, optymalne podczas prac przy słabym oświetleniu i w dużym zapyleniu	EN 166	B (120 m/s)	•	•	•	•	-	•

NOWOŚĆ FUNCTION SLIM






UNIWERSALNE OKULARY OCHRONNE






Nowe okulary ochronne FUNCTION Slim można nosić podczas wszelkich prac wymagających ochrony oczu, jak również w czasie wolnym, np. podczas uprawiania sportu. Są wyjątkowo lekkie i zapewniają wysoki komfort noszenia. Lekko wygięte, bardzo płaskie i elastyczne zauszuki zapobiegają uciskowi ucha i umożliwiają noszenie okularów pod nasznikami. Dopasowane do kształtu twarzy soczewki zapewniają ochronę na dużej powierzchni. Okulary ochronne FUNCTION Slim są dostępne w dwóch wersjach kolorystycznych: bezbarwnej i przyciemnianej.



• Wyposażenie seryjne
- Niedostępne

RĘKAWICE ROBOCZE

	Rozmiar	Nr kat.	Materiał	Norma	Poziomy skuteczności wg EN 388: ścieranie / przecięcie / rozdarcie / przekłucie / przecięcie ISO	Dopasowanie/krój	Komfort	Wytrzymałość	Ocieplenie	Ściągacz	Cechy szczególne
SERIA FUNCTION											
RĘKAWICE OCHRONNE											
FUNCTION SENSOTOUCH											
	M=9 L=10 XL=11	0088 611 1509 0088 611 1510 0088 611 1511	Dzianina z powłoką nitrylową	EN 388 EN 420	4/1/2/1/X	+++	+++	+	-	Elastyczny	Nadaje się do obsługi smartfona lub tabletu
FUNCTION DUROGRIP											
	S=8 M=9 L=10 XL=11	0088 611 1008 0088 611 1009 0088 611 1010 0088 611 1011	Dzianina z powłoką lateksową	EN 388 EN 420	1/2/2/2/X	++	+	+++	++	Elastyczny	Dobry chwyt (na mokro), dobra ochrona przed wilgocią
RĘKAWICE OCIEPLANE											
FUNCTION THERMOGRIP											
	S=8 M=9 L=10 XL=11	0088 611 1208 0088 611 1209 0088 611 1210 0088 611 1211	Dzianina z powłoką lateksową	EN 388 EN 420 EN 511	2/2/3/2/X	++	+	+++	+++	Elastyczny	Dobry chwyt (na mokro), dobra ochrona przed wilgocią
RĘKAWICE Z OCHRONĄ ANTYPRZECIĘCIOWĄ											
FUNCTION PROTECT MS											
	S=8 M=9 L=10 XL=11	0088 610 0408 0088 610 0409 0088 610 0410 0088 610 0411	Skóra bydlęca / tekstylny grzbiet	EN 388 EN 420 EN ISO 11393	2/1/3/1/X	+	+	+++	++	Elastyczny	Klasa ochrony antyprzecięciowej 0
SERIA DYNAMIC											
RĘKAWICE OCHRONNE											
DYNAMIC DURO											
	S=8 M=9 L=10 XL=11	0088 611 1308 0088 611 1309 0088 611 1310 0088 611 1311	Skóra bydlęca	EN 388 EN 420	2/1/3/2/X	++	+	+++	-	Otwarty mankiet	W całości ze skóry

	Rozmiar	Nr kat.	Materiał	Norma	Poziomy skuteczności wg EN 388: ścieranie / przecięcie / rozdarcie / przekłucie / przecięcie ISO	Dopasowanie/krój	Komfort	Wytrzymałość	Ocieplenie	Ściągacz	Cechy szczególne
SERIA DYNAMIC											
RĘKAWICE OCHRONNE											
DYNAMIC VENT											
	S=8 M=9 L=10 XL=11	0088 611 1708 Ⓞ 0088 611 1709 Ⓞ 0088 611 1710 Ⓞ 0088 611 1711 Ⓞ	Skóra bydlęca	EN 388 EN 420	2/1/2/1/X	++	++	-	-	Elastyczny, z zapięciem na rzep	Lekkie, oddychające
RĘKAWICE OCIEPLANE											
DYNAMIC THERMOVENT											
	S=8 M=9 L=10 XL=11	0088 611 0508 0088 611 0509 0088 611 0510 0088 611 0511	Kozia skóra / tekstylny grzbiet	EN 388 EN 420 EN 511	3/1/1/1/X	+++	+++	++	++	Elastyczny	Oddychające
RĘKAWICE Z OCHRONĄ ANTYPRZECIĘCIOWĄ											
DYNAMIC PROTECT MS											
	S=8 M=9 L=10 XL=11 XXL=12	0088 610 0308 0088 610 0309 0088 610 0310 0088 610 0311 0088 610 0312	Skóra bydlęca / tekstylny grzbiet	EN 388 EN 420 EN ISO 11393	3/1/2/2/X	++	++	+++	++	Elastyczny	1. klasa ochrony antyprzecięciowej
SERIA ADVANCE											
RĘKAWICE OCHRONNE											
ADVANCE ERGO											
	M=9 L=10 XL=11	0088 611 0409 0088 611 0410 0088 611 0411	Skóra owcza / tekstylny grzbiet	EN 388 EN 420	3/0/1/1/X	+++	+++	++	-	Elastyczny, z zapięciem na rzep	Paski odbłaskowe
ADVANCE ERGO MS											
	S=8 M=9 L=10 XL=11	0088 611 1608 Ⓞ 0088 611 1609 Ⓞ 0088 611 1610 Ⓞ 0088 611 1611 Ⓞ	Skóra bydlęca / tekstylny grzbiet	EN 388 EN 420	2/1/3/1/X	+++	+++	++	-	Elastyczny, z zapięciem na rzep	Oddychające, Paski odbłaskowe



IDEALNE DOPASOWANIE.

**GTA 26**10,8 V • 1,2 kg^①

Wszecstronna 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.

W zestawie znajduje się:

1x akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V

1x ładowarka standardowa AL 1

1x prowadnica Light, 10 cm

1x piła łańcuchowa PM3 1/4", 10 cm

1x Multioil Bio, 50 ml

1x 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 listwy tnącej **10 cm**Nr kat. **GA01 011 6908****Zestaw GTA 26** z AS 2 i AL 1Długość listwy tnącej **10 cm**Nr kat. **GA01 011 69108****KABURA DO GTA 26**

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.



Nr kat.

GA01 490 1700**STRONA 341****MULTIOIL BIO**

Przyjazny dla środowiska i jednocześnie wszechstronny, np. do pielęgnacji piły łańcuchowej w przecinaczkach akumulatorowych GTA 26.

**AKUMULATOR AS 2****STRONA 25**

	Nr kat.	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego ^② (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^③ (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny ^④ (m/s ²)
AKUMULATOROWA PRZECINARKA DO DREWNA						
GTA 26	GA01 011 6900	10,8	1,2 ^①	77,0	86,0	2,9 / 2,8
Zestaw GTA 26 z AS 2 + AL 1	GA01 011 6910	10,8	1,45 ^①	77,0	86,0	2,9 / 2,8

① Ciężar bez akumulatora, z zestawem tnącym

② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)

③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²

④ Ciężar z akumulatorem i zestawem tnącym, bez ładowarki

⑤ Objaśnienie symboli na stronie 424

⑥ Więcej informacji na temat cięcia nożycowego i kowadełkowego od strony 430

	Nr kat.	Długość (cm)	Ciężar (g)	Maks. średnica gałęzi (mm)	Winnice ^①	Sady ^②	Ogrody ^③	Pielęgnacja parków i ogrodów ^④	Wyposażenie
SEKATORY OGRODOWE BYPASS[®]									
PG 10									
	0000 881 3604	22	230	20	+	+	++	+	Przecinak do drutu, blokada obsługiwana jedną ręką
PG 20									
	0000 881 3637	22	240	25	++	++	++	+++	Przecinak do drutu, blokada obsługiwana jedną ręką
PG 30									
	0000 881 3638	22	255	25	+++	+++	++	+++	Przecinak do drutu, blokada obsługiwana jedną ręką, rowek do odprowadzania soków, uchwyt ruchomy
SEKATOR OGRODOWY AMBOSS[®]									
PG 25									
	0000 881 3639	20	260	15	+	+++	+	++	Blokada obsługiwana jedną ręką



+ Nadaje się

++ Odpowiedni

+++ Bardzo dobry







① Przcinywanie winorośli

② Cięcia formujące, cięcia odmładzające i cięcia przy zbiorach

③ Przcinywanie i cięcia odmładzające (roślin i kwiatów)

④ Przcinywanie i cięcia odmładzające (krzewów i żywopłotów)

⑤ Objaśnienie symboli na stronie 435

Nr kat.	Długość (cm)	Ciężar (g)	Maks. średnica gałęzi (mm)	Winnice [Ⓢ]	Sady [Ⓢ]	Ogrody [Ⓢ]	Pielęgnacja parków i ogrodów [Ⓢ]	Wyposażenie		
SEKATORY DO GAŁĘZI BYPASS[Ⓢ]										
PB 10		0000 881 3669	60	1.000	35	+++	+++	++	++	Głowica nożycowa, amortyzator absorbujący wstrząsy, rowki na przeciwstrznie zapobiegające wysunięciu się z gałęzi.
PB 11		0000 881 3670	75	1.150	35	+++	+++	++	++	Ciągnięcie głowicy tnącej, amortyzator przyjazny dla stawów, rowki przytrzymujące na przeciwnożu.
PB 20		0000 881 3664	80	1.125	42	++	++	++	++	Model uniwersalny. Bardzo wytrzymałe uchwyty aluminiowe, antypoślizgowa powłoka uchwytów, wykrawana głowica tnąca, głowica nożycowa, chromowane, bardzo solidne, precyzyjnie szlifowane i wymienne ostrze, rowek do odprowadzania soków, amortyzator absorbujący wstrząsy.
PB 30		0000 881 6500	83	1.695	50	+++	+++	++	+++	Bardzo wytrzymałe uchwyty aluminiowe z antypoślizgową powłoką uchwytów. Prosta, kuta głowica tnąca ze stali węglowej, głowica nożycowa, bardzo solidne, precyzyjnie szlifowane i wymienne ostrze, kuty i wymienny hak oraz krawędź tnąca, rowek do odprowadzania soków, amortyzator absorbujący wstrząsy, rowki zapobiegające wysunięciu się gałęzi pomiędzy ostrza i przeciwstrznie.
SEKATORY DO GAŁĘZI AMBOSS[Ⓢ]										
PB 25		0000 881 3653	80	1.245	40	-	++	-	++	Model uniwersalny. Lekkie, bardzo wytrzymałe uchwyty aluminiowe, antypoślizgowa powłoka uchwytów, głowica kowadełkowa, antyadhezyjna powłoka ostrza, wymienne ostrze i kowadełko.
PB 35		0000 881 3665	80	1.460	48	-	+++	-	+++	Model uniwersalny. Lekkie, bardzo wytrzymałe uchwyty aluminiowe, antypoślizgowa powłoka uchwytów, głowica kowadełkowa, antyadhezyjna powłoka ostrza, wymienne ostrze i kowadełko z hakiem, przekładnia.

- + Nadaje się
 ++ Odpowiedni
 +++ Bardzo dobry
 - Nieodpowiedni
- Ⓢ Więcej informacji na temat cięcia nożycowego i kowadełkowego od strony 430
 Ⓢ Przyniesienie winorośli
 Ⓢ Cięcia formujące, cięcia odmładzające i cięcia przy zbiorach

- Ⓢ Przyniesienie i cięcia odmładzające (roślin i kwiatów)
 Ⓢ Przyniesienie i cięcia odmładzające (krzewów i żywopłotów)
 Ⓢ Wyjaśnienie symboli na stronie 435

POKROWIEC

Do sekatorów STIHL PG 10, PG 20, PG 30 i PG 25. Bardzo wytrzymała skóra bydlęca, kolor czarny.



Nr kat. 0000 881 3644

NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW PH 10

54 cm, 1.050 g. Do cięcia gałęzi o różnej grubości. Specjalna powłoka ostrzy ze szlifem falowym i rowkiem do odprowadzania soków roślinnych, ochrona antykorozyjna, regulacja ostrzy bez użycia narzędzi, uchwyt z drewna bukowego, odbojniki chroniące nadgarstki.

Nr kat. 0000 881 3671

OSEŁKA DWUSTRONNA

Do ostrzenia sekatorów do gałęzi, sekatorów ogrodowych, nożyc do żywopłotów oraz sierpów, ośników i siekier. Dwustronna, grube i drobne ziarno, możliwość ostrzenia przy użyciu wody lub oleju.

Nr kat. 0000 881 6001

OSEŁKA 3 W 1

Do sekatorów ogrodowych i sekatorów do gałęzi, siekier, toporów, noży i nożyczek domowych. Ergonomiczny kształt ułatwia ostrzenie i zapewnia profesjonalne efekty.

Nr kat. 0000 881 9801



PIŁA DO GAŁĘZI NA WYSIĘGNIKU TELESKOPOWYM 40 CT

40 cm, ok. 520 g. Profesjonalna piła do wysięgnika teleskopowego, bardzo trwałe japońskie ostrze dzięki wykonaniu z utwardzonej chromowo stali węglowej. Uzębienie ze szczelinami wiórowymi zapobiegającymi zacinaniu. Ostrze do przecinania kory zapobiegające jej oberwaniu, dodatkowy hak utrzymujący piłę w rzazie. Praktyczne etui z tworzywa.

Nr kat. 0000 881 4141

WYSIĘGNIK TELESKOPOWY DO PR 40 CT

184-456 cm. Wysięgnik o owalnym przekroju, z bardzo wytrzymałego aluminium, dźwignia zaciskowa i zatrzaski do płynnej regulacji długości. Zapewnia stabilność przy dużym obciążeniu. Długa gumowa powłoka izolacyjna dla pewnego chwytu.

Nr kat. 0000 881 4113

PIŁA DO GAŁĘZI NA WYSIĘGNIKU TELESKOPOWYM PR 38 CT

40 cm, ok. 400 g. Wysokiej jakości piła typu japońskiego, przeznaczona do okrzesywania. Brzeszczot utwardzany chromowo, szczeliny wiórowe, dodatkowy hak, ostrze do przecinania kory.

Nr kat. 0000 881 3672

WYSIĘGNIK TELESKOPOWY DO PR 38 CT

175-320 cm, płynna regulacja. Do prac na wysokości do ok. 5 m. Dwuczęściowa, mocna rura aluminiowa, Ø 30 mm/27 mm. Wyjątkowo trwałe, stalowy zacisk mimośrodowy, łatwe mocowanie, strefy chwytu pokryte gumą.

Nr kat. 0000 881 6101

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 33 C, 33 cm, 391 g,
Maks. średnica gałęzi 150 mm
Nr kat. **0000 881 8704**

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**

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

Kuty, z drewnianym trzonkiem i pierścieniem.

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 zamarzniętego drewna, odkuwane aluminium zapewniające wyjątkową stabilność i niewielki ciężar, okrągła powierzchnia uderzeniowa.

22 cm, 920 g
Nr kat. **0000 881 2221**

**OBACAK RĘCZNY**

Do przenoszenia i układania drewna opałowego i drobnowymiarowego. Styliśko jesionowe.

35 cm, 500 g
Nr kat. **0000 881 2800**

**OBACAK 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**

**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**

**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**



INNE AKCESORIA

OD **STRONY 110**

	Nr kat.	Długość (cm)	Ciężar (g)	Materiał styliska	Okresywanie	Ścinka	Łupanie drobnego/średniego drewna (podpatka, 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 (aluminowego lub z tworzywa sztucznego)
CLASSIC										
TOPOREK AX 6	0000 881 1969	40	600	Jesion	+	-	+	-	-	-
SIEKIERA AX 10	0000 881 1971	60	1.000	Jesion	++	+	+	-	-	+
SIEKIERA AX 16 S	0000 881 1957	70	1.550 ^①	Hikora	++	++	++	+	-	+
SIEKIERY DO ŁUPANIA Optymalne łupanie drewna przy niewielkim nakładzie sił dzięki ostrzu w formie klina.										
TOPOREK DO ŁUPANIA AX 13 C	0000 881 1914	50	1.250 ^②	Jesion	+	-	++	-	-	+
TOPOREK DO ŁUPANIA AX 28 CS	0000 881 2014	80	2.800 ^①	Hikora	+	-	+++	+++	-	+
MŁOTY DO ŁUPANIA Kute ostrze z hakiem do obracania. Wyjątkowo duża powierzchnia umożliwiająca niezawodne wbijanie klinów aluminiowych i z tworzywa sztucznego.										
MŁOT DO ŁUPANIA AX 30 C	0000 881 2009	85	3.000	Jesion	-	-	++	+++	+++	++
MŁOT DO ŁUPANIA AX 33 CS	0000 881 2011	90	3.300 ^①	Hikora	-	-	++	+++	+++	+++
LIGHT										
TOPOREK AX 6 P	0000 881 6801	37	640	Poliamid	++	-	+	-	-	-
SIEKIERA AX 15 P	0000 881 6701	73	1.450	Poliamid	++	++	++	+	-	-
SIEKIERA DO ŁUPANIA AX 20 PC	0000 881 6602	75	1.950	Poliamid	-	+	+++	-	-	+

+ Nadaje się
++ Odpowiedni
+++ Bardzo dobry
- Nieodpowiedni

① Wraz z ważącą 300 g tuleją ochronną
② Do tych narzędzi ręcznych dostępny jest zapasowy stylisko z tuleją ochronną

③ Z pazurem do wyciągania gwoździ
④ Wyjaśnienie symboli na stronie 435

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



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

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.

Nr kat. 0000 881 1602



STRONA 86

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





STIHL. MODNIE I WYGODNIE

STIHL COLLECTION

404

STIHL TIMBERSPORTS®

418

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.



KURTKI

NOWOŚĆ KURTKA PUCHOWA ICON MEN

100% poliester



Pikowana, lekka, puchowa kurtka przejściowa z pomarańczową podszewką. Kieszenie boczne z zakrytym zamkiem błyskawicznym. Na rękawie plakietka STIHL z pilarką łańcuchową. Zwinięta i włożona do dołączonego woreczka kurtka ma wymiary 25 cm x 12 cm (średnica).

Oliwkowy
Rozmiary S - XXL
Nr kat. 0421 100 10..

NOWOŚĆ KURTKA POLAROWA ICON MEN

100% poliester



Ciepła kurtka polarowa w kombinacji kolorystycznej ciemno-oliwkowy-czarny, ze stójką. Kieszenie na zamek błyskawiczny zapewniają odpowiednią ilość miejsca na różne akcesoria. Atrakcyjny detal: mała plakietka z pilarką łańcuchową na piersi.

Ciemnooliwkowy / czarny
Rozmiary S - XXL
Nr kat. 0421 100 08..

KURTKA SOFTSHELL LOGO CIRCLE MEN

96% poliester, 4% elastan



Kurtka softshell z pewnością zostanie Twoim wiernym towarzyszem na cały rok. Szara, kontrastująca strefa barków, pomarańczowe akcenty na kapturze i kieszeniach bocznych oraz zamek błyskawiczny STIHL Elasto-Start to starannie dobrane detale, które czynią tę kurtkę wyjątkową.

Czarno-szary
Rozmiary S - XXL
Nr kat. 0420 910 01..

NOWOŚĆ KURTKA CAMOUFLAGE MEN

100% poliester



Wyjątkowo lekka kurtka nierozpinana z ekskluzywnym wzorem kamuflażowym STIHL, bez podszewki. Szerokość można regulować za pomocą wszytego sznurka ściągającego. Szeroko otwierana listwa z guzikami i zamkiem błyskawicznym ułatwia zakładanie. Mała plakietka z pilarką łańcuchową z przodu i dwie kieszenie boczne zapinane na zamek błyskawiczny.

Szary / pomarańczowy
Rozmiary S - XXL
Nr kat. 0421 100 09..

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 XS - XXL
Nr kat. 0421 100 00..



i TAK PRAWIDŁOWO ZAMAWIAĆ

- 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

KOSZULKI


NOWOŚĆ
T-SHIRT FOREST
 MEN

100% bawełna

Ciemnozielony T-shirt z motywem mgły unoszącej się nad wzgórzem porośniętym drzewami. Idealny dla fanów przyrody, perfekcyjnie sprawdzi się zarówno podczas pracy, jak i w czasie wolnym.

Zielony
 Rozmiary **S - XXL**
 Nr kat. **0421 300 19..**


T-SHIRT LOGO
CIRCLE
 MEN

100% bawełna

T-shirt z nadrukiem LEGENDARY PERFORMANCE na plecach i dyskretne logo STIHL na lewej piersi stanowią jednoznaczną deklarację: jestem fanem STIHL!

Czarny
 Rozmiary **S - XXL**
 Nr kat. **0420 900 06..**


T-SHIRT
STIHL
 MEN

90% bawełna, 10% wiskoza

Jasnoszary t-shirt. Trzykolorowy napis STIHL z przodu. Wyjątkowo miękki, wysoki komfort noszenia.

Szary
 Rozmiary **S - XXL**
 Nr kat. **0420 900 01..**


NOWOŚĆ
T-SHIRT UTILITY
 MEN

100% bawełna

T-shirt z naszytą kieszenią na piersi, wysokiej jakości, lekko wypukłym nadrukiem motywu pilarki łańcuchowej. Z tyłu plakietka z logo.

Szary
 Rozmiary **S - XXL**
 Nr kat. **0421 300 21..**

WIELOFUNKCYJNY KOMIN


NOWOŚĆ
UNIERSALNY KOMIN
CAMOUFLAGE I CHAINSAWS
 UNISEX

100% poliester

Komin został pierwotnie zaprojektowany z myślą o rowerzystach i motocyklistach. Dzisiaj ma znacznie więcej fanów – nie tylko wśród sportowców. Komin STIHL nie zsuwa się i zapewnia poczucie ciepła. Jest dostępny w kolorze kamuflażowym lub czarno-szaro-białym wzorem w pilarki.

Zielony / beżowy / pomarańczowy
 uniwersalny
 Nr kat. **0421 600 0042**

Czarny / szary / biały
 uniwersalny
 Nr kat. **0421 600 0043**

CZAPKI


NOWOŚĆ
CZAPKA Z POMPONEM
 UNISEX

100% poliakryl

Pomarańczowo-niebieska, dzianinowa czapka z pomponem. Duży napis STIHL na środku przyciągający wzrok.

	Niebieska	Pomarańczowa
Rozmiar	Nr kat.	Nr kat.
Uniwersalny	0421 600 0009	0421 600 0010

BEJSBOLÓWKA
ICON
 UNISEX

70% poliester, 30% wełna



Niebieska bejsbolówka ICON z haftowaną naszywką z motywem pilarki łańcuchowej z przodu. Regulacja rozmiaru za pomocą klamry.

Niebieski
 Rozmiar **uniwersalny**
 Nr kat. **0420 640 0005**


NOWOŚĆ
BEJSBOLÓWKA
LEGENDARY PERFORMANCE
 UNISEX

100% bawełna

Dwukolorowa czapka z ozdobnymi przeszyciami, dużym haftowanym napisem z przodu i oczkami z kolorowymi obszyciami. Pasuje na każdą głowę – dzięki metalowemu zapięciu do regulacji z tyłu.

Oliwkowy / czarny
 Rozmiar **uniwersalny**
 Nr kat. **0421 600 0036**


BEJSBOLÓWKA
ICON SWEAT
 UNISEX

100% bawełna



Jednobarwna, czapka z miękkiej bawełny, delikatnie jaśniejszy wyszywany motyw pilarki łańcuchowej z przodu. Z tyłu metalowe zapięcie do regulacji rozmiaru czapki.

Szary
 Rozmiar **55 - 57 cm**
 Nr kat. **0420 640 0014**

NOWOŚĆ
BEJSBOLÓWKA
Z DASZKIEM
 UNISEX

100% bawełna



6-modułowa czapka z daszkiem, wygląd charakterystyczny dla czapek noszonych przez zawodników legendarnych, amerykańskich drużyn bejsbolowych, zabudowany tył z wewnętrznym ściągaczem. Z przodu duże wyszywane logo STIHL.

Biały / niebieski
 Rozmiar **58 - 60 cm**
 Nr kat. **0421 600 0037**



BEJSBOLÓWKA UNISEX

100 % poliester

Poliestrowa bejsbolówka z dużym wyszywanym logo STIHL.

Czarny
Rozmiar uniwersalny
Nr kat. 0464 015 0030



BEJSBOLÓWKA LOGO CIRCLE UNISEX

100 % bawełna

Czarna bejsbolówka z pomarańczowym logo LEGENDARY PERFORMANCE, z regulacją rozmiaru z tyłu czapki za pomocą metalowego klipsa.

Czarny
Rozmiar uniwersalny
Nr kat. 0420 940 0001



CZAPKA Z DZIANINY MULTI LOGO UNISEX

100% akryl

Czarna czapka beanie z dyskretnymi, czarnymi, przetłaczanymi logotypami STIHL w różnych rozmiarach. Wewnętrzna część przednia podszyta polarem dla zapewnienia optymalnego komfortu noszenia. Idealna czapka na chłodniejsze dni.

Czarny
Rozmiar uniwersalny
Nr kat. 0420 940 0004



NOWOŚĆ KASZKIET FLAT CAP MEN

Materiał wierzchni: 85 % wełna,
15 % poliamid; Warstwa wewnętrzna: 100 % bawełna

Ciepła, modna czapka o modnym kroju. Czarnoszary wzór w jodełkę i plakietka 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



PASKI

NOWOŚĆ PASEK INDUSTRIAL UNISEX

100% poliester

Jeansy, spodnie robocze, spodnie z materiału – z tym paskiem wszystko zawsze pasuje jak należy. Magnetyczna metalowa sprzączka zapewnia doskonałe trzymanie, a logo STIHL z nadrukowanym rokiem założenia firmy 1926 gwarantuje perfekcyjny wygląd.

Czarny
Długość 120 cm szerokość paska: 4 cm
Nr kat. 0421 600 0041



PASEK UNISEX

100 % skóra

Wykonany z naturalnej skóry pasek z metalową kłmramą. Historyczne logo na kłmramie sprawia, że pasek przyciąga wzrok. Regulowana długość. Pasuje do każdych spodni.

Czarny
Długość 120 cm szerokość paska: 4 cm
Nr kat. 0420 660 0002



TORBY I PLECAKI

TORBA PODRÓŻNA HERITAGE

100% bawełniane płótno canvas; aplikacje: naturalna skóra

Dbałość o szczegóły, praktyczny charakter i wytrzymałość. Torba podróżna „Heritage” pomieści wszystko, co potrzebne na weekend z przyjaciółmi albo trening. Starannie dobrane detale, takie jak plakietka vintage z przodu, stanowią idealne dopełnienie niepowtarzalnego, funkcjonalnego stylu heritage. W zestawie pokrowiec zabezpieczający przed kurzem.

Zielony
Wymiary 60 x 25 x 30 cm
Nr kat. 0420 660 0006

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



PLECAK „STIHL”

100% poliester

Uniwersalny towarzysz. Do biura, do pracy na świeżym powietrzu i do spędzania wolnego czasu – czarny plecak sprawdza się idealnie w każdej sytuacji. Praktyczne przegródki i uchwyt na butelkę w środku, karabińczyk na klucze i zapinana na rzep komora na laptopa. Suwak zamka błyskawicznego o wygodzie uchwytu linki rozrusznika STIHL ElastoStart oraz napis „LEGENDARY PERFORMANCE” stanowią idealne dopełnienie całości. Wyściełane paski zapewniają wyjątkowy komfort noszenia.

Nr kat. 0421 600 0005

PORTFEL

100% skóra

Męski portfel wykonany z ciemnobrązowej, wysokogatunkowej skóry, to nieodzowny dodatek noszony w kieszeni spodni. Podszywka z dyskretnymi emblematami STIHL, zintegrowane zabezpieczenie RFID.

Wymiary 12,5 x 10 cm (zamknięty)
Nr kat. 0420 960 0005



ZEGARKI

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 szkiełko Crystex, przykręcaną kopertę i wykazuje wodoszczelność do 10 ATM. Bransoletka mediolańska z litej stali nierdzewnej z klamrą idealnie dopełnia atrakcyjny wygląd. Ten zegarek jest doskonałym towarzyszem na każdy dzień.



Nr kat. **0421 600 0000**

DOM I OGRÓD

MODELE HISTORYCZNYCH PILAREK ŁAŃCUCHOWYCH

Przedmioty kolekcjonerskie, które przyspieszają puls każdego prawdziwego fana. Cynkowy odlew ciśnieniowy Schuco w oryginalnej kolorystyce, w skali 1:12 to podróz 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**



MODEL BUSA VW T1



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 jest ustawiony na podstawie z tworzywa i osłonięty przezroczystą kopułą.

Nr kat. **0464 935 0100**

MODEL 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**

NÓŻ



Nóż wykonany z wysokiej jakości matowanej stali nierdzewnej i laminatu z włóknem szklanym, składane ostrze z blokadą, bardzo wytrzymały.

Długość ostrza **8 cm**
Nr kat. **0464 186 0010**

APTECZKA PIERWSZEJ POMOCY



Na wszelki wypadek – praktyczna płócienna torba mieści wszystko, co niezbędne do udzielenia pierwszej pomocy: 1 bandaż z gazy, 1 opaska podtrzymująca, 1 rolka plastra samoprzylepnego, plastry opatrunkowe (2 x mały, 4 x średni, 4 x duży), 1 opakowanie chusteczek higienicznych, 1 para rękawiczek jednorazowych, 1 poncho przeciwdeszczowe, 1 para nożyczek, 1 pęseta.

Wymiary **12 x 17 x 5 cm**
Nr kat. **0420 160 0003**

BIDON

Neue Beschreibung: Bidon ze stali szlachetnej z grawerunkiem i zamknięciem z drewna bambusowego.



Pojemność **750 ml**
Nr kat. **0420 660 0010**

ZAPALNICZKA ZIPPO



Kultowa zapalniczka z historycznym logo STIHL nadaje się szczególnie na prezent. Sprawdzona jakość, bardzo wytrzymała.

Nr kat. **0420 660 0001**



WILGOTNOŚCIOMIERZ DO DREWNA

Praktyczny, przenośny miernik wilgotności drewna niezawodnie mierzy nie tylko wilgotność drewna opałowego lub budowlanego, ale także materiałów takich jak gips czy cement. Dodatkowo wyświetla również temperaturę otoczenia. W komplecie 4 baterie (1,5 V, LR44).

Nr kat. **0464 802 0010**



BRELOCZEK DO KLUCZY DRWAŁ

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**



BRELOCZEK DO KLUCZY PILARKA ŁAŃCUCHOWA

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**



PARASOL Z RĄCZKĄ BAMBUSOWĄ

Poszycie: 100 % poliestrowa tkanina pongee (z recyklingu)

Parasol z bambusowymi elementami. Mały, odblaskowy nadruk pilarki łańcuchowej STIHL w kolorze srebrnym na co drugim segmencie, komfortowa, automatyczna funkcja szybkiego otwierania, wysokiej jakości system windproof zapewniają maksymalną elastyczność konstrukcji w konfrontacji z silnymi podmuchami wiatru.

Nr kat. **0420 960 0014**

LATARKA LED

Bardzo wytrzymała latarka LED o mocy 3 W, wykonana z aluminium, z logo STIHL. Praktyczny przycisk do włączania i wyłączania z tyłu obudowy. Diody białe i czerwone. W komplecie trzy baterie AAA i smycz na nadgarstek. Długość 14,5 cm.



Nr kat. **0420 360 0009**

SMYCZ

Kolor pomarańczowy, z logo STIHL, dł. 43 cm.



Nr kat. **0464 760 0010**

**KUBEK**

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**

**FILIŻANKI DO ESPRESSO, 2 SZT.**

Zestaw dwóch filiżanek do espresso w modnej stylistyce STIHL dodatkowo zwiększa przyjemność picia kawy. Filiżanki nie mają uszek, ponieważ termoizolacyjny pierścień z tworzywa sztucznego ułatwia ich chwytanie.

Nr kat. **0464 257 0040**

**SZKLANKI DO PIWA, 2 SZT.**

Klasyczne wysokie szklanki do piwa z logo STIHL. Stabilne, ciekawy kształt. Można myć w zmywarce do naczyń. Dostępne w opakowaniu po 2 szt.

Pojemność **500 ml**
Nr kat. **0464 767 0010**

**DREWNIANY PEN DRIVE, 16 GB**

Dzięki pamięci USB 3.0 ważne dane są zawsze pod ręką. Wykonany z naturalnego drewna orzechowego.

Nr kat. **0420 360 0007**

**ZABAWKI I AKCESORIA DLA DZIECI****NOWOŚĆ**
DOSTĘPNA OD WIOSNY 2022
PILARKA AKUMULATOROWA

Nowy model pilarki zabawki dla dzieci, zasilany akumulatorowo. Przypomina innowacyjny model pilarki STIHL MS 500i. Posiada wiele funkcji takie jak: ruchoma piła łańcuchowa, wyświetlacz LED, odgłos prawdziwej pilarki z regulowaną głośnością.

Nr kat. **0421 600 0053**

**NOWOŚĆ**
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**



NOWOŚĆ

KOSA AKUMULATOROWA



Dziecięca kosa akumulatorowa, która wydaje realistyczne dźwięki to idealna zabawka dla dzieci, które lubią pomagać w ogrodzie. Zasilana akumulatorami, wyposażona w system regulacji długości. Regulowana głośność.

Nr kat. **0420 460 0015**



ROWEREK BIEGOWY

Rowerek biegowy wykonany z drewna brzozonego z certyfikatem FSC. Uczy utrzymywać równowagę i przygotowuje do przesiadki na pierwszy „prawdziwy” rower. Swobodna regulacja wysokości siodełka pozwala na jazdę dzieciom w wieku od 3 do 6 lat.

Nr kat. **0464 944 0000**



PIŁKA NOŻNA

Piłka treningowa (rozmiar 5), wykonana ze skóry syntetycznej bez dodatku PCV. Ręcznie szyta. Bezszywowa dętka z wentylem bezpieczeństwa.

Nr kat. **0464 936 0020**



HEŁM

Wierna replika profesjonalnego hełmu ochronnego STIHL, tworzywo sztuczne ABS, składany wizjer, regulowany rozmiar, składane nauszki ochronne, nie posiada funkcji ochronnych, odpowiedni dla dzieci od 3-go roku życia.

Nr kat. **0420 460 0001**



PLUSZOWA SARENKA

Idealna do przytulania! Sarna z bardzo miękkiego pluszu na pewno stanie się nowym mieszkańcem dziecięcego pokoju.

Wielkość **ok. 20 cm**
Nr kat. **0420 460 0012**



NOWOŚĆ

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**



STIHL TIMBERSPORTS® Series to spektakularne zawody w sportowym cięciu i rąbaniu drewna. Gadżety to idealna forma wyrażenia swojej pasji do tych zawodów.



ODZIEŻ

BLUZA SMALL AXE MEN

80 % bawełna, 20 % poliester



Przytulna bluza z kapturem, sznurkiem ściągającym i wysokiej jakości metalowymi oczkami. Detale STIHL TIMBERSPORTS®: dziana plakietka z logo na rękawie i nadruk od wewnątrz, na piersi skrzyżowane siekiery w formie efektownego pomarańczowego nadruku na czarnym materiale. Taśma, również pomarańczowa, otacza kaptur od wewnątrz.

Czarny
Rozmiary **S - XXL**
Nr kat. **0420 520 12..**

BLUZA Z KAPTUREM AXE MEN

55 % bawełna, 45 % poliester



Uniwersalna, szara bluza z kapturem, z przetłoczonym motywem siekier na piersi. Stylowe dodatki, takie jak pomarańczowa podszewka kaptura, metalowe wykończenia sznurka ściągającego i plakietka „KISS MY AXE” na rękawie sprawiają, że ta bluza z kapturem to niezbędny element w szafie każdego fana STS!

Szary
Rozmiary **S - XXL**
Nr kat. **0421 400 00..**

BLUZA Z KAPTUREM TIMBERSPORTS® UNISEX

100 % bawełna



Pomarańczowo-biały napis STIHL TIMBERSPORTS® na piersi. Przyjemna w dotyku i bardzo praktyczna. Pasuje do wielu stylizacji.

Czarny
Rozmiary **XS - XXL**
Nr kat. **0464 028 02..**



TAK PRAWIDŁOWO ZAMAWIAĆ

- Wybierz odpowiedni artykuł.
- Uzupełnij numer katalogowy (..) swoim rozmiarem. Użyj następujących dwucyfrowych numerów:
Model męski: S = ..48 / M = ..52 / L = ..56 / XL = ..60 / XXL = ..64
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



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 **S-XXL**
Nr kat. **0420 530 01..**

NOWOŚĆ KOSZULKA TERMOAKTYWNA SCORE 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 **S-XXL**
Nr kat. **0421 300 12..**

NOWOŚĆ T-SHIRT SCRATCHED 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 **XS-XXL**
Nr kat. **0421 300 11..**

T-SHIRT TIMBERSPORTS® MEN

100 % bawełna



T-shirt z napisem STIHL TIMBERSPORTS® to pozycja obowiązkowa dla wszystkich miłośników zawodów TIMBERSPORTS®. Swobodnie skrojona koszulka wykonana z czystej bawełny z okrągłym wykończeniem pod szyją.

Biały
Rozmiary **S-XXL**
Nr kat. **0464 002 12..**

NOWOŚĆ 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 **XS-XL**
Nr kat. **0421 222 01..**

CZAPKI I AKCESORIA


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 **uniwersalny**
 Nr kat. **0420 940 0007**


CZAPKA TRUCKER AXE
 UNISEX

100 % bawełna, siatka 100 % poliester

Czarna, siatkowa czapka z daszkiem ma z przodu nadrukowane logo 3D z dwoma efektownymi, skrzyżowanymi siekierami w żywym pomarańczowym kolorze. Otwarta struktura siatki z tyłu zapewnia optymalną wentylację. Rozmiar czapki można indywidualnie dopasować za pomocą zapięcia snapback z plaketką STIHL TIMBERSPORTS®.

Czarny
 Rozmiar **uniwersalny**
 Nr kat. **0420 540 0018**


CZAPKA Z DASZKIEM AXE
 UNISEX

100 % bawełna

Czarna bejsbolówka z wyszywanym szarym motywem siekiery i możliwością regulacji rozmiaru za pomocą metalowego klipsa z tyłu czapki. Idealny towarzysz na nadchodzący sezon TIMBERSPORTS®.

Czarny
 Rozmiar **uniwersalny**
 Nr kat. **0420 540 0013**


BEJSBOLÓWKA TIMBERSPORTS®
 UNISEX

100 % bawełna

Wykonana z bawełny z dużym wyszywanym logo STIHL TIMBERSPORTS®. Dla prawdziwych fanów!

Czarny
 Rozmiar **uniwersalny**
 Nr kat. **0464 021 0084**


ZEGAREK
TIMBERSPORTS®

Zegarek z litej stali nierdzewnej z logo STIHL TIMBERSPORTS®, nylonowy pasek, średnica 40 mm, utwardzane szkło Crystex, wodoszczelność do 10 ATM, made by Jacques Lemans.

Nr kat. **0464 585 0040**


NOWOŚĆ
NOTATNIK
TIMBERSPORTS®

Dla prawdziwych fanów STIHL TIMBERSPORTS. Notatnik TIMBERSPORTS®. Miękka w dotyku okładka, emblemat skrzyżowanych siekier. Wyprodukowany z materiałów z recyklingu. Wymiary 16,5 x 22 cm.

Wymiary **16,5 x 22 cm**
 Nr kat. **0421 600 0055**


KUBEK
COFFEE-TO-GO

Porcelanowy kubek coffee to go w stylistyce STIHL TIMBERSPORTS® nie tylko dobrze wygląda, ale jest również niezwykle praktyczny. Pojemność 300 ml. Dzięki pokrywce i izolującemu, silikonowemu uchwytowi kubek utrzymuje ciepło każdego ulubionego napoju.

Czarny
 Nr kat. **0464 283 0000**


PASEK AXE
100 % bawełna

Pasek wykonany z bawełny zapewnia dobre dopasowanie jeansów lub spodni roboczych. Duża metalowa kłama z frezowanym motywem skrzyżowanych siekier. Regulacja długości.

Czarny
 Długość **120 cm (można skrócić)**
 Nr kat. **0464 081 0030**


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 x 40 cm**
 Nr kat. **0420 560 0003**


PODUSZKA

Nawet najtwardszy fan lubi wygodę! Nasza poduszka Cookie o średnicy 34 cm jest idealnym towarzyszem na każdych zawodach! Praktyczne zapięcie na rzepy i haczyk do zawieszenia.

Brązowy
 Wymiar **Ø 34 cm**
 Nr kat. **0464 765 0010**

Ochrona antyprzecięciowa EN ISO 11393

Ochrona antyprzecięciowa STIHL składa się głównie z warstw materiałów zabezpieczających przed przecięciem zaprojektowanych specjalnie dla firmy STIHL.

Odzież z ochroną antyprzecięciową testują renomowane instytuty kontrolne, jak SMP lub KWF. Ochrona antyprzecięciowa 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. Piła łańcuchowa zatrzymuje się, a ryzyko obrażeń znacząco spada. Dla lepszej orientacji produkty STIHL z ochroną antyprzecięciową 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 zastępują 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 antyprzecięciową

Strefy ochrony antyprzecięciowej w odzieży roboczej z wkładką antyprzecięciową zostały wyróżnione poniższymi symbolami zgodnie z wymogami EN ISO 11393. Wyróżnia się różne klasy ochrony antyprzecięciowej (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 pilarki łańcuchowej):

Klasa ochrony antyprzecięciowej 0 (16 m/s)
Klasa ochrony antyprzecięciowej 1 (20 m/s)
Klasa ochrony antyprzecięciowej 2 (24 m/s)
Klasa ochrony antyprzecięciowej 3 (28 m/s)
KWF zaleca 1. klasę ochrony antyprzecięciowej. Przegląd najważniejszych cech produktów na stronie 362.

Wzór A



Wzór B



przód/tył

Wzór C



Wzór B



Góra: Tył, dół: Przód (z dodatkową ochroną brzucha)

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 3 klasy, przy czym najwyższy poziom oferuje klasa 3. Szwy są wodoszczelne. Przykład:



Wodoszczelność:
3 = tutaj EN 343 Klasa 3
3 = Przepuszczalność powietrza: tutaj EN 343 Klasa 3

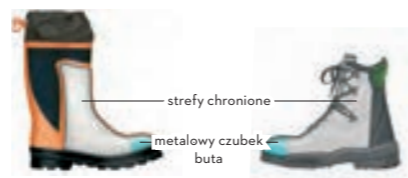
Ochrona przed promieniowaniem UV

Wskaźnik ochrony UV (UPF) informuje, o ile dłużej użytkownik odzieży chroniącej 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

Simplified Noise Reduction (współczynnik redukcji hałasu) pozwala oszacować ogólny poziom ochrony słuchu, który mogą oferować ochronniki słuchu. Im wyższa wartość SNR, tym wyższy poziom redukcji hałasu. W urządzeniach STIHL wartością o charakterze wytycznym jest izolacja akustyczna M.

Strefy zabezpieczenia przed przecięciem w butach do pracy pilarką łańcuchową**Strefy ochrony antyprzecięciowej w rękawicach z wkładką antyprzecięciową**

Form A: Zdefiniowany obszar ochronny dla rękawic o pięciu palcach znajduje się w strefie śródreńca, ochrona antyprzecięciowa nie obejmuje stref palców i kciuka.

**NARZĘDZIA I AKCESORIA DO PRAC LEŚNYCH****Cięcie kowadełkowe**

Ostrze tnące i szerokie przeciwstrze stykają się ze sobą podczas cięcia gałęzi. To właśnie dlatego przeciwstrze 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.

Cięcie nożycowe

W tym rozwiązaniu ostrze i przeciwstrze mijają się podczas cięcia w jednej płaszczyźnie. Wykonane w ten sposób cięcie jest na całej długości czyste i gładkie, a materiał nie zostaje zmiażdżony. 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

wyjatkowo stabilne połączenie styliska i ostrza siekiery. Powstaje wyjątkowo wytrzymałe połączenie charakteryzujące się m.in.:
• długą żywotnością narzędzia i korzystnym stosunkiem ceny do jakości
• bardzo wysokim poziomem bezpieczeństwa pracy

**STIHL W MEDIACH SPOŁECZNOŚCIOWYCH**

JAKOŚĆ I NIEZAWODNOŚĆ

Niezależnie od rodzaju zadania, podczas cięcia, koszenia, czyszczenia czy przecinania – 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 zatroszczy 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 zaferuje 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.

PRZEDE 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 użytkownika 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



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.

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW

Szczegółowe informacje oraz warunki kontroli poniżej:



Dobrowolne „kontrolne bezpieczeństwa” potwierdzone przez jednostki notyfikowane. Na podstawie znaku GS można ustalić, która jednostka przeprowadziła kontrolę, np. TÜV. www.tuv.com/gs-zeichen.



Certyfikat Niemieckiego Towarzystwa Rolniczego. Niezależna komisja ustala kryteria kontrolne i standardy oceny oraz decyduje o przyznaniu znaku. Procedura SignumTest trwa z reguły od 6 do 12 miesięcy www.dlg.org.



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 stronie 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”. Raporty kontrolne dostępne są na stronach www.kwf-online.de.



Wydawnictwo ÖKO-TEST przeprowadza testy różnych produktów pod kątem ich ekologicznego charakteru i braku szkodliwych substancji. Produkty, które w znaczny sposób wyróżniają się spośród konkurencji, mają prawo używania znaku ÖKO-TEST. Jest to najpopularniejszy znak jakości na terenie Niemiec. www.oekotest.de.



Stiftung Warentest publikuje raporty z badań dotyczących urządzeń elektronicznych, artykułów gospodarstwa domowego i zdrowia, a także finansów, ubezpieczeń i podatków. Więcej informacji na stronie www.test.de.



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. Szczegółowe informacje znajdą Państwo na stronach www.eu-ecolabel.de.



Wszystkie buty i elementy odzieży GORE-TEX® posiadają dożywną gwarancję Guaranteed to Keep You Dry™ na nieprzemakalność, wiatroszczelność i przewiewność. 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. Szczegółowe informacje na stronie 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 odbłaskowymi, testowaną zgodnie z normą EN ISO 20471.

INFORMACJE OGÓLNE

1. Niniejszy katalog obowiązuje od 1 stycznia 2022 r.
2. Z chwilą publikacji niniejszego katalogu, poprzedni katalog traci ważność.
3. 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.
4. Oryginalne pilarki łańcuchowe i urządzenia mechaniczne STIHL można rozpoznać po pomarańczowo-szarej kolorystyce.
5. 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 firmy STIHL w Polsce nie zawiera wszystkich modeli przedstawionych w katalogu 2022/2023. Do zastosowań standardowych zalecamy stosowanie przedstawionych komplektacji urządzeń i narzędzi STIHL. Informacje o zastosowaniach dostępne są w instrukcjach obsługi odpowiednich urządzeń. Autoryzowani Dealerzy STIHL oferują indywidualne doradztwo w zakresie komplektacji urządzeń i narzędzi optymalnie dostosowanych do konkretnych zastosowań.

ANDREAS STIHL Sp. z o.o.
Sady, ul. Poznańska 16
62-080 Tarnowo Podgórze
www.stihl.pl

CHĘTNIE UDZIELIMY PAŃSTWU FACHOWEJ PORADY: