



STIHL

KATALOG 2025

PL

KOMPETENCJE EKSPERCKIE OD 1926 ROKU

Jako firma rodzinna jesteśmy dumni z bycia ekspertami w dziedzinie pracy z naturą i na łonie natury. To, co prawie 100 lat temu zaczęło się od pierwszej przenośnej pilarki łańcuchowej, dzisiaj obejmuje liczne rozwiązania nie tylko dla leśnictwa, ale również do pielęgnacji ogrodów i krajobrazu, budownictwa, zastosowań okazjonalnych i wiele innych. Urządzenia STIHL to synonim doskonałej technologii, prostej i bezpiecznej obsługi oraz szybkiego postępu prac. To dlatego, że bycie ekspertem oznacza dla nas dokładne poznanie potrzeb naszych Klientów, rozwijanie dostosowanych do tych potrzeb technologii i dostarczanie produktów najwyższej jakości.

Ponieważ uważamy się nie tylko za producenta, ale także za dostawcę rozwiązań, wiele naszych produktów jest ze sobą powiązanych, co zwiększa ich zalety. Dobrym przykładem jest tutaj nowa kosa akumulatorowa STIHL FSA 400 do prac w ogrodnictwie i architekturze krajobrazu, którą można ergonomicznie przenosić za pomocą systemu nośnego z możliwością indywidualnej regulacji ADVANCE X-Flex nawet podczas długotrwałych prac. Kosa jest zintegrowana z systemem zarządzania flotą przez STIHL Connected, a dzięki odpowiednim rozwiązaniom w zakresie ładowania dysponuje wystarczającą mocą akumulatora. Nasi Klienci mogą mieć pewność, że zawsze znajdą odpowiednie, kompleksowe rozwiązania - zarówno w technologii akumulatorowej jak i spalinowej.

W kwestiach związanych z doradztwem przy zakupie, serwisem i konserwacją niezmiennie stawiamy na naszą sieć Autoryzowanych Dealerów STIHL. Dostęp do informacji i doradztwa musi być zapewniony również poza godzinami otwarcia sklepów - dlatego nadal rozbudowujemy kanały online, oferując np. na naszej stronie internetowej wirtualnych doradców produktowych STIHL, którzy szybko znajdują rozwiązania. Pomocne będą również praktyczne wskazówki dotyczące stosowania produktów STIHL. Dziś więc nadal obowiązuje zasada praktykowana od samego początku: jesteśmy tam, gdzie Klient nas potrzebuje, i zapewniamy to, czego potrzebuje, a tym samym pozostajemy ekspertami w zakresie prac z naturą i na łonie natury.

CZŁONKOWIE RODZINY STIHL

Dr Nikolas Stihl
Przewodniczący
Rady Nadzorczej STIHL

Selina Stihl
Wiceprzewodnicząca
Rady Nadzorczej STIHL

Karen Tebar
Wiceprzewodnicząca
Rady Nadzorczej STIHL





TO TWÓJ CZAS

AKKU-POWER

Systemy akumulatorowe i rozwiązania w zakresie ładowania

OD STRONY 18

CIĘCIE I PRZYCINANIE

Piłarki łańcuchowe, przecinarki do drewna, podkrzesywarki i zestawy tnące

OD STRONY 46

Nożyce do żywopłotów i nożyce do żywopłotów na wysięgniku

OD STRONY 104

KombiSystem

OD STRONY 122

Piłarka do betonu i przecinarki

OD STRONY 130

KOSZENIE I SADZENIE

Kosiarki, roboty koszące, traktory ogrodowe i wertykulatory

OD STRONY 148

Kosy mechaniczne

OD STRONY 196

Gleboğrafzarki

OD STRONY 230

Świdry glebowe

OD STRONY 236

Opryskiwacze

OD STRONY 240

CZYSZCZENIE I SPRZĄTANIE

Dmuchawy, odkurzacze ogrodowe, zmiatarki, myjki wysokociśnieniowe, odkurzacze i kompresor

OD STRONY 252

Pompy wodne

OD STRONY 306

Rozdrabniacze ogrodowe

OD STRONY 310

AKCESORIA

Inteligentne rozwiązania

OD STRONY 320

Materiały eksploatacyjne

OD STRONY 326

Środki ochrony osobistej

OD STRONY 334

Transport i przechowywanie

OD STRONY 379

Narzędzia i akcesoria do prac leśnych

OD STRONY 381

Pielęgnacja i konserwacja

OD STRONY 390

**DOSKONAŁA TECHNIKA
W SZCZEGÓŁACH**

OD STRONY 396



NOWOŚCI

AKUMULATOROWA MOC

Innowacyjne rozwiązania w zakresie ładowania i System akumulatorowy

Sterowanie ładowaniem CM 12	25
Uchwyt ścienny CR 6	25
Skrzynia do ładowania i transportu CB 1	27
Akumulatory AP - AP 200 S i AP 300 S	34
Akumulatory AR L - AR 2000 L i AR 3000 L	34
Szybka ładowarka AL 5 i AL 5-2	42
Przenośny zasilacz elektryczny PS 1	42

CIĘCIE I PRZYCINANIE

Pilarki łańcuchowe, przecinarki do drewna, podkrzesywarki i zestawy tnące

Pilarka akumulatorowa MSA 80 C-B	49
Pilarka spalinowa MS 400 C-M	57
Pilarka akumulatorowa do pielęgnacji drzew MSA 190 T	60
Przypora do MSA 190 T	60
Komfortowy uchwyt do MSA 190 T	60
Pilarka akumulatorowa do pielęgnacji drzew MSA 220 TC-O	61
Komfortowy uchwyt do MSA 220 TC-O	61
Przecinarka akumulatorowa do drewna GTA 40	71
Kabura do GTA 40	71
Piły łańcuchowe Hexa 3/8" P	88

Zestaw tnący 18 do GTA 40	91
Zestaw do ostrzenia pił łańcuchowych do Hexa 3/8" P	100
Pilnik sześciokątny do Hexa 3/8" P	100
Tarcza szlifierska do Hexa 3/8" P	100

Nożyce do żywopłotów i nożyce do żywopłotów na wysięgniku

Nożyce akumulatorowe do żywopłotów HSA 140 R i HSA 140 T	111
Korytko, długości listwy tnącej 60 cm i 70 cm	120

KombiSystem

Jednostka akumulatorowa KombiMotor KMA 200 R	126
Przystawka FSS-KM	127

Pilarka do betonu i przecinarki

Przecinarka spalinowa TS 710i	138
Przecinarka spalinowa TS 910i	138
Ochrona przed zużyciem do TS 910i	138
Przecinarka akumulatorowa TSA 230	139
Przecinarka akumulatorowa TSA 300	139
Ogranicznik głębokości do TSA 300	140
Zestaw montażowy z systemem szybkiego mocowania do modeli TS 710i, TS 910i	142
Diamentowa tarcza tnąca D-SB90N	145

KOSZENIE I SADZENIE

Kosiarki, roboty koszące, traktory ogrodowe i wertykulatory

Kosiarka akumulatorowa RMA 750 V	160
Kosiarka akumulatorowa RMA 765 V	160
Robot koszący iMOW® 3 i 4	176
Robot koszący iMOW® 7 PRO	177
Ostrza Duro Plus do iMOW®, iMOW® EVO i iMOW® Pro	179
Zespół koszący do iMOW® 3, 4, 5, 6 i 7	179
Stacje dokujące do iMOW® 3, 4	180
Daszki przeciwsłoneczne do iMOW® 3 i 4	180

Kosy mechaniczne

Kosa akumulatorowa FSA 70 R	207
Kosa akumulatorowa FSA 110 R	208
Kosa akumulatorowa FSA 400	209
Zestawy ulepszające do uchwytu obsługowego ADVANCE Grip	213
Głowice tnące AutoCut C 12-2 i PolyCut 12-2	222
Ciche żyłki tnące Natural	225

CZYSZCZENIE, SPRZĄTANIE I WIELE WIĘCEJ

Urządzenia czyszczące

Dmuchawa akumulatorowa BGA 30	256
Dmuchawa akumulatorowa BGA 50	256
Dmuchawa akumulatorowa BGA 160	258
Dmuchawa akumulatorowa BGA 250	259
Zestaw - pas nośny do BGA 160 i BGA 250	261
Akumulatorowy odkurzacz ogrodowy SHA 140	265
Pokrowiec na worek	267
Akumulatorowa myjka ciśnieniowa RCA 20	272
Szczotka obrotowa do RCA 20	272
Akumulatorowa myjka wysokociśnieniowa REA 60 PLUS	273

Akumulatorowa myjka wysokociśnieniowa REA 100 PLUS	273
Wózek ze zbiornikiem na wodę do REA 60 i REA 100	273
Wąż ssący do REA 60 i REA 100	273
Zapasowe szczotki do obrotowego wałka szczotki	280
Miękkie szczotki zapasowe do obrotowego wałka szczotki	280
Szczotka obrotowa do RE 80 - RE 140 i REA 60 - REA 100	280
Zestaw do czyszczenia pojazdów do REA 60 - REA 100	281
Akumulatorowy odkurzacz do czyszczenia na sucho i na mokro SEA 60 L	298
Akumulatorowy odkurzacz do czyszczenia na sucho i na mokro SEA 100 L	298
Kompresor akumulatorowy KOA 20	304

AKCESORIA

Środki ochrony osobistej

Odzież robocza FUNCTION Core	337
Odzież robocza DYNAMIC DuroTEC	339
Kurtka ADVANCE ShellITEC	342
Spodnie ADVANCE FlexTEC	342
Ośłona przednia nóg FUNCTION Core 270°	344
Skórzane buty do pracy pilarką łańcuchową FUNCTION	361

Transport i przechowywanie

Torba kombi na akumulatory / olej	379
-----------------------------------	------------

Narzędzia i akcesoria do prac leśnych

Akumulatorowy sekator do gałęzi ASA 20	381
Zestaw ostrzy do ASA 20	381
Modułowy system nośny ADVANCE X-Flex	388

Pielęgnacja i konserwacja

Zestaw serwisowy 53 do modeli TS 710i, TS 910i	394
--	------------

NOWOŚCI NAJWAŻNIEJSZE PRODUKTY



SHA 140

PROFESJONALNE ROZDRABNIANIE ZEBRANEGO MATERIAŁU

Wszędzie tam, gdzie powierzchnie są czyszczone profesjonalnie warto posiadać mocny odkurzacz akumulatorowy SHA 140. Dzięki stale wysokiej mocy ssania szybko zbiera liście, rozdrabnia ściętą trawę i żywopłot i to bezpośrednio w urządzeniu. Moc ssania możesz regulować bezstopniowo. Rozdrobniony materiał trafia do dużego worka zbierającego o pojemności 55 litrów, który łatwo opróżnić bez użycia narzędzi.

STRONA 265



TSA 300

NIEZWYKŁA WYDAJNOŚĆ CIĘCIA.

Kompaktowa konstrukcja przecinarki TSA 300 jest idealna dla profesjonalistów do cięć w trakcie prac budowlanych, a także przy akcjach ratowniczych, gdzie liczy się precyzja, wysoka wydajność i łatwa obsługa. Jej mały ciężar, a także moc systemu akumulatorowego AP umożliwia niski poziom wibracji i bardzo czyste cięcie - nawet na obszarach wrażliwych na hałas. Silnik EC niemal nie ulega zużyciu a nowy filtr magnetyczny STIHL skraca konserwację do minimum.

STRONA 139



KURTKA ADVANCE SHELLTEC I SPODNI ADVANCE FLEXTEC

OCHRONA ANTYPRZECIĘCIOWA I SWOBODA RUCHÓW

Lekka, oddychająca i wodoodporna - taka właśnie jest nasza nowa odzież ochronna. Doskonałą swobodę ruchów dzięki elastyczności i wytrzymałości materiału oferuje połączenie kurtki i spodni ADVANCE ShellTEC oraz ADVANCE FlexTEC.

STRONA 337



GTA 40

ERGONOMICZNA AKUMULATOROWA PRZECINARKA DO DREWNA DLA PROFESJONALISTÓW

Lekka, kompaktowa i dobrze wyważona przecinarka GTA 40 oferuje nowe możliwości w pielęgnacji drzew na wysokości i pracy z poziomu ziemi: nawet w gęstych drzewostanach umożliwia delikatne cięcia w różnych kierunkach. Ergonomiczne punkty chwytu, obustronne oczka do zwieszenia, automatyczne smarowanie łańcucha i profesjonalne napinanie łańcucha dodatkowo wspomagają obsługę. Dwa akumulatory AS 2 zapewniają długą pracę.

STRONA 71

FSA 400

NAJMOCNIEJSZA AKUMULATOROWA KOSA SPALINOWA STIHL

Akumulatorowa kosa FSA 400 zachwyca profesjonalistów swoją ergonomią, wydajnością i wysokim komfortem pracy. Jest to wynik połączenia wysokiej mocy z ergonomiczną konstrukcją i prostą obsługą, a także średnicą cięcia do 520 mm. Ze względu na szeroki wachlarz narzędzi tnących kosa FSA 400 jest odpowiednia niemal do każdego zastosowania.

STRONA 209





STIHL COLLECTION I

Nasze produkty są stworzone do odkrywania świata lub po prostu pozostania w domu. Są wytrzymałe i nieskomplikowane, stanowią połączenie nowoczesnych krojów i dobrych materiałów lub wyróżniają się efektownym zestawieniem materiałów. Nasze produkty są bardzo różne, ale łączy je jedno: wyraźna identyfikacja z marką STIHL.

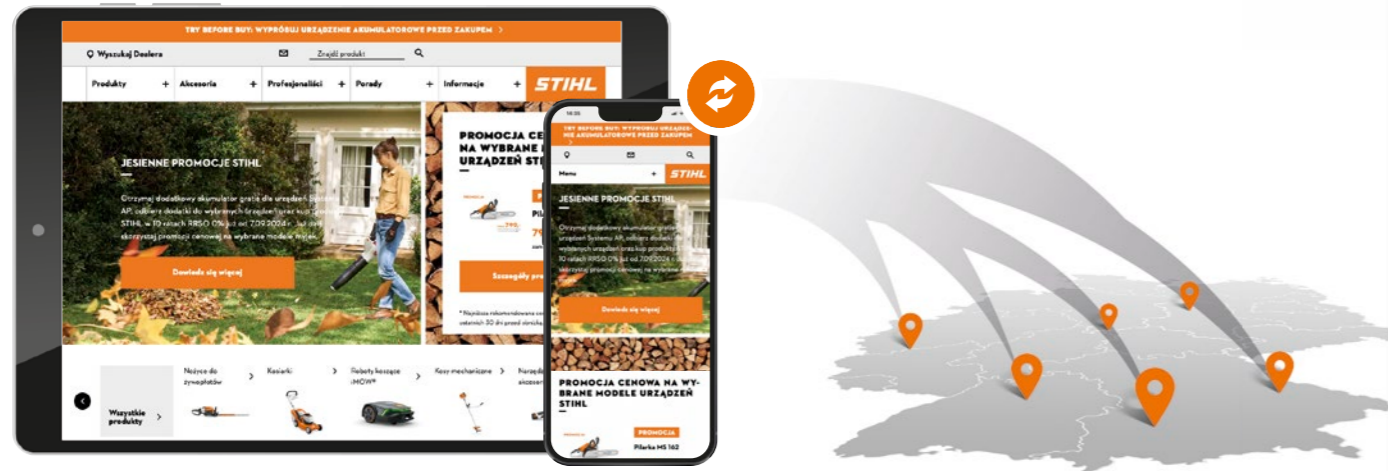
BRAND

SHOP

POZNAJ STIHL ONLINE

INFORMACJE NA STIHL.PL

Istnieje wiele powodów, dla których warto odwiedzić naszą stronę internetową stihl.pl. Znajdziesz tutaj np. wyczerpujące informacje o produktach, promocjach, instrukcje obsługi oraz wiele przydatnych porad i wskazówek dotyczących pielęgnacji ogrodu. Autoryzowany Dealer STIHL przy każdym zakupie służy osobistym doradztwem, zapewnia instruktaż i serwis.



W wielu miejscach w katalogu zamieściliśmy kody QR ułatwiające odkrywanie świata STIHL w Internecie. Wystarczy zeskanować kod QR za pomocą smartfona lub tabletu, aby uzyskać dostęp do przydatnych informacji na temat pielęgnacji ogrodu, znaleźć odpowiedni produkt z pomocą naszych wirtualnych doradców.



Odwiedź nas na stihl.pl!

ZAWSZE NA BIEŻĄCO - Z NEWSLETTEREM STIHL

Nie masz czasu regularnie odwiedzać naszej strony internetowej, ale chcesz być informowany o nowościach produktowych, mieć dostęp do dodatkowych korzyści i otrzymywać przydatne wskazówki dotyczące np. pielęgnacji ogrodu i urządzeń?



Zeskanuj kod QR i zapisz się do newslettera STIHL, a otrzymasz bezpłatny kalendarz ogrodniczy!

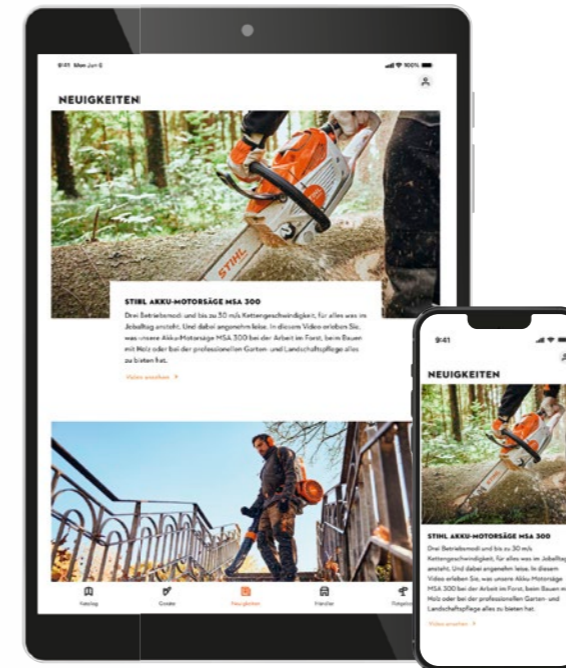
Formularz rejestracji znajdziesz również na stronie stihl.pl/pl/newsletter/gated-content/kalendarz-ogrodnika

**KALENDARZ
OGRODNICZY
GRATIS**



APLIKACJA STIHL

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



Zeskanuj jeden z dwóch QR kodów i pobierz aplikację STIHL!

STIHL W MEDIACH SPOŁECZNOŚCIOWYCH



Odwiedź nas i obserwuj nasze profile:
Facebook i Instagram



Zobacz filmy produktowe, instruktaże oraz poradniki ogrodowe na naszym **kanale YouTube**

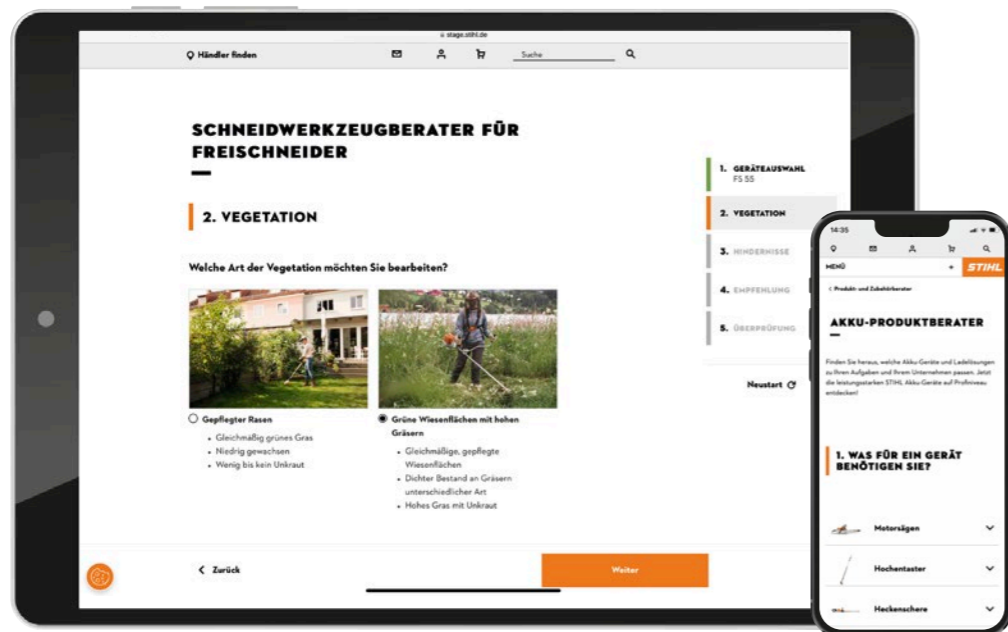
WIRTUALNY DORADCA STIHL

POMAGA SZYBKO I ŁATWO ZNALEŹĆ TO, CZEGO SZUKASZ

Masz już pilarkę łańcuchową, kosę mechaniczną STIHL lub jesteś zainteresowany zakupem robota koszącego iMOW® albo urządzenia akumulatorowego STIHL i potrzebujesz pomocy w znalezieniu produktu idealnie dostosowanego do Twoich potrzeb? Nasi wirtualni doradcy służą pomocą i radą.

Wirtualny doradca iMOW® pomoże Ci znaleźć robota koszącego, który najlepiej sprawdzi się w Twoim ogrodzie. W oparciu o informacje dotyczące powierzchni i właściwości ogrodu nasz doradca doprowadzi Cię do optymalnego modelu iMOW®.

Doradca STIHL ds. urządzeń akumulatorowych to przewodnik, który pomoże Ci znaleźć urządzenie akumulatorowe idealnie dostosowane do Twoich potrzeb. Niezależnie od tego, czy szukasz akumulatorowej pilarki łańcuchowej, akumulatorowej kosi mechanicznej, czy innego narzędzia akumulatorowego, doradca ds. urządzeń akumulatorowych wskaże, które produkty i akumulatory spełniają Twoje specyficzne wymagania.



PROFESJONALNY DORADCA STIHL DS. URZĄDZEŃ AKUMULATOROWYCH

Wyszukaj urządzenie akumulatorowe odpowiednie do planowanego zastosowania, a także pasujące akumulatory i ładowarki. W razie potrzeby możesz również stworzyć kompletną flotę urządzeń z systemu AP.

TRWAŁOŚĆ. NIEZAWODNOŚĆ. GOTOWOŚĆ DO PRACY. DZIĘKI ORYGINALNYM CZĘŚCIOM STIHL.

KUPUJĄC PRODUKTY STIHL, DBASZ O ŚRODOWISKO

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

PRZEZ CAŁY OKRES EKSPLOATACJI URZĄDZENIA STIHL OFERUJEMY DUŻY WYBÓR ZESTAWÓW STIHL DOSTOSOWANYCH DO KONKRETNÝCH PRODUKTÓW, KTÓRE ZAPEWNIĄJĄ WYDAJNOŚĆ, BEZPIECZEŃSTWO I DŁUGĄ ŻYWOTNOŚĆ URZĄDZENIA.



PRZEGLĄD I KONSERWACJA ZESTAWY SERWISOWE

Produkty umożliwiające podstawową, nieskomplikowaną wymianę części podlegających wymianie w celu utrzymania wydajności, ochrony przed uszkodzeniami i brudem oraz wydłużenia żywotności.

➔ Strona 394



GOTOWOŚĆ DO PRACY ZESTAWY CUT KIT

Zawsze pełna gotowość do pracy! Szybka wymiana dzięki specyficznym dla danej pilarki kombinacjom elementów zestawu tnącego.

➔ Strona 91



CZYSZCZENIE I PIELĘGNACJA ZESTAWY CARE & CLEAN

Produkty do skutecznego i bezpiecznego czyszczenia oraz pielęgnacji urządzeń STIHL.

➔ Strona 393



INSTALACJA ZESTAW INSTALACYJNY

Produkt ułatwiający instalację urządzenia STIHL.

➔ Strona 178



NAPRAWA ZESTAW NAPRAWCZY

Zestaw iMOW® do prostych napraw.

➔ Strona 178



Zestawy odpowiednie do potrzeb i dopasowane do posiadanego urządzenia STIHL można zakupić na miejscu u Autoryzowanego Dealera STIHL.



AKKU POWER



ROZWIĄZANIA W
ZAKRESIE ŁADOWANIA



SYSTEM AP



SYSTEM AK



SYSTEM AS



LINIA AI



AKUMULATOROWA MOC W RĘKACH PROFESJONALISTÓW.

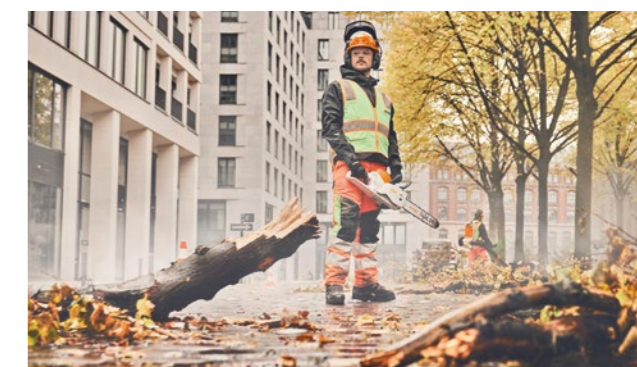
Doświadczenia z praktyki	20
Rozwiązania w zakresie ładowania	24
Systemy akumulatorowe	28

APIII
SYSTEM

DO DUŻYCH WYZWAŃ

Szeroka oferta niezwykle wydajnych, profesjonalnych urządzeń do zadań związanych z pielęgnacją krajobrazu, ogrodów, drzew i do prac komunalnych.

➔ OD STRONY 28



AKII
SYSTEM

DO WYMAGAJĄCYCH ZADAŃ

System AK imponuje wysoką wydajnością i wytrzymałością. Dzięki szerokiej ofercie urządzeń poradzisz sobie z każdą pracą w swoim ogrodzie. Urządzenia tej serii są lekkie, poręczne i bardzo ergonomiczne.

➔ OD STRONY 38



ASII
SYSTEM

DO PRAC OKAZJONALNYCH

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

➔ OD STRONY 40



AIII

DO MAŁYCH ZADAŃ

Szybkie i łatwe w użyciu urządzenia linii AI ze zintegrowanym akumulatorem, to doskonałe wyposażenie do mniejszych zadań w ogrodzie.

➔ OD STRONY 43



AKUMULATOROWA MOC W RĘKACH PROFESJONALISTÓW.

ARBORYSTKA VIKTORIA CARSTENS, GTA 40 I MSA 220 T.

Jako profesjonalista w pielęgnacji drzew każdego dnia stawiasz czoła nowym wyzwaniom. Każde drzewo jest inne i ma specjalne cechy, do których musisz się dostosować podczas pracy. "To tak, jakby każde drzewo opowiadało swoją własną historię" – mówi Viktoria Carstens. "Musisz jej wysłuchać, a potem zdecydować, co zrobić".

Doświadczony arborysta czuje się ściśle związany z naturą. Jest też świadomy swojej odpowiedzialności: zarówno w przycinaniu pielęgnacyjnym dla zdrowego wzrostu drzew, jak i w usuwaniu martwego drewna, korytkach koron lub problematycznym wycinaniu drzew. Każde drzewo, każda gałąź jest traktowana z szacunkiem i troską. Odpowiednie narzędzia ułatwiają pracę i podnoszą jej wydajność nawet w trudnych warunkach, a także poprawiają poziom bezpieczeństwa. Viktoria stawia na akumulatorową pilarkę łańcuchową STIHL MSA 220 T. Ma wszystko, co ważne, przydatne i praktyczne w wymagającej pielęgnacji drzew: od mocnego silnika EC z wydajnym akumulatorem zapewniającym imponującą wydajność cięcia, przez intuicyjny system sterowania z przyciskiem odblokowującym do łatwego uruchamiania piły i wyświetlaczem LED, po solidną metalową przyporę i praktyczne oczko ułatwiające montaż do uprząży.

Do przycinania małych gałęzi i krzewów Viktoria stosuje profesjonalną przecinarkę akumulatorową STIHL GTA 40. Szczególnie przyjazne dla użytkownika, kompaktowe, lekkie i wyposażone w potężną technologię podwójnych akumulatorów, GTA 40 oferuje wyjątkowe połączenie wydajności i precyzyjnej, łatwej obsługi. Wskaźnik LED poziomu naładowania, zbiornik oleju do smarowania łańcucha i łatwa wymiana piły łańcuchowej zdobywają punkty w codziennym użytkowaniu. Podobnie jak antypoślizgowy uchwyt, co oznacza, że STIHL GTA 40 zawsze pewnie leży w dłoni.

Pracuj jak Viktoria Carstens. Przekonaj się, jak innowacje STIHL mogą ułatwić Ci pracę przy pielęgnacji drzew.



»POSIADANIE NAJLEPSZYCH NARZĘDZI DO DANEGO ZADANIA SPRAWIA, ŻE STAJE SIĘ ONO ŁATWE KAŻDEGO DNIA.«

Victoria Castens, Arborystka

2 PROFESJONALNE URZĄDZENIA, BEZ KTÓRYCH VIKTORIA CARSTENS NIE CHCE SIĘ JUŻ OBEJŚĆ PODCZAS PRACY JAKO ARBORYSTKA.

PILARKA DO PIELĘGNACJI DRZEW MSA 220 TC-O

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



➔ Więcej informacji o MSA 220 TC-O i innych pilarkach akumulatorowych do pielęgnacji drzew znajdziesz od strony 61

PRZECINARKA DO DREWNA GTA 40

Szczególnie polecana do wymagających zastosowań, takich jak praca w koronach drzew, gdzie ważne są umiejętności i ergonomiczny sprzęt. Akumulatorową przecinarkę do drewna STIHL GTA 40 cechuje wysoka przyjazność dla użytkownika ze względu na niski ciężar i kompaktową konstrukcję: zalety, dzięki którym może być używana podczas pracy w koronach drzew. 520 W mocy, zoptymalizowana ergonomia z antypoślizgowym uchwytem i regulowaną prędkością piły łańcuchowej to cechy, które będą wykorzystane w codziennej pracy profesjonalistów zajmujących się pielęgnacją drzew.



➔ Więcej informacji o GTA 40 znajdziesz od strony 71



Zeskanuj kod QR, aby dowiedzieć się więcej.

ZAWSZE PEŁNA MOC AKUMULATORÓW.

Z INNOWACYJNYMI ROZWIĄZANIAMİ DO ŁADOWANIA DLA
PROFESJONALISTÓW.

**"PRZEKONANY DO ZASILANIA
AKUMULATOROWEGO OD
2018 ROKU."**

Janes Vitus Farwick, Dyrektor Zarządzający

W firmie Norbert Farwick GmbH w Hamburgu od 2018 roku systemy akumulatorowe STIHL są wykorzystywane w pielęgnacji zieleni. Obejmuje to również zoptymalizowane zarządzanie energią i ładowaniem.

Aby zapewnić, że wszystkie akumulatory do około 30 narzędzi, takich jak nożyce do żywopłotu, dmuchawy do liści, kosi mechaniczne i narzędzia typu Kombi, są rano gotowe do pracy i że około 60 pracowników jest gotowych do ich użycia, Janes Vitus Farwick, dyrektor zarządzający, stawia na podwójną strategię stacjonarnych i mobilnych rozwiązań w zakresie ładowania.



Oprócz szafy ładującej jako centralnej opcji ładowania do stacjonarnego ładowania akumulatorów w przedsiębiorstwie, zespoły pracujące przy pielęgnacji zieleni mają w swoim samochodzie system ładowania bottTainer. Dzięki temu mogą nie tylko bezpiecznie przechowywać oraz transportować akumulatory, ale także ładować je przez noc w pojeździe lub w miejscu użytkowania.



Zeskanuj kod QR, aby dowiedzieć się więcej.



Dla ogrodnika pielęgnującego tereny zielone Hauke Harlanda jest to ogromna ulga: "Nie muszę się upewniać, że wszystko jest bezpiecznie schowane rano i wieczorem. Po prostu mam wszystko przy sobie w mojej skrzyni bottTainer". Ponadto może skoncentrować się on na rzeczywistej pracy i wie, że zawsze ma w swoim samochodzie gotowe do użycia akumulatory. Przerwy w pracy spowodowane koniecznością naładowania akumulatorów już dawno przestały stanowić problem w Farwick.

Kolejną istotną zaletą pracy z urządzeniami akumulatorowymi jest to, że wszyscy współpracownicy doceniają cichą i bezemisyjną pracę. W końcu przynosi to korzyści nie tylko środowisku i klientom, ale także wszystkim pracownikom w zespołach zajmujących się pielęgnacją zieleni.

ZMIANA PRZEKONAŃ

AKUMULATOROWA
REWOLUCJA W
OGRODNICTWIE

**"AKUMULATORY TO
PRZYSZŁOŚĆ I NIGDY JUŻ
SIĘ NIE COFNIEMY"**

Julien Ferraris, dyrektor zarządzający Liléo Jardins

Firma Liléo Jardins we Francji stawia na zieloną energię z akumulatorów, przenosząc w ten sposób ochronę krajobrazu na nowy poziom.

Wokół Chambéry we francuskich Alpach zaszła zielona transformacja, której motorem jest Julien Ferraris, dyrektor zarządzający Liléo Jardins. Firma zajmująca się projektowaniem ogrodów, terenów zielonych i sportowych, zatrudniająca ośmiu pracowników, od 2019 roku stopniowo przechodzi z urządzeń spalinowych na akumulatorowe. Obecnie 85 procent floty jest już zasilane akumulatorowo. Początkowy sceptycyzm co do wydajności i trwałości został szybko rozwany. Ferraris jest zachwycony: "Korzystanie ze sprzętu jest przyjemniejsze. Nie wibrują, nie hałasują, nie emitują spalin i mniej się nagrzewają".

W wyniku przebrojenia powstało pomieszczenie do ładowania akumulatorów w nocy. Każda grupa pracowników zabiera ze sobą rano trzy akumulatory i szybką ładowarkę. System AP STIHL sprawia, że praca jest możliwa bez zakłóceń. Ferraris jest przekonany, że inwestycja przyniesie długoterminowe oszczędności. W ten sposób Liléo Jardins przejmuje pionierską rolę w ogrodnictwie i udowadnia, że nowoczesna technologia bezprzewodowa i wysokie standardy zawodowe idą w parze.



85 %

**FLOTY TO URZĄDZENIA
AKUMULATOROWE**



Zeskanuj kod QR, aby dowiedzieć się więcej.



ABY WSZYSTKO DZIAŁAŁO NIEPRZERWANIE

DZIĘKI NASZYM ROZWIĄZANIOM W ZAKRESIE ŁADOWANIA AKUMULATORÓW SĄ W PEŁNI NAŁADOWANE. ZAWSZE I WSZĘDZIE.

Potrzebujesz inteligentnego systemu ładowania akumulatorów, który jest tak wszechstronny, jak Twoja codzienna praca? STIHL ma to, czego szukasz: odpowiednią ilość energii do każdego zadania. Duża szafa do ładowania akumulatorów, mała ładowarka wielokrotna, mobilny bottTainer czy przenośna stacja zasilania – odkryj nasze innowacyjne rozwiązania ułatwiające ładowanie akumulatorów.

Dzięki naszym inteligentnym rozwiązaniom w zakresie ładowania możesz zoptymalizować zasilanie swoich urządzeń i zwiększyć wydajność swojej codziennej pracy. Należy przy tym odpowiedzieć na dwa podstawowe pytania: gdzie i kiedy będą ładowane akumulatory? W zależności od odpowiedzi zalecamy produkty dostosowane do indywidualnych potrzeb:

	NA ŚWIEŻYM POWIETRZU	W FIRMIE	W POJEŹDZIE
W DZIEŃ	<p>szybko, stacjonarnie</p> <p>↓</p> <p>PS 3000</p>	<p>szybko, stacjonarnie</p> <p>↓</p> <p>AL 301, AL 501, CR 6, CM 12, szafy do ładowania akumulatorów</p>	<p>szybko, mobilnie</p> <p>↓</p> <p>AL 301-4, CB 1, bottTainer, bott vario3</p>
W NOCY		<p>optymalnie, stacjonarnie</p> <p>↓</p> <p>AL 101, AL 301-4, CR 6, CM 12, szafy do ładowania akumulatorów</p>	<p>optymalnie, mobilnie</p> <p>↓</p> <p>AL 301-4, CB 1, bottTainer, bott vario3</p>

INNOWACYJNE ROZWIĄZANIA STACJONARNE W ZAKRESIE ŁADOWANIA

PEŁNE NAŁADOWANIE NA MIEJSCU

NOWOŚĆ CM 12



Sterowanie procesem ładowania nawet do 12 ładowarek na jednym gniazdku poprzez inteligentne włączanie i wyłączanie.

- ✓ Zarządzanie ładowaniem poprzez optymalne wykorzystanie dostępnej energii elektrycznej
- ✓ Zapobiega niezamierzonemu zadziałaniu bezpiecznika z powodu przeciążenia dzięki lepszemu sterowaniu
- ✓ Możliwość ustawienia priorytetu dla trzech ładowarek
- ✓ Niezawodne, pełne naładowanie nawet do 48 akumulatorów w ciągu nocy
- ✓ Możliwość elastycznego montażu, np. w szafkach, szafach do ładowania lub regałach

Wymiary (szer. × wys. × gł.)
67 × 18 × 6 cm

Nr kat.
EA08 430 7900

NOWOŚĆ CR 6

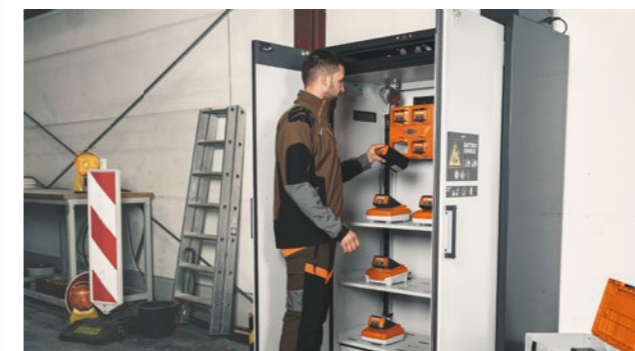


Uchwyt ścienny umożliwia przechowywanie i obsługę standardowych i szybkich ładowarek STIHL z systemów AK i AP w warsztacie w bardziej przejrzysty i uporządkowany sposób.

- ✓ Do profesjonalnego mocowania i obsługi ładowarek STIHL
- ✓ Nawet do 8 standardowych lub 6 szybkich ładowarek z systemu STIHL AK i AP
- ✓ Łatwy montaż i uruchomienie

Wymiary (szer. × wys. × gł.)
74 × 65 × 10 cm

Nr kat.
EA08 018 0300



SZAFKA DO ŁADOWANIA AKUMULATORÓW (ASECOS)

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

Rozm. M

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

Nr kat.
EA08 018 0400

Rozm. L

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

Nr kat.
EA08 018 0401



SZAFKA DO ŁADOWANIA AKUMULATORÓW (KESSEBÖHMER)

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

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



Zeskanuj kod QR, aby zobaczyć więcej informacji o zarządzaniu ładowaniem i energią.

INNOWACYJNE ROZWIĄZANIA MOBILNE W ZAKRESIE ŁADOWANIA

PEŁNE NAŁADOWANIE NAWET W DRODZE

bott POWERED BY STIHL

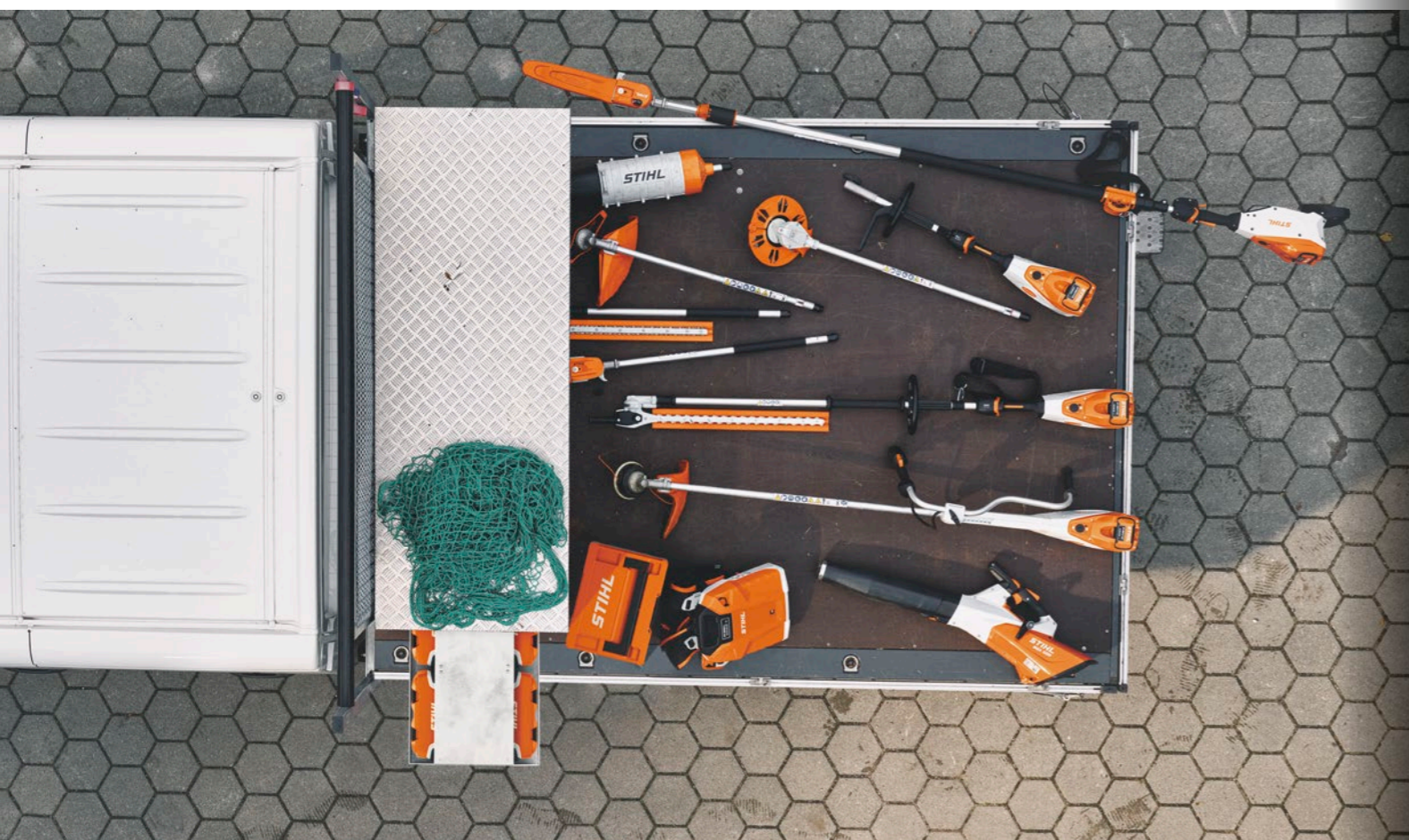
Wspólnie z naszym partnerem, firmą Bott, opracowaliśmy dwa rozwiązania all-in-one do mobilnego ładowania i transportu akumulatorów STIHL System AP. bottTainer do samochodów z otwartą skrzynią i bott vario3 do furgonów zapewniają szybką gotowość do pracy w dowolnym momencie - akumulatory pozostają w pojeździe,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

bottTainer

- ✔ System ładowania w boxie na otwartej skrzyni
- ✔ Ładowanie i transport maksymalnie 28 akumulatorów AP lub 4 akumulatorów AR L i 12 akumulatorów AP
- ✔ Inteligentne zarządzanie temperaturą umożliwia ładowanie w niskich i wysokich temperaturach
- ✔ Certyfikat bezpieczeństwa elektrycznego
- ✔ Wygodne wyjmowanie akumulatora za pomocą wytrzymałego wysuwanego uchwytu
- ✔ Dostępne w różnych wariantach wykonania

bott vario3

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



NOWOŚĆ - DOSTĘPNA OD WIOSNY 2025 SKRZYNIA DO ŁADOWANIA I TRANSPORTU CB 1



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

- ✔ Możliwość montażu jako skrzynia podpodłogowa, skrzynia płaska lub na pickapie i przyczepie
- ✔ Ładowanie poprzez zewnętrzny zasilacz lub odpowiednie gniazdko w pojeździe, wraz z przewodem zasilającym
- ✔ Oszczędność czasu dzięki uproszczonej obsłudze akumulatora: ładowanie, transport i przechowywanie
- ✔ Skrzynia z zabezpieczeniem przed zachlapaniem i wentylacją

Skrzynia do ładowania i transportu CB 1

Nr kat.
EA08 018 0200



PS 3000

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

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

PS 3000

Nr kat.
GA02 011 8000

Nr kat.

Moc nominalna (kW)

Moc szczytowa (kW)

Pojemność (kWh)

Czas ładowania (min)

Ciężar (kg)

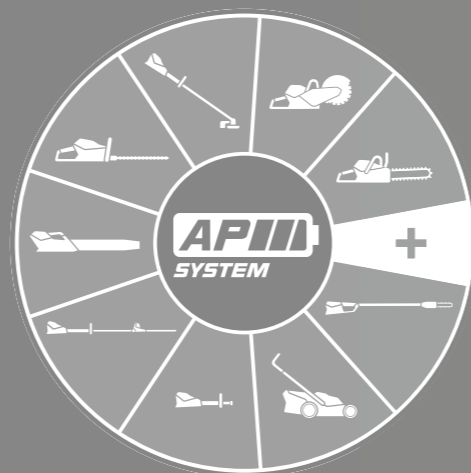
PRZENOŚNA STACJA ZASILANIA

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

SYSTEM AP

DLA PROFESJONALISTÓW:
MAKSYMALNA MOC.

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



i

CO OZNACZAJĄ CZASY ŁADOWANIA
80% I 100%?

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

AP 200 | **NOWOŚĆ** AP 200 S

187

AP 300 S



281

AP 500 S



337

AR 2000 L



1.015

NOWOŚĆ AR 2000 L

1.080

AR 3000 L



1.520

NOWOŚĆ AR 3000 L

1.620

ENERGIA AKUMULATORA[®] (Wh)

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

	AP 200 NOWOŚĆ AP 200 S	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	NOWOŚĆ AR 2000 L	AR 3000 L	NOWOŚĆ AR 3000 L
AL 101	150/200	230/300	280/355	-	-	-	-
AL 301	40/55	55/80	70/90	220/290	230/295	330/430	340/425
AL 301-4	40/55	55/80	70/90	220/290	230/295	330/430	340/425
AL 501	30/45	30/45	40/55	120/160	120/160	180/230	185/235

CZAS PRACY Z AKUMULATOREM[®] (zastosowania przykładowe) I CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA[®] (Do...)

	AP 200 NOWOŚĆ AP 200 S	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	NOWOŚĆ AR 2000 L	AR 3000 L	NOWOŚĆ AR 3000 L
MSA 160 C-B	42 min 210 cięć	62 min 310 cięć	74 min 370 cięć	-	-	-	-
MSA 161 T	42 min 200 cięć ^⑤	62 min 300 cięć	74 min 360 cięć	-	-	-	-
MSA 190 T NOWOŚĆ	48 min 170 cięć ^⑤	75 min 255 cięć	90 min 306 cięć	-	-	-	-
MSA 200 C-B	42 min 160 cięć	50 min 270 cięć	60 min 320 cięć	-	-	-	-
MSA 220 C-B	32 min 150 cięć	37 min 300 cięć	44 min 350 cięć	-	-	-	-
MSA 220 TC-O NOWOŚĆ	21 min 130 cięć ^⑤	24 min 290 cięć	34 min 340 cięć	-	-	-	-
MSA 300 C-O	-	-	20 - 44 min ^④ 320 cięć	-	-	-	-

Cięcie kantówek
(10 x 10 cm)
do ...

■ Zalecany akumulator
■ Ograniczona wydajność urządzenia
- Nie zalecany

! Do wyczerpania zapasów!

① Pojemność akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta.
W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistej pracy może być niższa
② Podane wartości mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od rodzaju materiału

③ Podane czasy pracy na jednym ładowaniu akumulatora i dane dotyczące powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od zastosowania i materiału
④ Czas pracy na jednym ładowaniu akumulatora różni się w zależności od wybranego trybu pracy.
⑤ Przy zastosowaniu AP 200 S. Akumulator AP 200 nie jest zalecany



	ENERGIA AKUMULATORA ^① (Wh)	187	281	337	1.015	1.080	1.520	1.620
	CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA ^② (Do... min)							
	HTA 66	42	68	82	210	222	300	318
	HTA 86	42	68	82	210	222	300	318
	HTA 135	36	70	80	262	277	240	254
	HTA 150 podkrzesywanie / prace pielęgnacyjne	30/52	60/100	68/113	222/374	235/396	333/559	352/592
	HTA 160	36	70	80	262	277	393	416
	HSA 100	150	225	270	1.135	1.205	1.700	1.810
	HSA 130 R/HSA 130 T	108 - 84 ^④	167 - 130 ^④	200 - 155 ^④	690 - 565 ^④	735 - 600 ^④	985 - 800 ^④	1.050 - 850 ^④
	HSA 140 R NOWOŚĆ	150 - 100 ^④	245 - 175 ^④	290 - 210 ^④	880 - 630 ^④	935 - 670 ^④	1.320 - 945 ^④	1.405 - 1.005 ^④
	HSA 140 T NOWOŚĆ	140 - 90 ^④	235 - 150 ^④	280 - 180 ^④	850 - 545 ^④	900 - 580 ^④	1.270 - 815 ^④	1.355 - 870 ^④
	HLA 66	144	223	268	715	760	1.040	1.110
	HLA 86	144	223	268	715	760	1.040	1.110
	HLA 135	64	95	114	345	370	520	555
	KMA 120 R z FS-KM, głowicą żyłkową ^③	25 - 15 ^⑤	45 - 25 ^⑤	55 - 30 ^⑤	180 - 100 ^⑤	190 - 110 ^⑤	270 - 160 ^⑤	290 - 170 ^⑤
	KMA 120 R z FS-KM, tarczą tnącą do trawy ^③	60 - 35 ^⑤	100 - 55 ^⑤	120 - 60 ^⑤	360 - 180 ^⑤	380 - 190 ^⑤	490 - 260 ^⑤	520 - 270 ^⑤
	KMA 135 R z FS-KM, głowicą żyłkową ^③	28 - 14 ^⑤	45 - 22 ^⑤	54 - 26 ^⑤	160 - 80 ^⑤	170 - 85 ^⑤	200 - 115 ^⑤	213 - 122 ^⑤
	KMA 135 R z FS-KM, tarczą tnącą do trawy ^③	50 - 30 ^⑤	100 - 50 ^⑤	120 - 60 ^⑤	310 - 160 ^⑤	325 - 170 ^⑤	430 - 240 ^⑤	450 - 250 ^⑤
	KMA 200 R z FSS-KM, głowicą żyłkową ^③	20 - 10 ^⑤	30 - 15 ^⑤	36 - 18 ^⑤	108 - 54 ^⑤	115 - 57 ^⑤	162 - 81 ^⑤	172 - 86 ^⑤
	TSA 230	14	22	26	-	-	-	-
	TSA 230 NOWOŚĆ	18	20	24	-	-	-	-
	TSA 300 NOWOŚĆ	9	16	20	-	-	-	-
	FSA 86 R z Igłowicą tnącą / z PolyCut	35/60	52/85	62/102	185/300	200/320	280/450	290/480
	FSA 110 R z głowicą żyłkową	60 - 30 ^⑤	100 - 50 ^⑤	120 - 60 ^⑤	380 - 190 ^⑤	400 - 210 ^⑤	540 - 270 ^⑤	570 - 290 ^⑤
	FSA 120 z tarczą tnącą do trawy	60 - 40 ^⑤	110 - 60 ^⑤	130 - 70 ^⑤	380 - 180 ^⑤	400 - 210 ^⑤	460 - 260 ^⑤	490 - 280 ^⑤
	FSA 120 R z głowicą żyłkową	30 - 20 ^⑤	50 - 30 ^⑤	60 - 35 ^⑤	200 - 120 ^⑤	210 - 130 ^⑤	300 - 180 ^⑤	320 - 190 ^⑤
	FSA 135 z tarczą tnącą do trawy	50 - 30 ^⑤	100 - 50 ^⑤	120 - 60 ^⑤	310 - 160 ^⑤	330 - 170 ^⑤	430 - 240 ^⑤	458 - 256 ^⑤
	FSA 135 z głowicą żyłkową	28 - 17 ^⑤	45 - 25 ^⑤	54 - 30 ^⑤	160 - 90 ^⑤	170 - 96 ^⑤	220 - 130 ^⑤	234 - 138 ^⑤
	FSA 200 z tarczą tnącą do trawy	32 - 16 ^⑤	60 - 30 ^⑤	70 - 35 ^⑤	210 - 105 ^⑤	223 - 112 ^⑤	315 - 150 ^⑤	335 - 160 ^⑤
	FSA 200 z głowicą żyłkową	20 - 10 ^⑤	32 - 16 ^⑤	40 - 20 ^⑤	120 - 60 ^⑤	127 - 64 ^⑤	180 - 90 ^⑤	192 - 96 ^⑤

■ Zalecany akumulator
 ■ Ograniczona wydajność urządzenia
 - Nie zalecany

! Do wyczerpania zapasów!

① Pojemność akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta.
 W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistej pracy może być niższa
 ② Podane czasy pracy na jednym ładowaniu akumulatora i dane dotyczące powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od zastosowania i materiału

③ Czas pracy w połączeniu z innymi KombiNarzędziami na stronie www.stihl.com/battery-life
 ④ Stopień 1 - stopień 3/4
 ⑤ Stopień 1 - stopień 2
 ⑥ Stopień 1 - stopień 3



AP 200i **NOWOŚĆ** AP 200 S

AP 300 S



AP 500 S



AR 2000 L

**NOWOŚĆ** AR 2000 L

AR 3000 L

**NOWOŚĆ** AR 3000 L

ENERGIA AKUMULATORA ^① (Wh)		187	281	337	1.015	1.080	1.520	1.620	
CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA ^② (Do... min)									
	FSA 400 z głowicą żyłkową	NOWOŚĆ	-	20 - 12 ^③	25 - 15 ^④	-	-	-	-
	FSA 400 z PolyCut	NOWOŚĆ	-	29 - 16 ^③	40 - 20 ^④	-	-	-	-
	RGA 140		50 - 30 ^⑤	100 - 50 ^⑤	120 - 60 ^⑤	310 - 160 ^⑤	380 - 190 ^⑤	430 - 240 ^⑤	455 - 255 ^⑤
	SGA 85		1.000	-	-	-	-	-	-
	KGA 770		168	260	312	-	-	-	-
	BGA 86		105 - 18 ^⑤	150 - 26 ^⑤	175 - 31 ^⑤	565 - 90 ^⑤	580 - 95 ^⑤	840 - 140 ^⑤	910 - 148 ^⑤
	BGA 100		66, 28, 17, 12 ^⑤	103, 44, 26, 20 ^⑤	123, 52, 31, 24 ^⑤	375, 160, 100, 75 ^⑤	400, 170, 105, 80 ^⑤	555, 225, 140, 105 ^⑤	595, 240, 150, 110 ^⑤
	BGA 160	NOWOŚĆ ^⑥	75 - 10 ^⑤	110 - 15 ^⑤	130 - 17 ^⑤	415 - 53 ^⑤	430 - 56 ^⑤	625 - 80 ^⑤	670 - 85 ^⑤
	BGA 200		49, 21, 11, 7 ^⑤	95, 38, 20, 14 ^⑤	114, 45, 24, 17 ^⑤	315, 146, 76, 53 ^⑤	335, 155, 80, 55 ^⑤	500, 220, 117, 85 ^⑤	535, 235, 125, 90 ^⑤
	BGA 250	NOWOŚĆ	27, 17, 13, 13 ^⑤	40, 25, 17, 12 ^⑤	48, 30, 21, 14 ^⑤	145, 91, 62, 44 ^⑤	155, 95, 65, 45 ^⑤	218, 136, 93, 65 ^⑤	235, 145, 100, 70 ^⑤
	BGA 300		16, 13, 13, 13 ^⑤	25, 18, 14, 10 ^⑤	29, 21, 17, 12 ^⑤	97, 72, 57, 48 ^⑤	105, 75, 60, 50 ^⑤	140, 105, 83, 61 ^⑤	150, 110, 90, 65 ^⑤
	SHA 140	NOWOŚĆ ^⑥	25 - 39 ^⑤	38 - 60 ^⑤	44 - 71 ^⑤	-	-	-	-
	REA 100 PLUS	NOWOŚĆ	12 - 30 ^⑤	14 - 45 ^⑤	17 - 50 ^⑤	-	-	-	-
	SEA 100 L	NOWOŚĆ	29 - 17 ^⑤	44 - 26 ^⑤	53 - 32 ^⑤	-	-	-	-
	SPA 130 / SPA 140		100	150	180	545	580	815	870
WYDAJNOŚĆ ^⑦ (Do... m ²)									
	RMA 443 PV		360	530	640	-	-	-	-
	RMA 448 PV		340	510	610	-	-	-	-
	RMA 453 PV		300	450	540	-	-	-	-
	RMA 750 V	NOWOŚĆ ^⑥	425 ^⑧	640 ^⑧	765 ^⑧	-	-	-	-
	RMA 756 V	NOWOŚĆ ^⑥	-	630 ^⑧	750 ^⑧	-	-	-	-
	RMA 765 V		-	400 ^⑧	480 ^⑧	2.050	2.100	3.100	3.130

■ Zalecany akumulator
 ■ Ograniczona wydajność urządzenia
 - Nie zalecany

! Do wyczerpania zapasów!

① Pojemność akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta.
 W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistej pracy może być niższa
 ② Podane czasy pracy na jednym ładowaniu akumulatora i dane dotyczące powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od zastosowania i materiału

③ Stopień 1 - stopień 3 / 4
 ④ Stopień 1 - stopień 3 / Boost
 ⑤ Płynna regulacja mocy maks. - min.

⑥ Boost / normalny
 ⑦ Stopień 1 - stopień 3
 ⑧ Dotyczy dwóch akumulatorów AP



**PRAKTYCZNE ROZWIĄZANIA W ZAKRESIE
 TRANSPORTU I PRZECHOWYWANIA**

NA STRONIE 379



AKUMULATORY AP I AR L

ODPOWIEDNIA MOC DO KAŻDEGO ZADANIA



AKUMULATORY AP

- ✓ Mocne akumulatory litowo-jonowe
- ✓ Z funkcją Power Boost zapewniającą automatyczną regulację mocy i maksymalną żywotność przy zastosowaniu AP 200 S i AP 300 S
- ✓ Łatwa komunikacja z systemem STIHL connected poprzez zintegrowany interfejs Bluetooth® w przypadku AP 200 S, AP 300 S i AP 500 S
- ✓ Wskaźnik naładowania w formie 4 zielonych diod LED
- ✓ Niewielki ciężar
- ✓ Możliwe użycie podczas deszczu

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

	Energia akumulatora ^①	Ciężar	Nr kat.
NOWOŚĆ AP 200 S	187 Wh	1,3 kg	4850 400 6565
AP 300 S	281 Wh	1,8 kg	4850 400 6585
AP 500 S	337 Wh	2,0 kg	EA01 400 6500

AKUMULATORY AR L

- ✓ Bardzo pojemne akumulatory litowo-jonowe gwarantują długi czas pracy
- ✓ Łatwe połączenie z systemem STIHL connected poprzez zintegrowany interfejs bluetooth®
- ✓ Wskaźnik naładowania w formie 6 zielonych diod led
- ✓ Możliwe użycie podczas deszczu^③
- ✓ Komfortowy system nośny dostępny jako wyposażenie dodatkowe

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

Akumulatory AR L bez przewodu zasilającego AR L, adaptera AP i plecakowego systemu AR L

	Energia akumulatora ^①	Ciężar ^②	Nr kat.
AR 2000 L NOWOŚĆ	1.080 Wh	7,6 kg	4871 400 6515
	1.015 Wh	7,4 kg	4871 400 6510
AR 3000 L NOWOŚĆ	1.620 Wh	9,7 kg	4871 400 6525
	1.520 Wh	9,5 kg	4871 400 6520

Zestawy AR L Akku przewodem zasilającym AR L i adapterem AP (bez plecakowego systemu AR L)

Zestaw AR 2000 L NOWOŚĆ	4871 200 0006
	4871 200 0000
Zestaw AR 3000 L NOWOŚĆ	4871 200 0007
	4871 200 0001



Stać moc

Stać moc niezależnie od stanu naładowania akumulatora dzięki inteligentnej elektronice.

Power Boost

Jeśli urządzenie i akumulator są wyposażone w funkcję Power Boost, to akumulator zawsze zapewnia maksymalną możliwą moc dla danego zastosowania.

Certyfikat IPX4

Standard IPX4 potwierdza ochronę produktów przed bryzgami wody z dowolnego kierunku, która już została udowodniona w ramach testów wewnętrznych.

Long Life

Akumulatory wyróżniające się niezwykłą trwałością i wytrzymałością. Zaprojektowane z myślą o szczególnie wysokich wymaganiach.

➔ Więcej informacji na temat symboli w glosariuszu na stronie 396

! Do wyczerpania zapasów!

① Energia dostępna z akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta ogniw. W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistego użytkowania może być niższa.
② Ciężar bez systemu nośnego



ŁADOWARKA STANDARDOWA AL 101

230 V. Kompatybilna z akumulatorami STIHL AK i AP. Możliwość nocnego ładowania kilku akumulatorów AL 101 na jednym bezpieczniku elektrycznym. Ze wskaźnikiem stanu pracy (LED). Zwijacz przewodu sieciowego z zapięciem na rzep. Możliwość montażu ściennego.

AL 101	Nr kat. 4850 430 2520
--------	--------------------------



POWER BOXY

Power-Box 2

Aby zapewnić dłuższą pracę urządzeń akumulatorowych zestaw zawiera dwa akumulatory AP i ładowarkę w kompaktowym boxie na akumulatory (system Systainer³) w rozmiarze S (patrz strona 379).

Power-Box 1 (zdjęcie zbliżone do oryginału) Idealny do użytku z akumulatorowymi nożycami do żywopłotu lub akumulatorowymi piłarkami do pielęgnacji drzew.	Power-Box 2 Idealny do użytku z kosami lub kosiarkami akumulatorowymi.	Power-Box 3 (zdjęcie zbliżone do oryginału) Idealny do użytku z piłarką akumulatorową MSA 300.
Elementy zestawu: 2 × AP 200 S 1 × AL 301	Elementy zestawu: 2 × AP 300 S 1 × AL 501	Elementy zestawu: 2 × AP 500 S 1 × AL 501
Nr kat. 4850 200 0042	Nr kat. 4850 200 0035	Nr kat. EA01 200 0002



ŁADOWARKA

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 301	Nr kat. EA09 430 5500
--------	--------------------------

SZYBKA ŁADOWARKA

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

AL 501	EA09 430 5700
--------	---------------



MULTI ŁADOWARKA AL 301-4

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

AL 301-4	Nr kat. EA04 430 5500
----------	--------------------------

PORADA STIHL

OD ŁADOWANIA DO PRZECHOWYWANIA: PRAWIDŁOWE OBCHODZENIE SIĘ Z AKUMULATORAMI!

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

Należy również zwrócić uwagę na odpowiednią temperaturę podczas transportu i przechowywania akumulatorów. Optymalnie, jeśli panują umiarkowane temperatury (około 20°C). Do przechowywania zalecamy naładowanie akumulatora na poziomie dwóch podświetlonych diod LED lub częściowo rozładować. Ten stan naładowania jest idealny do przechowywania akumulatorów.

③ Można używać podczas opadów deszczu, np. z BGA 300 lub z innymi produktami, które są przystosowane do pracy podczas opadów.
④ Z funkcją Power Boost w przypadku AP 200 S i AP 300 S

⑤ Z interfejsem Bluetooth® AP 200 S, AP 300 S i AP 500 S
⑥ Objaśnienie symboli na stronie 396



MODUŁOWY SYSTEM NOŚNY ADVANCE X-FLEX



PROFESJONALNA PRACA URZĄDZENIAMI AKUMULATOROWYMI

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

Do akumulatorowych kos mechanicznych zalecamy stosowanie zestawu ADVANCE X-Flex FS strona 215

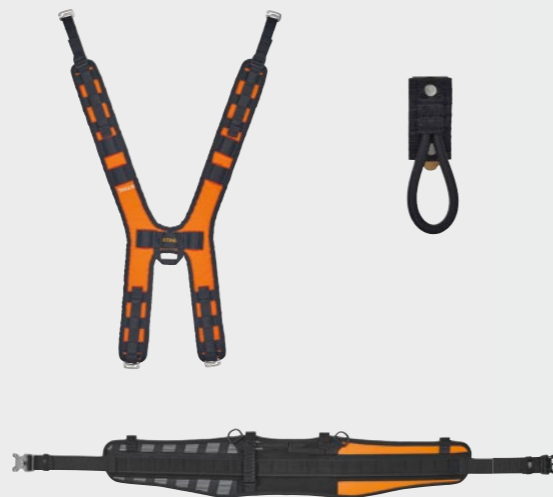


Zeskanuj kod QR i uzyskaj więcej informacji na temat modułowego systemu nośnego ADVANCE X-Flex.



WSZYSTKIE KIESZENIE I UCHWYTY DO MODUŁOWEGO SYSTEMU NOŚNEGO ADVANCE X-FLEX

NA STRONIE 388



ZESTAW NOŚNY DO AKUMULATORA ADVANCE X-FLEX

- ✓ Zawiera pas biodrowy ADVANCE X-Flex w rozmiarze M (obwód pasa 89-143 cm), szelki ADVANCE X-Flex i przewodnik przewodu.

Nr kat.
0000 007 4803

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

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

KIESZEŃ DO PASA AP Z PRZEWODEM ZASILAJĄCYM^①

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



Nr kat.
4850 440 5101

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

ZATYCZKA

W przypadku długotrwałego przechowywania chroni przed kurzem i brudem. Do urządzeń akumulatorowych z gniazdem wtykowym, jak np. FSA 130, FSA 130 R, BGA 100, BGA 200, HSA 130 R i HSA 130 T.



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

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 żywic. Do mocowania na pasku akumulatora lub systemie nośnym AR. Niekompatybilna z modułowym systemem nośnym ADVANCE X-Flex.



4850 491 0101

AKCESORIA: ADAPTER AP

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



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.



4850 007 1001

① Srebrny medal demopark - Nowości 2023














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



SYSTEM AK

PEWNA REALIZACJA AMBITNYCH PROJEKTÓW

Akumulatory litowo-jonowe systemu AK to prawdziwa moc i łatwa wymiana. Są kompatybilne ze wszystkimi urządzeniami systemu AK. Wybierz jeden z dostępnych akumulatorów o wybranej pojemności. Kiedy akumulator wymaga naładowania, informację otrzymasz na wyświetlaczu LED z poziomem naładowania.



		AK 10	AK 20	AK 30 S	
ENERGIA AKUMULATORA^①		72 Wh	144 Wh	180 Wh	
CZAS ŁADOWANIA AKUMULATORÓW (W MIN.) POJEMNOŚĆ: 80% / 100%					
AL 101		70 / 95 min	135 / 180 min	160 / 205 min	
AL 301		25 / 40 min	30 / 50 min	35 / 60 min	
CZAS PRACY Z AKUMULATOREM^② (zastosowania przykładowe) I CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA^③ (Do...)					
	MSA 60 C-B	Cięcie kantówek (10 × 10 cm) do ...	18 min 60 cięć	40 min 160 cięć	55 min 190 cięć
	MSA 70 C-B	Cięcie kantówek (10 × 10 cm) do ...	18 min 60 cięć	40 min 160 cięć	45 min 210 cięć
	MSA 80 C-B NOWOŚĆ	Cięcie kantówek (10 × 10 cm) do ...	-	-	35 min ^④ 230 cięć ^④
	HTA 50	Cięcie kantówek (10 × 10 cm) do ...	25 min 80 cięć	45 min 170 cięć	60 min 220 cięć
	HSA 50	Żywopłot do ...	50 min 175 m ²	100 min 350 m ²	130 min 420 m ²
	HSA 60	Żywopłot do ...	70 min 220 m ²	140 min 490 m ²	175 min 560 m ²
	HLA 56	Żywopłot do ...	50 min 190 m ²	100 min 380 m ²	120 min 460 m ²
	KMA 80 R (z przystawką FS-KM i tarczą tnącą do trawy)	Krawędzie trawników do .../ Powierzchnia trawnika do ...	20 - 10 min ^④ 1.000 m / 200 m ²	40 - 20 min ^④ 2.500 m / 500 m ²	50 - 30 min ^④ 3.000 m / 600 m ²
	FSA 57	 Krawędzie trawników do .../ Powierzchnia trawnika do ...	25 min ^④ 625 m / 125 m ²	50 min ^④ 1.250 m / 250 m ²	60 min ^④ 1.500 m / 300 m ²
	FSA 60 R	Krawędzie trawników do .../ Powierzchnia trawnika do ...	13 min ^④ 500 m / 100 m ²	30 min ^④ 1.250 m / 250 m ²	38 min ^④ 1.500 m / 300 m ²
	FSA 70 R NOWOŚĆ	Krawędzie trawników do .../ Powierzchnia trawnika do ...	30 - 15 min ^④ 500 m / 100 m ²	45 - 25 min ^④ 1.500 m / 300 m ²	55 - 30 min ^④ 1.800 m / 360 m ²
	FSA 80 (z tarczą tnącą do trawy)	Krawędzie trawników do .../ Powierzchnia trawnika do ...	20 - 10 min ^④ 1.000 m / 200 m ²	50 - 30 min ^④ 2.500 m / 500 m ²	60 - 40 min ^④ 3.000 m / 600 m ²

 Zalecany akumulator
 Ograniczona wydajność urządzenia
 - Nie zalecany


















 Do wyczerpania zapasów!

^① Pojemność akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta.
 W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistej pracy może być niższa
^② Podane wartości mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od rodzaju materiału
^③ Podane czasy pracy na jednym ładowaniu akumulatora i dane dotyczące powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od zastosowania i materiału



Zeskanuj kod QR i dowiedz się więcej o technologii akumulatorowej.



		AK 10	AK 20	AK 30 S	
ENERGIA AKUMULATORA^①					
CZAS PRACY Z AKUMULATOREM^② (zastosowania przykładowe) I CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA^③ (Do...)					
	BGA 57	Suche liście na asfalcie do ...	10 min 380 m ²	22 min 760 m ²	27 min 900 m ²
	BGA 50 NOWOŚĆ	Suche liście na asfalcie do ...	55 - 10 min ^④ 380 m ²	115 - 20 min ^④ 760 m ²	140 - 25 min ^④ 900 m ²
	BGA 60	Suche liście na asfalcie do ...	50 - 9 min ^④ 380 m ²	105 - 13 min ^④ 760 m ²	130 - 16 min ^④ 900 m ²
	SHA 56	Suche liście na asfalcie w trybie ssania / wydmuchiwania do ...	12 min 38 m ² / 300 m ²	25 min 75 m ² / 600 m ²	30 min 90 m ² / 700 m ²
	REA 60 PLUS NOWOŚĆ	Przy czyszczeniu dyszą płaską lub dyszą rotacyjną do ...	12 - 10 min ^④	20 - 11 min ^④	25 - 12 min ^④
	SEA 60 L NOWOŚĆ^⑤	-	8 - 2 min ^④	26 - 16 min ^④	30 - 20 min ^④
	RMA 235	Trawniki do ...	150 m ²	300 m ²	400 m ²
	RMA 239 / RMA 239 C	Trawniki do ...	120 m ²	250 m ²	330 m ²
	RMA 243^⑥	Trawniki do ...	115 m ²	230 m ²	300 m ²
	RMA 248^⑥	Trawniki do ...	110 m ²	220 m ²	285 m ²
	RMA 248 T^⑥	Trawniki do ...	130 m ²	260 m ²	340 m ²
	RMA 253^⑥	Trawniki do ...	105 m ²	210 m ²	275 m ²
	RMA 253 T^⑥	Trawniki do ...	125 m ²	250 m ²	325 m ²
	RMA 443^⑥	Trawniki do ...	115 m ²	230 m ²	300 m ²
	RMA 443 V^⑥	Trawniki do ...	135 m ²	270 m ²	350 m ²
	RMA 448 V^⑥	Trawniki do ...	130 m ²	260 m ²	340 m ²
	RLA 240	Trawniki do ...	96 m ² ^⑦	190 m ² ^⑦	250 m ² ^⑦

^④ Stopień 1 - stopień 2
^⑤ Płynna regulacja mocy maks. - min.

^⑥ Pełna wydajność tylko z AK 30 S
^⑦ Przy obróbce trawnika w jednym kierunku (bez zawracania)
^⑧ Dostępny w sprzedaży od wiosny 2025
^⑨ Zastosowanie tylko z AK 30 S



AKUMULATORY AK



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

	Energia akumulatora [ⓐ]	Ciężar	Nr kat.
AK 10	72 Wh	0,8 kg	4520 400 6530
AK 20	144 Wh	1,2 kg	4520 400 6535
AK 30	180 Wh	1,3 kg	4520 400 6540

[ⓐ] Z funkcją Power Boost zapewniającą automatyczną regulację mocy i optymalną żywotność

AK 30 S [ⓐ]	180 Wh	1,3 kg	4520 400 6545
----------------------	--------	--------	---------------



ŁADOWARKA STANDARDOWA AL 101

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

AL 101	Nr kat. 4850 430 2520
--------	--------------------------

ŁADOWARKA AL 301



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.

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



POKRYWA KOMORY AKUMULATORA SYSTEMU AK

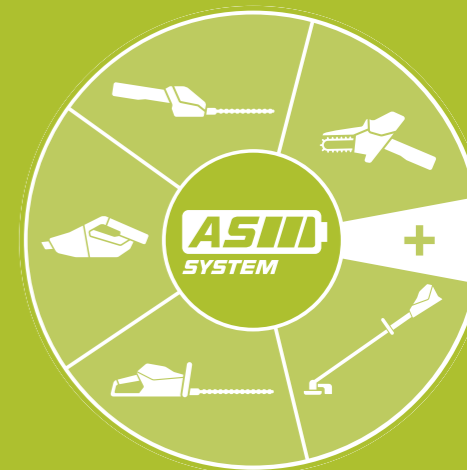
Do zamykania komory akumulatora w urządzeniach akumulatorowych STIHL AK (z wyjątkiem RMA 235, RMA 239, RMA 243, RMA 248, RMA 253, RMA 339 / 339 C, RMA 443, RMA 448 i RLA 240). W przypadku długotrwałego przechowywania chroni przed kurzem i brudem.

	Nr kat. 4520 602 0900
--	--------------------------

SYSTEM AS

WYGODA PODCZAS RÓŻNYCH PRAC OGRODOWYCH

Kompaktowe, poręczne urządzenia systemu AS doskonale nadają się do okazjonalnych prac wokół domu i pielęgnacji ogrodu ale mają też wystarczającą moc aby zasilić przecinarkę akumulatorową GTA 40 w wymagających zadaniach. Potrzebną energię dostarczają niezawodne, wymienne akumulatory AS 2.



AS 2



ENERGIA AKUMULATORA [ⓐ]	28 Wh
----------------------------------	-------

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

AL 1		60 min / 80 min
AL 5	NOWOŚĆ	30 min / 50 min
AL 5-2	NOWOŚĆ	30 min / 50 min
PS 1	NOWOŚĆ	60 min / 80 min

CZAS PRACY Z AKUMULATOREM[ⓐ] (zastosowania przykładowe) I CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA[ⓐ] (do ...)

GTA 26		Przy cięciu gałęzi (4 cm Ø) do ...	80 cięć
GTA 40	NOWOŚĆ	Cięcie kantówek (5 x 5 cm) do ...	200 cięć
HSA 26		Trzymowanie krzewów bukszpanu do ...	30 krzewów 110 min
HSA 30		Żywopłot do ...	50 m ² 50 min
HSA 40		Żywopłot do ...	40 m ² 40 min
FSA 30		Krawędzie trawników do .../ Powierzchnia trawnika do ...	200 m / 45 m ² 19 min
BGA 30	NOWOŚĆ	Suche liście na asfalcie do ...	150 m ² 25 - 8 min [ⓐ]
RCA 20	NOWOŚĆ	Przy czyszczeniu dyszą płaską lub dyszą rotacyjną do...	15 / 7,5 min [ⓐ]
SEA 20		-	14 min
KOA 20	NOWOŚĆ	Przy pompowaniu opon samochodowych (funkcja wysokiego ciśnienia) do ...	23 min [ⓐ]
ASA 20	NOWOŚĆ	Przy cięciu gałęzi (25 mm Ø) do ...	2.000 cięć

[ⓐ] Do wyczerpania zapasów!

[ⓑ] Zwiększona maksymalna wydajność akumulatora.

[ⓒ] Pojemność akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta.

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

[ⓓ] 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

[ⓕ] Objasnienie symboli na stronie 396

[ⓖ] Płynna regulacja mocy maks. - min.

[ⓗ] Może się różnić w zależności od ustawienia ciśnienia i podłączonego obiektu

[ⓓ] Tryb ECO / Tryb zwykły



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^①, Ciężar 0,2 kg. Certyfikat IPX4.

AS 2
Nr kat.
EA02 400 6500



NOWOŚĆ - DOSTĘPNA OD WIOSNY 2025 PS 1

Ładowarka, przenośny zasilacz i latarka w jednym. W połączeniu z przenośnym zasilaczem PS 1 akumulator AS 2 staje się kompaktowym, lekkim i wszechstronnym power bankiem.

- ✔ Ładowanie urządzeń elektronicznych, takich jak smartfony i tablety
- ✔ Zasilanie podgrzewanej odzieży lub głośników
- ✔ Ładowanie akumulatorów systemu STIHL AS.
- ✔ Zintegrowana, 2-stopniowa latarka LED
- ✔ Prosta obsługa i łatwy transport

PS 1 bez akumulatora
Nr kat.
GA08 011 8000

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.

AL 1
Nr kat.
EA03 430 2500

NOWOŚĆ SZYBKA ŁADOWARKA AL 5



230 V. Szybka ładowarka dla systemu AS z dwukrotnie wyższym prądem ładowania w porównaniu do AL 1.

AL 5
Nr kat.
EA03 430 5700

NOWOŚĆ SZYBKA ŁADOWARKA AL 5-2



Bardzo szybkie, równoległe ładowanie dwóch akumulatorów AS. Minimalizuje przerwy w ładowaniu podczas pracy z produktami AS.

AL 5-2
Nr kat.
EA11 430 5700

LINIA AI

OKAZJONALNE PRACE W OGRODZIE.

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

CZAS PRACY Z AKUMULATOREM^② (zastosowania przykładowe) I CZAS PRACY NA JEDNYM NAŁADOWANIU AKUMULATORA^③ (Do...)

	HSA 45	Żywopłot do ...	80 m ² 40 min
	BGA 45	Suche liście na asfalcie do ...	200 m ² 10 min
	FSA 45	Krawędzie trawników do ... / Powierzchnia trawnika do ...	250 m / 50 m ² 20 min / 12 min

① Pojemność akumulatora zgodna ze specyfikacją producenta.
W celu wydłużenia żywotności energia dostępna podczas rzeczywistej pracy może być niższa
② Podane wartości mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od rodzaju materiału

③ Podane czasy pracy na jednym ładowaniu akumulatora i dane dotyczące powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od zastosowania i materiału
④ Objaśnienie symboli na stronie 396





CIĘCIE I PRZYCINANIE



PILARKI
ŁAŃCUCHOWE



PRZECINARKI DO DREWNA



PODKRZESYWARKI



ZESTAWY TNĄCE



NOŻYCE DO
ZYWOPŁOTÓW



NOŻYCE NA
WYSIĘGNIKU



KOMBISYSTEM



PILARKA DO BETONU



PRZECINARKI

Z ŁATWOŚCIĄ WYKONASZ KAŻDE ZADANIE.



Pilarki łańcuchowe do domu i ogrodu	48	Pilarki elektryczne	64
Pilarki łańcuchowe dla rolnictwa i ogrodnictwa	52	Akcesoria do pilarek łańcuchowych	66
Pilarki łańcuchowe dla leśnictwa	55	Przecinarki do drewna	70
Pilarki łańcuchowe z piłami łańcuchowymi Duro	58	Podkrzesywarki i akcesoria	72
Pilarki dla arborystów	60	Piły łańcuchowe	86
Pilarki carvingowe	62	Prowadnice	92
Pilarka ratownicza	63	Narzędzia do konserwacji zestawu tnącego	101



PILARKI ŁAŃCUCHOWE W SZCZEGÓŁACH



TECHNIKA

- 01** SYSTEM FILTRÓW POWIETRZA O DŁUGIEJ ŻYWOTNOŚCI
W porównaniu do zwykłych systemów filtracyjnych uzyskano znacznie dłuższą żywotność filtrów powietrza.
- 02** FILTR HD2
Zatrzymuje nawet niewielkie drobinki pyłu i zapewnia długą żywotność jednostki napędowej. Pozwala na czyszczenie przez zwyczajne umycie.
- 03** STIHL M-TRONIC
 Jedna pozycja „Start” przy zimnym rozruchu. Po uruchomieniu można od razu pracować na pełnych obrotach. Precyzyjnie wylicza wymaganą ilość paliwa i doprowadza je do 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”.

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 396 oraz na www.stihl.pl.

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 pokrętki.

PILARKI ŁAŃCUCHOWE DO DOMU I OGRODU

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



MSA 60 C-B

36 V · 0,9 kW^① · 2,5^② / 2,9 kg^③



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

MSA 60 C-B bez akumulatora i ładowarki ^④	Długość prowadnicy 30 cm	Nr kat. MA04 011 5804
---	------------------------------------	---------------------------------

Zestaw MSA 60 C-B z AK 20 i AL 101 ^⑤	30 cm	MA04 011 5814
---	--------------	----------------------

Zestaw MSA 60 C-B z 2 × AK 20 i AL 101 ^⑤	30 cm	MA04 200 0003
---	--------------	----------------------



MSA 70 C-B

36 V · 1,1 kW^① · 2,5^② / 2,9 kg^③



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

MSA 70 C-B bez akumulatora i ładowarki ^④	Długość prowadnicy 30 cm	Nr kat. MA04 011 5820
---	------------------------------------	---------------------------------

Zestaw MSA 70 C-B z AK 30 S i AL 101 ^⑤	30 cm	MA04 011 5830
---	--------------	----------------------

Zestaw MSA 70 C-B z 2 × AK 30 S i AL 101 ^⑤	30 cm	MA04 200 0010
---	--------------	----------------------



NOWOŚĆ

MSA 80 C-B

36 V · 1,5 kW^① · 2,9^② / 3,3 kg^③



Mocna, wszechstronna i łatwa w obsłudze akumulatorowa pilarka łańcuchowa. Idealna do pielęgnacji ogrodów i terenów przydomowych, ścinki niewielkich drzew, a także do rzemieślniczej obróbki drewna i cięcia drewna budowlanego. Piła łańcuchowa 1/4" PM3 zapewniająca dużą precyzję i wysoką wydajność cięcia. Miękki uchwyt z ergonomiczną dźwignią obsługi z funkcją potencjometru do płynnej regulacji prędkości obrotowej. Wygodną obsługę zapewnia hamulec piły łańcuchowej QuickStop Super, błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL i przezroczysty zbiornik oleju.

MSA 80 C-B bez akumulatora i ładowarki ^④	Długość prowadnicy 35 cm	Nr kat. MA04 011 5844
---	------------------------------------	---------------------------------

Zestaw MSA 80 C-B z AK 30 S i AL 101 ^⑤	35 cm	MA04 011 5834
---	--------------	----------------------

Zestaw MSA 80 C-B z 2 × AK 30 S i AL 101 ^⑤	35 cm	MA04 200 0013
---	--------------	----------------------



STRONA **379**

TORBA NA PILARKĘ ŁAŃCUCHOWĄ «TIMBERSPORTS® EDITION»

Idealna do przechowywania i transportu pilarek łańcuchowych i akcesoriów. Wykonana z elastycznego, wytrzymałego i wodoszczelnego materiału. Kolekcja TIMBERSPORTS®. Prezentowana na zdjęciu zawartość nie jest składową torby.



B = Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL
C = Wersja komfortowa

① Inne wartości porównawcze dla pilarek spalinyowych można znaleźć na stronie 78
② Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej
③ Ciężar bez akumulatora z prowadnicy i piły łańcuchowej

④ Z prowadnicą i piłą łańcuchową
⑤ Objaśnienie symboli na stronie 396



MS 162

30,1 cm³ • 1,2 kW / 1,6 KM • 4,5 kg[Ⓛ]

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

	Długość prowadnicy	Nr kat.
MS 162	35 cm	1148 200 0002

Inne wersje:

MS 162 C-BE	35 cm	1148 200 0003
-------------	-------	---------------



MS 172

31,8 cm³ • 1,4 kW / 1,9 KM • 4,5 kg[Ⓛ]

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

	Długość prowadnicy	Nr kat.
MS 172	35 cm	1148 200 0011

Inne wersje:

MS 172 C-BE	35 cm	1148 200 0033
-------------	-------	---------------



MS 182

35,8 cm³ • 1,6 kW / 2,2 KM • 4,6 kg[Ⓛ]

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

	Długość prowadnicy	Nr kat.
MS 182	35 cm	1148 200 0059



MS 212

38,6 cm³ • 1,8 kW / 2,4 KM • 4,6 kg[Ⓛ]

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

	Długość prowadnicy	Nr kat.
MS 212	35 cm	1148 200 0139

Inne wersje:

MS 212 C-BE	35 cm	1148 200 0179
-------------	-------	---------------



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 umożliwiając ich łatwe i bezpieczne napełnianie.

	Długość prowadnicy	Nr kat.
MS 231	35 cm	1143 200 0520



MS 251

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

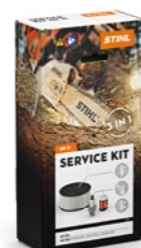
Optymalna do pozyskiwania drewna opałowego. Model podstawowy z piłą łańcuchową PM3 3/8". Dostępna również wersja z zestawem tnącym RS Pro .325", zapewniającym większą wydajność cięcia. Opcjonalnie również z prowadnicą o długości 40 cm do cięcia pni o większej średnicy.

	Długość prowadnicy	Nr kat.
MS 251	35 cm 40 cm	1143 200 0535 1143 200 0539

ZESTAWY SERWISOWE DO PODSTAWOWEJ KONSERWACJI



Aby zapewnić niezawodność i długą żywotność pilarki łańcuchowej, proste zabiegi konserwacyjne można wykonywać samodzielnie za pomocą zestawów serwisowych STIHL. Zeskanuj kod QR i znajdź odpowiedni zestaw serwisowy dla swojej pilarki łańcuchowej STIHL.



B = Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL Ⓛ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart



STRONA **393**

ZESTAW CARE & CLEAN MS

Zestaw do czyszczenia i pielęgnacji pilarek łańcuchowych STIHL.



PILARKI ŁAŃCUCHOWE DLA ROLNICTWA I OGRODNICTWA

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



AP III SYSTEM
AP 300 S

MSA 160 C-B

36 V • 1,5 kW^① • 3,1^② / 3,5 kg^③



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

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



AP III SYSTEM
AP 300 S

MSA 200 C-B

36 V • 1,8 kW^① • 3,1^② / 3,5 kg^③



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

MSA 200 C-B bez akumulatora i ładowarki^④ Długość prowadnicy 30 cm Nr kat. MA03 200 0012

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



AP III SYSTEM
AP 300 S

MSA 220 C-B

36 V • 2,1 kW^① • 3,1^② / 3,7 kg^③



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

MSA 220 C-B bez akumulatora i ładowarki^④ Długość prowadnicy 35 cm Nr kat. MA03 200 0022

MS 151 C-E

23,6 cm^⑤ • 1,1 kW / 1,5 KM • 2,8 kg^⑥



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.

MS 151 C-E Długość prowadnicy 30 cm Nr kat. 1146 200 0055

① Inne wartości porównawcze dla pilarek spalinowych można znaleźć na stronie 78
② Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej
③ Ciężar bez akumulatora z prowadnicą i piłą łańcuchową
④ Z prowadnicą i piłą łańcuchową



MS 194 C-E

31,8 cm^⑤ • 1,4 kW / 1,9 KM • 3,6 kg^⑥

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.

MS 194 C-E Długość prowadnicy 35 cm Nr kat. 1137 200 0329



MS 271

50,2 cm^⑤ • 2,6 kW / 3,5 KM • 5,6 kg^⑥



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.

MS 271 Długość prowadnicy 40 cm Nr kat. 1141 200 0655

⑤ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
⑥ Objaśnienie symboli na stronie 396
⑦ Wyjaśnienie symboli na stronie 403

**MS 291**55,5 cm³ • 2,8 kW / 3,8 KM • 5,6 kg^①

Bardzo dobra do pozyskiwania drewna opałowego. System oczyszczania 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	Nr kat.
MS 291	40 cm	1141 200 0687

**MS 311**59,0 cm³ • 3,1 kW / 4,2 KM • 6,2 kg^①

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

	Długość prowadnicy	Nr kat.
MS 311	40 cm	1140 200 0725

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

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

	Długość prowadnicy	Nr kat.
MS 391	40 cm	1140 200 0727



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl.

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

**MSA 300 C-O**36 V • 3,0 kW^② • 4,5^③ / 5,4 kg^④

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

	Długość prowadnicy	Nr kat.
MSA 300 C-O bez akumulatora i ładowarki ^⑤	40 cm	MA02 200 0034

**WSKAZÓWKA**

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

① Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
② Inne wartości porównawcze dla pilarek spalinowych można znaleźć na stronie 80
③ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej
④ Ciężar bez akumulatora z prowadnicy i piły łańcuchowej

⑤ Z prowadnicą i piłą łańcuchową
⑥ Objaśnienie symboli na stronie 396
⑦ Wyjaśnienie symboli na stronie 403



STRONA 379 TORBA KOMBI NA AKUMULATORY / OLEJ

Ułatwia transport materiałów eksploatacyjnych i akcesoriów do akumulatorowych pilarek łańcuchowych. Zapewnia miejsce na nawet 4 akumulatory, 1 l oleju do pił łańcuchowych i narzędzia. Prezentowana na zdjęciu zawartość nie jest składową torby.



MS 261 C-M

50,2 cm³ • 3,0 kW / 4,1 KM • 4,9 kg^①



Bardzo dobra do prac w zasobach drewna małego i średniowymiarowego. Łatwe uruchamianie dzięki jednej pozycji roboczej Start i funkcji przycisku Stop. System filtrów powietrza o długiej żywotności z filtrem HD2 zapewnia długi czas pracy pomiędzy kolejnymi czyszczeniami filtra, praktyczne nakrętki pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem. Z prowadnicą Light O4 i piłą łańcuchową RS Pro .325", która zapewnia bardzo dobrą wydajność cięcia.

MS 261 C-M	Długość prowadnicy	Nr kat.
	40 cm	1141 200 0647



DO WYCZERPANIA ZAPASÓW!

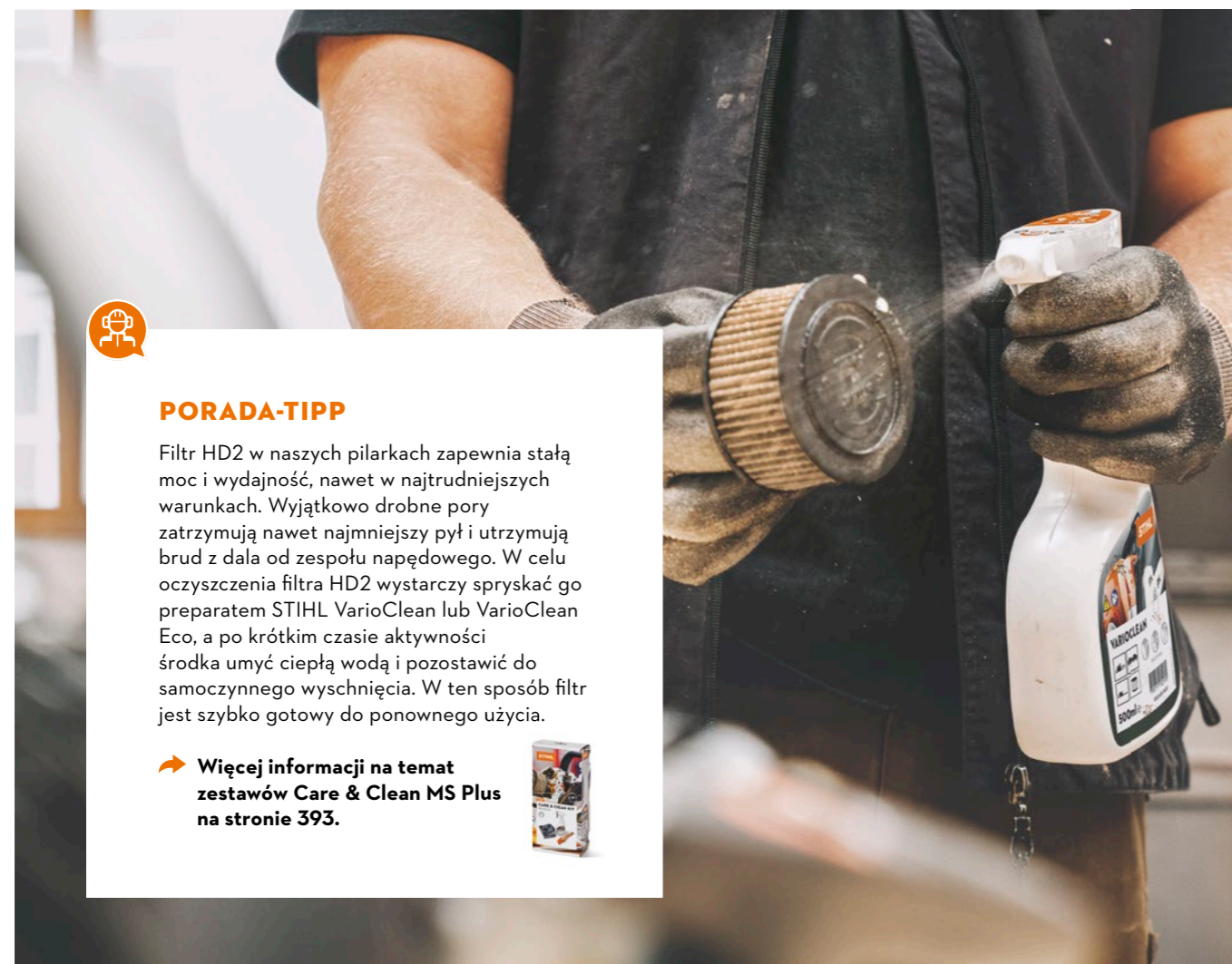
MS 362 C-M

59,0 cm³ • 3,5 kW / 4,8 KM • 5,6 kg^①



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 nakrętki pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem. Piła łańcuchowa 3/8" 1,6 mm RS.

MS 362 C-M	Długość prowadnicy	Nr kat.
	40 cm	1140 200 0717



PORADA-TIPP

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

➔ Więcej informacji na temat zestawów Care & Clean MS Plus na stronie 393.



C = Wersja komfortowa
i = STIHL Injection
M = STIHL M-Tronic
① Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
② Z prowadnicą o lekkiej konstrukcji
③ Wyjaśnienie symboli na stronie 403



NOWOŚĆ

MS 400 C-M

62,6 cm³ • 3,9 kW / 5,3 KM • 5,5 kg^①



Profesjonalna pilarka łańcuchowa o bardzo dobrym stosunku ciężaru do mocy. Idealna do ścinki, okrzyszowania i obróbki drewna średniowymiarowego. Wysoka wydajność cięcia dzięki mocnemu napędowi i doskonałemu przyspieszeniu. Łatwe uruchamianie dzięki systemowi STIHL ElastoStart. Zaawansowany system STIHL M-Tronic z możliwością kalibracji zapewnia stale optymalną moc silnika. System filtrów powietrza o długiej żywotności z filtrem HD2 gwarantuje niskie koszty utrzymania i długą żywotność filtrów. System antywibracyjny STIHL zapewnia ergonomiczną pracę.

MS 400 C-M	Długość prowadnicy	Nr kat.
	40 cm	MB01 200 0003

Zestaw z piłą łańcuchową Hexa		
MS 400 C-M	40 cm	MB01 200 0068



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.

MS 462 C-M	Długość prowadnicy	Nr kat.
	50 cm ^②	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.

MS 500i	Długość prowadnicy	Nr kat.
	63 cm ^②	1147 200 0000

➔ OLEJE I SMARY
NA STRONIE 326



WIĘKSZY KOMFORT - C W NAZWIE PRODUKTU

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





MS 661 C-M

91,1 cm³ • 5,4 kW / 7,3 KM • 7,4 kg^①



Pilarka wykorzystywana w zawodach STIHL TIMBERSPORTS® Series. Pilarka do drewna twardego przeznaczona do najcięższych zastosowań w leśnictwie. System M-Tronic 3.0 gwarantuje stałe 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.

MS 661 C-M	Długość prowadnicy 71 cm ^②	Nr kat. 1144 200 0319
------------	--	--------------------------



MS 881

121,6 cm³ • 6,4 kW / 8,7 KM • 9,9 kg^①

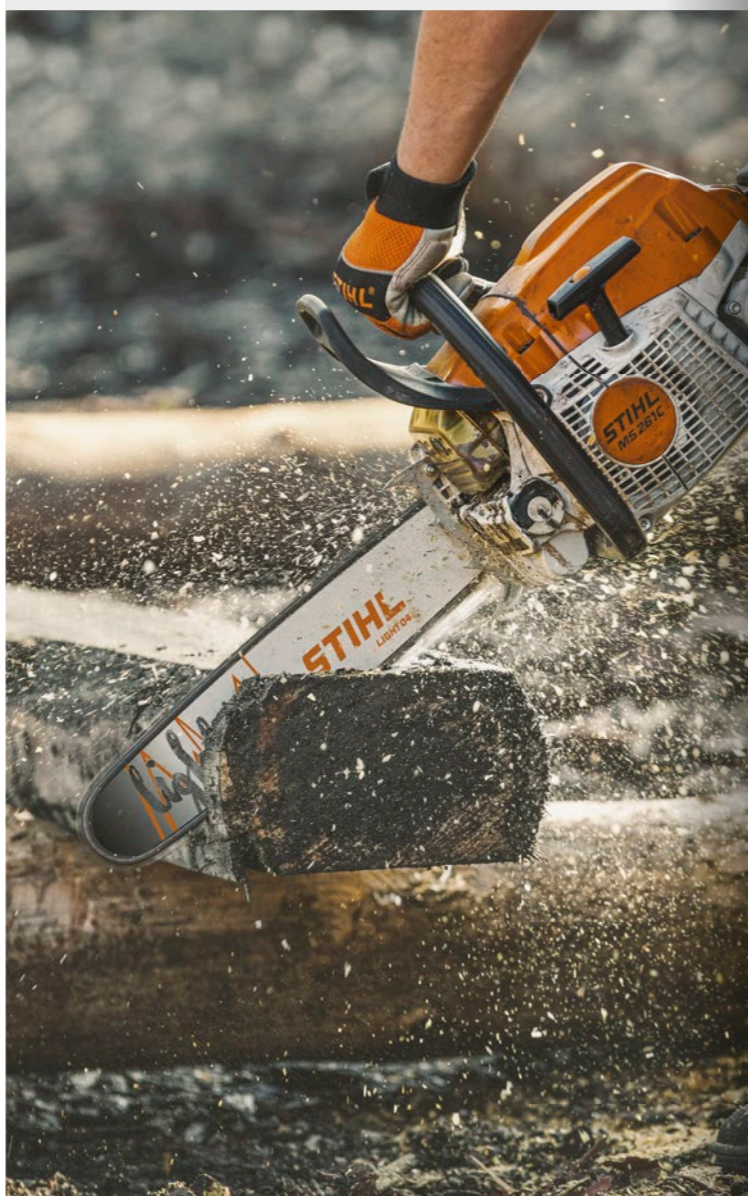


Najmocniejsza seryjnie produkowana pilarka na świecie. Nowoczesny silnik STIHL 2-MIX z technologią 4-kanalową spełniający normy emisji spalin EU5 o mocy maksymalnej 8,7 KM. Filtr powietrza HD2 wykonany z białego materiału filtrującego. Zawór dekompresyjny i STIHL ElastoStart znacząco ułatwiają rozruch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

MS 881	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 182 Z PIŁĄ ŁAŃCUCHOWĄ DURO 3

35,8 cm³ • 1,6 kW / 2,2 KM • 4,6 kg^①

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.

MS 182 z piłą łańcuchową Duro 3	Długość prowadnicy 35 cm	Nr kat. 1148 200 0055
---------------------------------	-----------------------------	--------------------------



MS 251 Z PIŁĄ ŁAŃCUCHOWĄ DURO 3

45,6 cm³ • 2,2 kW / 3,0 KM • 5,2 kg^①

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

MS 251 z piłą łańcuchową Duro 3	Długość prowadnicy 35 cm	Nr kat. 1143 200 0619
---------------------------------	-----------------------------	--------------------------



PIŁA ŁAŃCUCHOWA DURO 3

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



MS 261 C-M Z PIŁĄ ŁAŃCUCHOWĄ DURO 3

50,2 cm³ • 3,0 kW / 4,1 KM • 4,9 kg^①



Bardzo dobra do prac budowlanych. Seryjnie wyposażona w system STIHL M-Tronic zapewniający stałe 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.

MS 261 C-M z piłą łańcuchową Duro 3	Długość prowadnicy 40 cm	Nr kat. 1141 200 0667
-------------------------------------	-----------------------------	--------------------------



STRONA 89 PIŁY ŁAŃCUCHOWE Z WĘGLIKÓW SPIEKANYCH

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

C = Wersja komfortowa
M = STIHL M-Tronic
① Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
② Z prowadnicą o lekkiej konstrukcji
③ Wyjaśnienie symboli na stronie 403



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

APIII
SYSTEM
AP 200 S



MSA 161 T

36 V • 1,25 kW^① • 2,1^② / 2,5 kg^③



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

MSA 161 T bez akumulatora i ładowarki ^⑤	Długość prowadnicy 30 cm	Nr kat. 1252 200 0068
---	-----------------------------	--------------------------

APIII
SYSTEM
AP 200 S



NOWOŚĆ MSA 190 T

36 V • 1,2 kW^① • 2,6^② / 3,2 kg^③

Wszecznona, profesjonalna pilarka do pielęgnacji drzew^④. Do zróżnicowanych zadań, takich jak pielęgnacja koron, usuwanie martwego drewna lub usuwanie pędów pni i gałęzi. Piła łańcuchowa PS3 Pro 3/8" gwarantuje bardzo dużą wydajność cięcia. Łatwa obsługa dzięki ergonomicznej dźwigni i boczemu przyciskowi blokady. Praktyczny korek zbiornika oleju. Możliwość opcjonalnego wyposażenia w komfortowe ucho. Możliwość zastosowania nowego akumulatora AP 200 S w celu redukcji ciężaru.

MSA 190 T bez akumulatora i ładowarki ^⑤	Długość prowadnicy 35 cm	Nr kat. MA05 200 0011
---	-----------------------------	--------------------------

NOWOŚĆ AKCESORIA: PRZYPORA

Duża przypora metalowa do grubokorowego drewna.



Do MSA190 T	MA05 660 0800
-------------	---------------

NOWOŚĆ AKCESORIA: KOMFORTOWY UCHWYT

Do mocowania akumulatorowej pilarki do pielęgnacji drzew do karabińczyka uprząży wspinaczkowej. Szybkie wpinanie i wypinanie. Po zawieszeniu zestaw tnący jest skierowany w dół, odwrotnie do obszaru roboczego.



Do MSA190 T	MA05 830 0400
-------------	---------------

C = Wersja komfortowa
O = Czujnik oleju
T = Pilarka do pielęgnacji drzew

APIII
SYSTEM
AP 200 S
AP 300 S



NOWOŚĆ MSA 220 TC-O

36 V • 1,7 kW^① • 2,7^② / 3,3 kg^③



Wydajna, profesjonalna, akumulatorowa pilarka do pielęgnacji drzew^④ przeznaczona do usuwania pni, korygowania koron drzew i usuwania martwego drewna. Wyjątkowo komfortowa obsługa dzięki elektronicznemu systemowi sterowania z przyciskiem odblokowującym. Panel obsługowy z wyświetlaczem LED 180°. Piła łańcuchowa PS3 PRO 3/8" zapewniająca doskonałą wydajność cięcia, boczny napinacz piły łańcuchowej, praktyczny korek zbiornika oleju oraz praktyczna nakrętka pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem. Możliwość opcjonalnego wyposażenia w komfortowe ucho. Możliwość zastosowania nowego akumulatora AP 200 S w celu redukcji ciężaru.

MSA 220 TC-O bez akumulatora i ładowarki ^⑤	Długość prowadnicy 35 cm	Nr kat. MA01 200 0081
--	-----------------------------	--------------------------

AKCESORIA: PRZYPORA

Duża przypora metalowa do grubokorowego drewna.



Do MSA 220 TC-O	MA01 664 0500
-----------------	---------------

NOWOŚĆ AKCESORIA: KOMFORTOWY UCHWYT

Do mocowania akumulatorowej pilarki do pielęgnacji drzew do karabińczyka uprząży wspinaczkowej. Szybkie wpinanie i wypinanie. Po zawieszeniu zestaw tnący jest skierowany w dół, odwrotnie do obszaru roboczego.



Do MSA 220 TC-O	MA01 830 0400
-----------------	---------------



PRAKTYCZNE ROZWIĄZANIA W ZAKRESIE TRANSPORTU I PRZECHOWYWANIA

NA STRONIE 379



① Inne wartości porównawcze dla pilarek spalinowych można znaleźć na stronie 80
② Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej
③ Ciężar bez akumulatora z prowadnicy i piły łańcuchowej
④ Zaprojektowana specjalnie z myślą o pracy w koronach drzew i przeznaczona wyłącznie dla osób, które przeszły szkolenie w zakresie pielęgnacji drzew



MS 151 TC-E

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

Najlepsza pilarka do pielęgnacji drzew^④ 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.

MS 151 TC-E	Długość prowadnicy 25 cm	Nr kat. 1146 200 0056
-------------	-----------------------------	--------------------------



MS 194 T

31,8 cm^② • 1,4 kW / 1,9 KM • 3,3 kg^③

Wszecznona pilarka do pielęgnacji drzew^④ marki STIHL. Do zróżnicowanych zadań, takich jak pielęgnacja koron, usuwanie martwego drewna lub usuwanie pędów pni i gałęzi. Piła łańcuchowa PS3 Pro 3/8" gwarantuje wysoką precyzję cięcia. Duża wydajność cięcia dzięki silnikowi STIHL 2-MIX.

MS 194 T	Długość prowadnicy 35 cm	Nr kat. 1137 200 0411
----------	-----------------------------	--------------------------



MS 201 TC-M

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

Najmocniejsza pilarka do pielęgnacji drzew^④. Seryjnie wyposażona w nową wersję systemu M-Tronic z funkcją kalibracji, który zapewnia optymalną moc silnika od samego początku pracy. Wyposażona w piłę łańcuchową STIHL PS3 Pro 3/8" zapewniającą nawet o 20 % wyższą wydajność cięcia w porównaniu do piły PS 3/8". Praktyczna nakrętka pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem.

MS 201 TC-M	Długość prowadnicy 35 cm	Nr kat. 1145 200 0328
-------------	-----------------------------	--------------------------

⑤ Z prowadnicą i piłą łańcuchową
⑥ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
⑦ Objaśnienie symboli na stronie 396
⑧ Wyjaśnienie symboli na stronie 403

PILARKI CARVINGOWE

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



MS 151 C-E

23,6 cm³ • 1,1 kW / 1,5 KM • 2,8 kg^①

Najlepsza 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.

MS 151 C-E	Długość prowadnicy 30 cm	Nr kat. 1146 200 0059
------------	-----------------------------	--------------------------

PILARKA RATOWNICZA



MS 462 C-M R

72,2 cm³ • 4,4 kW / 6,0 KM • 6,5 kg^①

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

MS 462 C-M R	Długość prowadnicy 50 cm	Nr kat. 1142 200 0025
--------------	-----------------------------	--------------------------

STRONA 97

PIŁA ŁAŃCUCHOWA RATOWNICZA RDR

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

- 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

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 3944 000 0072

Okulary ochronne ULTRASONIC (bezbardne szkła) 0000 884 0359

Ogranicznik głębokości rządu 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 rządu pozwala precyzyjnie ustalić żądaną głębokość.

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart
M = STIHL M-Tronic
R = Pilarka ratownicza
① 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 umożliwi niemęczącą pracę, boczny napinacz piły łańcuchowej służy do bezpiecznego i komfortowego napinania piły, zbiornik z możliwością kontroli stanu oleju, termiczne zabezpieczenie przeciążeniowe.

MSE 141	Długość przewodnicy 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.

MSE 170	Długość przewodnicy 35 cm	Nr kat. 1209 200 0156
---------	---------------------------------	--------------------------



MSE 190

230 V • 1,9 kW • 3,8 kg[Ⓛ]

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

MSE 190	Długość przewodnicy 35 cm	Nr kat. 1209 200 0157
---------	---------------------------------	--------------------------



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.

MSE 210 C-B	Długość przewodnicy 35 cm	Nr kat. 1209 200 0160
-------------	---------------------------------	--------------------------

B = Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL
C = Wersja komfortowa

Ⓛ Ciężar bez przewodu sieciowego, oleju do piły łańcuchowej, przewodnicy i piły łańcuchowej

AKCESORIA DO PILAREK ŁAŃCUCHOWYCH

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

OSŁONA PROWADNICY DO PILAREK DO PIELEGNACJI DRZEW



Jest połączona z pokrywą koła napędowego. Osłania także przyporę szponową.

Do MS 193 T, MS 194 T, MS 201 T, MSA 190 T i MSA 220 T

Długość prowadnicy
Do 35 cm Nr kat. 0000 792 9160
Do 40 cm Nr kat. 0000 792 9161

PRZEDŁUŻKA OSŁONY PROWADNICY



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

Nr kat. 0000 792 9140



Do prowadnicy: 3005^① Mini do prowadnic o szerokości rowka 11 mm

Do prowadnicy: 3005^② do prowadnic o szerokości rowka 13 mm

Do prowadnicy: 3003^③ do prowadnic o szerokości rowka 16 mm

Do prowadnicy: 3002^③ do prowadnic o szerokości rowka 16 mm

Do prowadnicy: 3006^③ do GS 461

DŁUGOŚĆ OSŁONY

do 25 cm	0000 792 9170 ^②		
do 35 cm	0000 792 9171 ^②	0000 792 9172 ^②	
do 37 cm			0000 792 9174
do 45 cm		0000 792 9173	0000 792 9175 0000 792 9175
do 55 cm			0000 792 9176 ^③
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



STRONA 394

ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Dzięki zapobiegawczej, regularnej konserwacji możesz wydłużyć żywotność swojego urządzenia STIHL.

① Nr kat. prowadnic, więcej informacji od strony 96
② Z wyłączeniem prowadnicy Light 3005 008 4909 do MS 162
③ Również do prowadnicy Light 3005 008 4909 do MS 162

④ Również dla 3005 000 4721/50 cm
⑤ Uchwyt do nabycia oddzielnie



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.



KLUCZ UNIWERSALNY

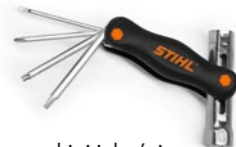
Do napinania oraz wymiany piły łańcuchowej, prowadnicy i świecy zapłonowej.



Rozmiar 19 ^①	Nr kat. 1119 890 3405
Rozmiar 19 - 13 ^②	1129 890 3401
Rozmiar 19 - 16 ^③	0000 890 3400
Rozmiar 16 - 13 ^④	0000 890 3402

KLUCZ WIELOFUNKCYJNY

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



Rozmiar 19 - 13 ^①	Nr kat. 0000 881 5501
Rozmiar 19 - 16 ^②	0000 881 5502

DREWNIANY KOZIOŁEK

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



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

Nr kat.
0000 881 4602

NARZĘDZIA DO KONSERWACJI ZESTAWU TNĄCEGO

NA STRONIE 101

① Od wersji MS 261 wwyż
② Do MS 271, MS 291, MS 311, MS 391
③ Do MS 162, MS 170, MS 171, MS 172, MS 180, MS 181, MS 182, MS 193, MS 211, MS 212, MS 231, MS 241, MS 251
④ Do MS 150, MS 151 i MS 201

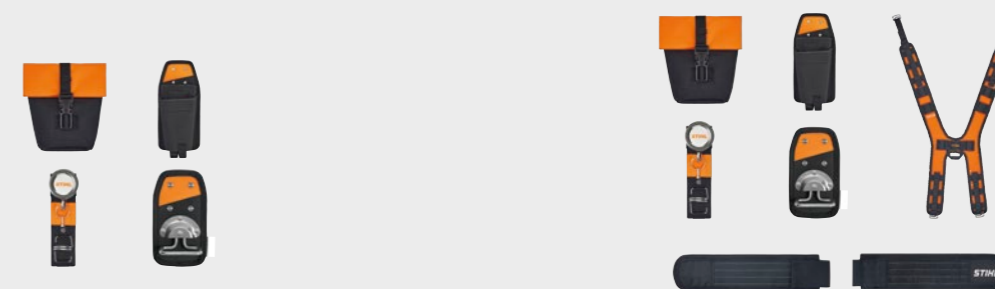
© Wyjaśnienie symboli na stronie 403
© Srebrny medal demopark - Nowości 2023

MODUŁOWY SYSTEM NOŚNY ADVANCE X-FLEX



PROFESJONALNA PRACA W LESIE

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



ZESTAW DO PRAC LEŚNYCH BASIC ADVANCE X-FLEX

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

Nr kat.
0000 007 4800

ZESTAW DO PRAC LEŚNYCH PRO ADVANCE X-FLEX

- ✓ Zawiera szelki, wkładkę brzuszną, kieszeń uniwersalną, kieszeń na klin, mocowanie do uchwytu do kredy i uchwyt na narzędzia.
- ✓ Pas biodrowy lub pasek do nabycia oddzielnie

Nr kat.
0000 007 4801



STRONA **388**

WSZYSTKIE KIESZENIE I UCHWYTY DO MODUŁOWEGO SYSTEMU NOŚNEGO ADVANCE X-FLEX



AKUMULATOROWA PRZECINARKA DO DREWNA

- Do pielęgnacji drzew i krzewów oraz prac budowlanych w drewnie
- Wysoka wydajność cięcia i niewielki ciężar
- Łatwa obsługa i konserwacja



W ZESTAWIE
MULTIOIL BIO



ASII
SYSTEM
AS 2

GTA 26

10,8 V • 1,1 kg^①



Wszecznostonna i bardzo kompaktowa akumulatorowa przecinarka do drewna. Do przycinania drzew i krzewów, rozdrabniania odpadów zielonych oraz drobnych prac stolarskich. Piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewnia wysoką wydajność cięcia i dużą moc. Gwarantuje bardzo precyzyjne i czyste cięcie dla uzyskania zdrowego wzrostu gałęzi. Antypoślizgowy uchwyt, wysoki komfort pracy, doskonała ergonomia. Beznarzędziowa wymiana piły łańcuchowej, ruchoma osłona ochronna, wskaźnik naładowania.

Zakres dostawy:

- 1 × urządzenie podstawowe GTA 26
- 1 × prowadnica Light, 10 cm
- 1 × piła łańcuchowa PM3 1/4", 10 cm
- 1 × Multioil Bio, 50 ml
- 1 × osłona piły łańcuchowej

GTA 26 bez akumulatora i ładowarki ^②	Długość prowadnicy 10 cm	Nr kat. GA01 011 6908
--	-----------------------------	--------------------------

W zestawie znajduje się:

- 1 × podstawowy zakres dostawy GTA 26
- 1 × akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × ładowarka standardowa AL 1
- 1 × torba transportowa, kolor czarny/pomarańczowy, z przelotkami do montażu na ścianie

Zestaw GTA 26 z AS 2 i AL 1	10 cm	GA01 011 6918
--------------------------------	-------	---------------

AKCESORIA: KABURA

Umożliwia noszenie GTA 26 na pasku i ułatwia dostęp do niej podczas pracy. Regulowany pas udowy pewnie mocuje kaburę do nogi i zwiększa komfort noszenia. Dodatkowa listwa pewnie utrzymuje GTA 26 w kaburze.



Do GTA 26	GA01 490 1700
-----------	---------------

AKCESORIA: WYSIĘGNIK



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

Do GTA 26	GA01 820 5000
-----------	---------------

① Ciężar bez akumulatora i zestawu tnącego
② Bez torby transportowej, w zestawie MultiOil Bio, 50 ml
③ Objasnienie symboli na stronie 396

NOWOŚĆ

GTA 40

21,6 V • 1,4 kg^①



Mocna akumulatorowa przecinarka do drewna dla profesjonalistów. Ułatwia pielęgnację drzew i krzewów. Odpowiednia do prac pielęgnacyjnych w koronach drzew. Piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewnia wysoką wydajność i dużą precyzję cięcia. Niewielki ciężar i doskonałe wyważenie gwarantuje dużą ergonomie pracy. Boczny napinacz piły łańcuchowej z praktyczną nakrętką, automatyczne smarowanie piły łańcuchowej, praktyczny korek zbiornika. Podwójna komora na 2 akumulatory AS 2 ze wskaźnikiem naładowania. Stalowe przelotki po obu stronach wraz z pierścieniem przeciążeniowym, np. do zamocowania zabezpieczenia w przypadku zastosowań wymagających wspinania.

Zakres dostawy:

- 1 × urządzenie podstawowe GTA 40
- 1 × prowadnica Light, 15 cm
- 1 × piła łańcuchowa PM3 1/4", 15 cm
- 1 × Multioil Bio, 50 ml
- 1 × osłona piły łańcuchowej

GTA 40 bez akumulatora i ładowarki ^②	Długość prowadnicy 15 cm	Nr kat. GA04 011 6905
--	-----------------------------	--------------------------

W zestawie znajduje się:

- 1 × podstawowy zakres dostawy GTA 40
- 2 × akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × szybka ładowarka AL 5-2
- 1 × stabilna walizka transportowa z wkładką

Zestaw GTA 40 z 2 × AS 2 i AL 5-2	15 cm	GA04 011 6918
--------------------------------------	-------	---------------

AKCESORIA: KABURA

Umożliwia noszenie GTA 40 na pasku i zapewnia szybki dostęp do urządzenia podczas pracy. Elastyczna poduszka amortyzująca i regulowany pas udowy pewnie mocują kaburę do nogi. Automatyczne mocowanie dzięki funkcji Autolock. Dodatkowa blokada transportowa przez naciśnięcie przycisku w przypadku dłuższych przerw w użytkowaniu.



Do GTA 40	GA04 490 1700
-----------	---------------



71

CIĘCIE I PRZycinANIE

STRONA 91 CUT KITS



Nawet najlepsza piła łańcuchowa może z czasem ulec stępieniu. Zestaw tnący 1 do GTA 26 i zestaw tnący 18 do GTA 40 pozwalają proaktywnie dbać o stałą, wysoką wydajność cięcia akumulatorowej przecinarki do drewna STIHL. Zawsze pełna gotowość do pracy!

NOWY AKUMULATOROWY SEKATOR DO GAŁĘZI STIHL ASA 20

WIĘCEJ NIŻ ERGONOMIA

STIHL ASA 20 znacznie ułatwia pielęgnację drzew, krzewów i winorośli. Zapewnia większą siłę cięcia gałęzi o średnicy do 25 mm, umożliwia wykonywanie szybkich, czystych cięć, a dodatkowo wygodnie leży w dłoni. Dwa kąty rozwarcia ostrzy zapewniają większą efektywność cięcia. Czytelny wyświetlacz stale pokazuje poziom naładowania baterii.

➔ Więcej informacji na stronie 381



PODKRZESYWARKI I AKCESORIA

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



HTA 50

36 V • 0,8 kW^① • 3,6 kg^②



Lekka podkrzesywarka akumulatorowa dla użytkowników okazjonalnych, do wszelkich prac związanych z pielęgnacją drzew na dużych posesjach. Piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewnia wydajne i czyste cięcie. Hak do gałęzi do łatwego usuwania ściętego materiału z drzewa, półprzezroczysty zbiornik oleju, miękki gumowany uchwyt, ergonomiczna jednostka sterująca i dzielony wysięgnik umożliwiający łatwy transport i wygodne przechowywanie urządzenia. Długość całkowita 280 cm.



W KOMPLECIE UCHWYT ŚCIENNY



AKCESORIA: **PODSTAWKA**

Patrz strona 76

HTA 50 bez akumulatora i ładowarki ^③	Długość prowadnicy 25 cm	Nr kat. LA02 011 0604
---	---------------------------------	------------------------------

Zestaw HTA 50 z AK 20 i AL 101 ^④	25 cm	LA02 200 0015
---	--------------	----------------------

AKCESORIA: PRZEDŁUŻENIE WYSIĘGNIKA



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

Do HTA 50	LA02 820 5000
------------------	----------------------



STRONA 393

ZESTAW CARE & CLEAN MS

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

- ① Wartości porównawcze dla podkrzesywarek spalinowych na stronie 82
- ② Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej
- ③ Z prowadnicą i piłą łańcuchową
- ④ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej

HTA 86

36 V • 1,1 kW^① • 4,6 kg^②



Lekka 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.



AKCESORIA: **PODSTAWKA**

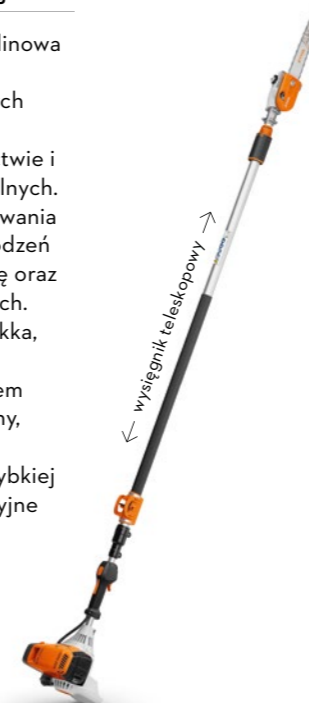
Patrz strona 76

HTA 86 bez akumulatora i ładowarki ^③	Długość prowadnicy 30 cm	Nr kat. LA03 200 0005
---	---------------------------------	------------------------------

HT 105

31,4 cm^③ • 1,05 kW / 1,4 KM • 7,9 kg^④

Mocna podkrzesywarka spalinowa z silnikiem STIHL 4-MIX^⑤, 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.



HT 105	Długość prowadnicy 30 cm	Nr kat. 4182 200 0194
---------------	---------------------------------	------------------------------

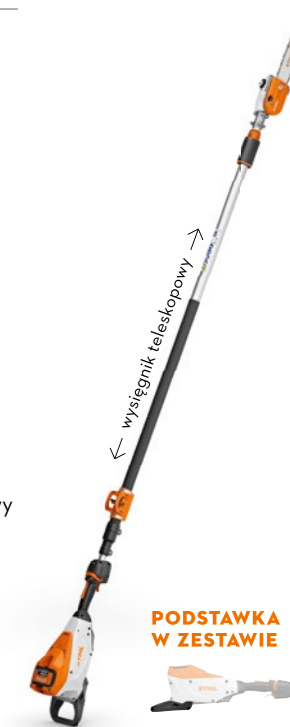
- ⑤ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej, z podstawką
- ⑥ Objaśnienie symboli na stronie 396
- ⑦ Wyjaśnienie symboli na stronie 403

HTA 135

36 V • 1,5 kW^① • 6,8 kg^②



Mocna, akumulatorowa podkrzesywarka. Cicha praca i niski poziom wibracji. Do profesjonalnych zastosowań w arborystyce, sadownictwie oraz dla służb komunalnych. Do okrzyszowania drzew, usuwania martwych gałęzi i uszkodzeń spowodowanych przez burzę oraz przycinania drzew owocowych. Piła łańcuchowa PM3 3/8", lekka przekładnia z odlewaniem, 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. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A na obudowie urządzenia. Długość całkowita 285 - 405 cm.



PODSTAWKA W ZESTAWIE

HTA 135 bez akumulatora i ładowarki ^③	Długość prowadnicy 30 cm	Nr kat. LA01 200 0030
--	---------------------------------	------------------------------

HT 135

36,3 cm^③ • 1,4 kW / 1,9 KM • 7,9 kg^④

Najmocniejsza podkrzesywarka spalinowa STIHL z silnikiem 4-MIX^⑤, 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 PM3 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.



HT 135	Długość prowadnicy 30 cm	Nr kat. 4182 200 0202
---------------	---------------------------------	------------------------------



HTA 150

36 V • 1,8 kW^① • 4,7 kg^②



Do profesjonalnych prac arborystycznych w rolnictwie i sadownictwie. Wyjątkowo lekka i mocna podkrzesywarka akumulatorowa STIHL do profesjonalnych zastosowań przy przycinaniu pielęgnacyjnym roślin owocowych i uprawnych oraz przycinaniu drzew owocowych. Cicha praca i niski poziom vibracji. Piła łańcuchowa PM3 3/8". Krótki, sztywny wysięgnik gwarantujący precyzyjne cięcie. Ergonomiczny uchwyt obsługowy z wyświetlaczem LED i lekka, wytrzymała przekładnia z odlewu magnezowego. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Długość całkowita 196 cm.



PODSTAWKA W ZESTAWIE

HTA 150 bez akumulatora i ładowarki^③ Długość prowadnicy 30 cm Nr kat. LA01 200 0040

HTA 160

36 V • 1,8 kW^① • 6,9 kg^②



Najmocniejsza podkrzesywarka akumulatorowa marki STIHL do profesjonalnych zastosowań w arborystyce, sadownictwie, rolnictwie i leśnictwie. Cicha praca i niski poziom vibracji. Piła łańcuchowa PM3 3/8", lekka przekładnia z odlewu magnezowego ze zintegrowanym hakiem do gałęzi, który znacznie ułatwia usuwanie ściętych konarów z koron drzew. Stabilny, profesjonalny wysięgnik teleskopowy z systemem szybkiej regulacji pozwala na precyzyjne nacinanie i cięcie. Ergonomiczny uchwyt obsługowy z wyświetlaczem LED. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Długość całkowita 285-405 cm.



PODSTAWKA W ZESTAWIE

HTA 160 bez akumulatora i ładowarki^③ Długość prowadnicy 30 cm Nr kat. LA01 200 0038

OLEJE I SMARY NA STRONIE 326



STRONA 77

SZELKI DO PRAC LEŚNYCH ADVANCE X-TREEm HT

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



① Wartości porównawcze dla podkrzesywarek spalinowych na stronie 82
② Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej, z podstawką
③ Z prowadnicą, piłą łańcuchową i podstawką

④ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
⑤ Objaśnienie symboli na stronie 396





ZACZEP DO PROFESJONALNEGO WYSIĘGNIKA TELESKOPOWEGO



Maksymalna ergonomia pracy w połączeniu z szelkami lub plecakovym systemem nośnym RTS. Łatwe mocowanie i szybkie wypinanie urządzenia. W komplecie z HT 135, HTA 135 i HTA 160.

Do HT 135, HTA 86, HLA 86, HTA 135 i HTA 160

Nr kat.
0000 790 8600

PODSTAWKI

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem



Do HTA 66, HTA 86, HLA 66 i HLA 86

Nr kat.
4857 007 1001

W przypadku modelu HTA 135, HTA 150 i HTA 160 podstawka znajduje się w zakresie dostawy



Do HLA 135, HTA 135, HTA 150, HTA 160 i KMA 135 R

LA01 007 1002



Do HLA 56 i HTA 50

HA01 007 1000

PLECAKOWY SYSTEM NOŚNY RTS



Do długotrwałych zastosowań. Możliwość dostosowania do wzrostu użytkownika zapewnia komfortową, ergonomiczną pracę. Nieodpowiedni do HL 94 KC-E i HLE 71 K.

Do podkrzesywarek, jednostek napędowych KombiMotor z HT-KM lub HL-KM 145° oraz nożyc do żywopłotów na wysięgniku

Nr kat.
0000 790 4400

PRZEKŁADNIA KĄTOWA 30°



Do HTA 160, HT 135 i HTA 135

Nr kat.
4182 640 0200



STRONA 394

ZESTAWY SERWISOWE



Zestawy serwisowe STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Dzięki zapobiegawczej, regularnej konserwacji możesz wydłużyć żywotność swojego urządzenia STIHL.

SYSTEM NOŚNY DO PIELEGNACJI LASU PODKRZESYWARKĄ HTA 150

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

ZESTAW ADVANCE X-TREEm HT

- ✓ Zawiera ADVANCE X-TREEm HT
- ✓ Z pasem biodrowym ADVANCE X-Flex w rozmiarach S - L
- ✓ Zawiera taśmę elastyczną HT

Rozmiar	Obwód pasa	Nr kat.
S	78 - 127 cm	0000 200 0006
M	89 - 143 cm	0000 200 0007
L	98 - 177 cm	0000 200 0008

TAŚMA ELASTYCZNA ADVANCE X-TREEm HT

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



SZELKI DO PRAC LEŚNYCH ADVANCE X-TREEm HT

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

PAS BIODROWY ADVANCE X-FLEX

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



WIĘCEJ INFORMACJI NA TEMAT KIESZENI I UCHWYTÓW

NA STRONIE 388



INNOWACYJNY SYSTEM KLIPSÓW MOCUJĄCYCH STIHL

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

Nr kat.	Długość prowadnicy [Ⓣ] (cm)	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Pobór mocy (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Stosunek ciężaru do mocy (kg/kW)	Poziom ciśnienia akustycznego [Ⓣ] (dB(A))	Poziom mocy akustycznej [Ⓣ] (dB(A))	Wartość drgań uchwytu przedni/tylny [Ⓣ] (m/s ²)	
PILARKI ŁAŃCUCHOWE DO PRAC WOKÓŁ DOMU I W OGRODZIE											
MSA 60 C-B	MA04 011 5804	30	-	0,7 [Ⓣ]	0,9	36	2,5 [Ⓣ] /2,9 [Ⓣ]	-	83	91	3,2/3,4
Zestaw MSA 60 C-B z AK 20 + AL 101	MA04 011 5814	30	-	0,7 [Ⓣ]	0,9	36	3,7 [Ⓣ] /4,1 [Ⓣ]	-	83	91	3,2/3,4
Zestaw MSA 60 C-B z 2 x AK 20 + AL 101	MA04 200 0003	30	-	0,7 [Ⓣ]	0,9	36	3,7 [Ⓣ] /4,1 [Ⓣ]	-	83	91	3,2/3,4
MSA 70 C-B	MA04 011 5820	30	-	0,9 [Ⓣ]	1,1	36	2,5 [Ⓣ] /2,9 [Ⓣ]	-	83	91	3,2/3,4
Zestaw MSA 70 C-B z AK 30 S + AL 101	MA04 011 5830	30	-	0,9 [Ⓣ]	1,1	36	3,8 [Ⓣ] /4,2 [Ⓣ]	-	83	91	3,2/3,4
Zestaw MSA 70 C-B z 2 x AK 30 S + AL 101	MA04 200 0010	30	-	0,9 [Ⓣ]	1,1	36	3,8 [Ⓣ] /4,2 [Ⓣ]	-	83	91	3,2/3,4
MSA 80 C-B NOWOŚĆ	MA04 011 5844	30	-	1,2 [Ⓣ]	1,5	36	2,9 [Ⓣ] /3,3 [Ⓣ]	-	85	95	4,6/3,9
Zestaw MSA 80 C-B z AK 30 S + AL 101 NOWOŚĆ	MA04 011 5834	30	-	1,2 [Ⓣ]	1,5	36	4,2 [Ⓣ] /4,6 [Ⓣ]	-	85	95	4,6/3,9
Zestaw MSA 80 C-B z 2 x AK 30 S + AL 101 NOWOŚĆ	MA04 011 0013	30	-	1,2 [Ⓣ]	1,5	36	4,2 [Ⓣ] /4,6 [Ⓣ]	-	85	95	4,6/3,9
MS 162	1148 200 0002	35	30,1	1,2/1,6	-	-	4,5 [Ⓣ]	3,8	100	113	3,2/3,0
MS 162 C-BE	1148 200 0003	35	30,1	1,2/1,6	-	-	4,8 [Ⓣ]	4,0	100	112	3,6/3,0
MS 172	1148 200 0011	35	31,8	1,4/1,9	-	-	4,5 [Ⓣ]	3,2	101	112	3,5/3,2
MS 172 C-BE	1148 200 0033	35	31,8	1,4/1,9	-	-	4,8 [Ⓣ]	3,5	101	112	3,2/3,2
MS 182	1148 200 0059	35	35,8	1,6/2,2	-	-	4,6 [Ⓣ]	2,8	103	112	3,1/3,7
MS 212	1148 200 0139	35	38,6	1,8/2,4	-	-	4,6 [Ⓣ]	2,6	103	113	3,1/3,7
MS 212 C-BE	1148 200 0179	35	38,6	1,8/2,4	-	-	4,9 [Ⓣ]	2,7	103	113	3,1/3,7
MS 231	1143 200 0520	35	42,6	2,0/2,7	-	-	4,8 [Ⓣ]	2,4	103	113	3,9/3,9
MS 251	1143 200 0535 1143 200 0539	35 40	45,6	2,2/3,0	-	-	4,8 [Ⓣ]	2,2	103	113	3,9/3,9
PILARKI ŁAŃCUCHOWE DLA ROLNICTWA I OGRODNICTWA											
MSA 160 C-B	MA03 200 0005	30	-	1,2 [Ⓣ]	1,5	36	3,1 [Ⓣ] /3,5 [Ⓣ]	-	85	93	4,6/3,9
MSA 200 C-B	MA03 200 0012	30	-	1,4 [Ⓣ]	1,8	36	3,1 [Ⓣ] /3,5 [Ⓣ]	-	85	93	4,6/3,9
MSA 220 C-B	MA03 200 0022	35	-	1,7 [Ⓣ]	2,1	36	3,1 [Ⓣ] /3,7 [Ⓣ]	-	91	99	4,8/3,6
MS 151 C-E	1146 200 0055	30	23,6	1,1/1,5	-	-	2,8 [Ⓣ]	2,5	96	108	4,9/4,9
MS 194 C-E	1137 200 0329	35	31,8	1,4/1,9	-	-	3,6 [Ⓣ]	2,6	101	112	3,6/3,6
MS 271	1141 200 0655	40	50,2	2,6/3,5	-	-	5,6 [Ⓣ]	2,2	103	113	4,5/4,5
MS 291	1141 200 0687	40	55,5	2,8/3,8	-	-	5,6 [Ⓣ]	2,0	103	114	4,5/4,5
MS 311	1140 200 0725	40	59,0	3,1/4,2	-	-	6,2 [Ⓣ]	2,0	105	115	4,0/4,0
MS 391	1140 200 0727	40	64,1	3,3/4,5	-	-	6,2 [Ⓣ]	1,9	105	115	4,0/4,0

Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX [Ⓣ]) / System akumulatorowy STIHL	Długość przewodu sieciowego (m)	Podziabka	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	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Praktyczny korek zbiornika oleju	Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe	Wskaźnik przeciążenia LED	Komfortowy uchwyt	STIHL Smart Connector 2 A
---	---------------------------------	-----------	--	----------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	--	-----------------------	---------------------	-------------------	-----------------	---	-----------	----------------	-----------------	----------------------------------	--------------------------------------	---------------------------	-------------------	---------------------------

- Wyposażenie seryjne
- Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

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

- ① Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli. Pozostałe dostępne zestawy tnące od strony 96
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2 m/s²

- ④ Szczegółowe informacje dotyczące typów pił łańcuchowych STIHL od strony 86
⑤ Moc mechaniczna jako wartość umożliwiająca porównanie z pilarkami spalinowymi
⑥ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej
⑦ Ciężar bez akumulatora z prowadnicą i piłą łańcuchową

- Ⓣ Ciężar z akumulatorem, bez prowadnicy i piły łańcuchowej i ładowarki
Ⓣ Ciężar z akumulatorem i prowadnicą i piłą łańcuchową, bez ładowarki
Ⓣ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
Ⓣ Wąski zestaw tnący

AKUMULATOROWE PRZECINARKI DO DREWNA		Nr kat.	Długość prowadnicy ^① (cm)	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)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX [®]) / System akumulatorowy STIHL	Podziałka	Piła łańcuchowa STIHL Oilomatic Typ ^⑤	Boczny napinacz piły łańcuchowej	Praktyczny korek zbiornika oleju	Komfortowy uchwyt
GTA 26	GA01 011 6908	10	10,8	1,1 ^⑥	77	86	2,9/2,8	System AS	¼" P	PM3	•	-	•	
Zestaw GTA 26 z AS 2 + AL 1	GA01 011 6918	10	10,8	1,3 ^⑥	77	86	2,9/2,8	System AS	¼" P	PM3	•	-	•	
Zestaw GTA 26 z 2 × AS 2 + AL 1	GA01 200 0006	10	10,8	1,3 ^⑥	77	86	2,9/2,8	System AS	¼" P	PM3	•	-	•	
GTA 40	NOWOŚĆ GA04 011 6905	15	21,6	1,4 ^⑥	82	90	4,5/4,2	System AS	¼" P	PM3	•	•	•	
Zestaw GTA 40 z 2 × AS 2 + AL 5-2	NOWOŚĆ GA04 011 6918	15	21,6	1,8 ^⑥	82	90	4,5/4,2	System AS	¼" P	PM3	•	•	•	

PODKRZESYWARKI		Nr kat.	Długość prowadnicy ^① (cm)	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Pobór mocy (kW)	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)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX [®]) / System akumulatorowy STIHL	Podziałka	Piła łańcuchowa STIHL Oilomatic Typ ^⑤	Długość wraz z prowadnicą (cm)	Boczny napinacz piły łańcuchowej	Ręczna pompa paliwowa	System antywibracyjny STIHL	Praktyczny korek zbiornika oleju	Zabezpieczenie przeciwprzeżnięciowe	Komfortowy uchwyt	Automatyczna dekompresja	STIHL Smart Connector 2 A
HTA 50	LA02 011 6404	25	-	0,6 ^⑦ / -	0,8	36	3,6 ^⑧	78	94	0,5/1,0	System AK	¼" P	PM3	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zestaw HTA 50 z AK 20 + AL 101	LA02 200 0015	25	-	0,6 ^⑦ / -	0,8	36	4,8 ^⑧	78	94	0,5/1,0	System AK	¼" P	PM3	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HTA 86	LA03 200 0005	30	-	0,85 ^⑦ / -	1,1	36	4,6 ^⑧	77	93	1,0/1,0	System AP	¼" P	PM3	270 - 390	•	-	-	•	•	•	-	-	-
HT 105	4182 200 0194	30	31,4	1,05 / 1,4	-	-	7,9 ^⑧	92	108	5,0/5,5	4-MIX [®]	¼" P	PM3	270 - 390	•	•	•	•	-	-	•	-	-
HTA 135	LA01 200 0047	30	-	1,1 ^⑦ / -	1,5	36	6,8 ^⑧	83	96	4,3/5,1	System AP	⅜"	PM3	285 - 405	•	-	-	•	•	•	-	-	○
HTA 150 Do prac pielęgnacyjnych	LA01 200 0035	30	-	1,4 ^⑦ / -	1,8	36	4,7 ^⑧	89	96	3,6/4,8	System AP	⅜"	PM3	196	•	-	-	•	•	•	-	-	○
HTA 160	LA01 200 0038	30	-	1,4 ^⑦ / -	1,8	36	6,9 ^⑧	85	97	4,3/5,1	System AP	⅜"	PM3	285 - 405	•	-	-	•	•	•	-	-	○
HT 135	4182 200 0202	30	36,3	1,4 / 1,9	-	-	7,9 ^⑧	92	109	4,3/4,8	4-MIX [®]	⅜"	PM3	270 - 390	•	•	•	•	-	-	-	•	-

• Wyposażenie seryjne
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

① Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli. Pozostałe dostępne zestawy tnące od strony 96
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2 m/s²

④ Szczegółowe informacje dotyczące typów pił łańcuchowych STIHL od strony 86
⑤ Ciężar bez akumulatora i zestawu tnącego
⑥ Ciężar z akumulatorem i zestawem tnącym, bez ładowarki
⑦ Moc mechaniczna jako wartość umożliwiająca porównanie z pilarkami spalinowymi

⑧ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej
⑨ Ciężar z akumulatorem, bez prowadnicy i piły łańcuchowej, bez ładowarki
⑩ Ciężar bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej
⑪ Ciężar bez akumulatora, prowadnicy i piły łańcuchowej, z podstawką



PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

MAKSYMALNA PRECYZJA CIĘCIA I DŁUGA ŻYWOTNOŚĆ

Wszystkie prowadnice i piły łańcuchowe STIHL zostały opracowane indywidualnie i spełniają najwyższe wymagania jakościowe. W ten sposób gwarantujemy, że zestaw tnący i jednostka napędowa są do siebie optymalnie dopasowane i zapewniają najwyższą moc i wydajność podczas pracy.

SPECJALNY KSZTAŁT ZĘBA TNĄCEGO

Specjalny kształt zęba wpływa korzystnie na użytkowanie, na przykład na wydajność cięcia, trwałość lub zachowanie piły łańcuchowej podczas ostrzenia. Oznacza to, że każdy użytkownik może znaleźć odpowiednią piłę łańcuchową. Więcej informacji o kształtach zębów naszych pił łańcuchowych na stronie 86.

ZNACZNIKI ŻUŻYCIA

Dla ułatwienia obsługi i orientacji zęby tnące pił łańcuchowych STIHL posiadają oznaczenia na stopie zęba. Stanowią one pomoc przy ostrzeniu oraz określaniu poziomu zużycia zębów.

SYSTEM STIHL EMATIC



System STIHL Ematic zapewnia optymalne smarowanie piły łańcuchowej przy zachowaniu niskiego zużycia oleju. W zależności od zestawu tnącego i rodzaju drewna zużycie oleju do smarowania pił łańcuchowych może zostać zredukowane nawet o 50 % w porównaniu z konwencjonalnymi zestawami tnącymi bez systemu Ematic. System składa się z prowadnicy STIHL Ematic, piły łańcuchowej Oilomatic oraz pompy olejowej z regulacją wydajności lub redukcją ilości tłoczonego oleju.

PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL OILOMATIC

Niewielki kanałek olejowy w każdym ogniwie prowadzącym pobiera olej z rowka prowadnicy, a następnie przenosi go do wszystkich ważnych elementów piły łańcuchowej. Dodatkowo olej gromadzi się w zagłębieniach każdego ogniwia prowadzącego, tworząc zmniejszającą tarcie warstwę pomiędzy ogniwami napędowymi piły łańcuchowej a powierzchniami ślizgowymi prowadnicy. Równomierne, stałe smarowanie zmniejsza zużycie piły łańcuchowej i prowadnicy oraz znacznie zwiększa ich trwałość w porównaniu z konwencjonalnymi zestawami tnącymi.

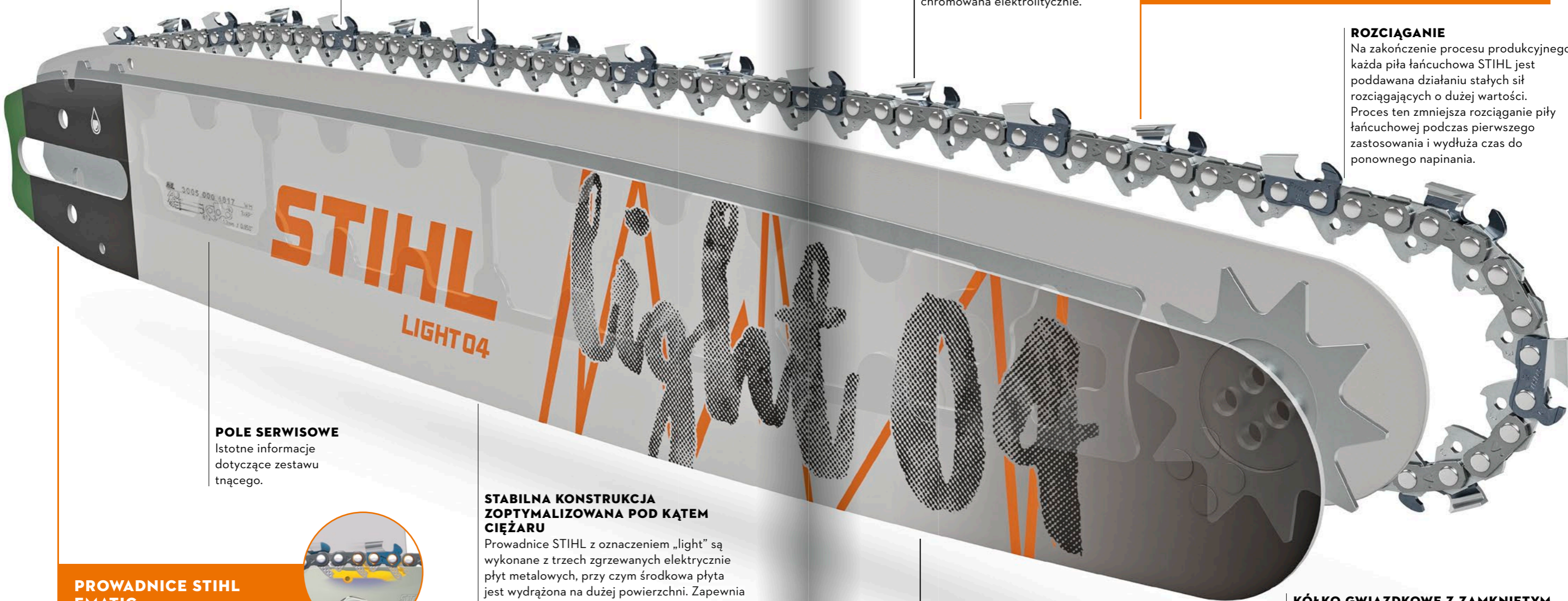


POWŁOKA Z TWARDEGO CHROMU

W celu zwiększenia odporności na zużycie górna płaszczyzna zębów tnących jest dodatkowo chromowana elektrolitycznie.

ROZCIĄGANIE

Na zakończenie procesu produkcyjnego każda piła łańcuchowa STIHL jest poddawana działaniu stałych sił rozciągających o dużej wartości. Proces ten zmniejsza rozciąganie piły łańcuchowej podczas pierwszego zastosowania i wydłuża czas do ponownego napinania.



POLE SERWISOWE

Istotne informacje dotyczące zestawu tnącego.



PROWADNICE STIHL EMATIC

Prowadnice Ematic zapewniają optymalne doprowadzanie odpowiedniej ilości oleju do piły łańcuchowej Oilomatic poprzez rampę Ematic.

STABILNA KONSTRUKCJA ZOPTYMALIZOWANA POD KĄTEM CIĘŻARU

Prowadnice STIHL z oznaczeniem „light” są wykonane z trzech zgrzewanych elektrycznie płyt metalowych, przy czym środkowa płyta jest wydrążona na dużej powierzchni. Zapewnia to dużą stabilność i redukcję ciężaru, a co za tym idzie – ułatwia pracę. Specjalne, lżejsze prowadnice o lekkiej konstrukcji są dodatkowo oznaczone literą „P”.

HARTOWANA BIEŻNIA PROWADNICY

Dla zapewnienia długiej żywotności prowadnicy bieżnia po której porusza się piła łańcuchowa jest hartowana indukcyjnie, co nadaje jej wyjątkową wytrzymałość.

KÓŁKO GWIAZDKOWE Z ZAMKNIĘTYM ŁOŻYSKIEM

Zamknięta konstrukcja łożyska z systemem dożywotniego smarowania zapobiega przedostawaniu się do wnętrza zanieczyszczeń sprzyjających korozji. Prowadnica wymaga niewielkich nakładów konserwacyjnych i wyróżnia się długą żywotnością.

PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

SZWAJCARSKA PRECYZJA

Piły łańcuchowe STIHL od dziesięcioleci są produkowane w naszej fabryce w Wil w Szwajcarii przy użyciu specjalnie do tego celu skonstruowanych maszyn. Całkowite skoncentrowanie na produkcji przynosi efekty: firma STIHL oferuje obecnie piły łańcuchowe do każdego zastosowania, każdego rodzaju i grubości drewna, każdej klasy wydajności i wielu marek pilarek łańcuchowych. Co łączy wszystkie piły łańcuchowe? Wyjątkowa wydajność cięcia, duża trwałość i niezwykle cicha, równomierna praca.



MICRO

NIEZAWODNOŚĆ I KOMFORT

Piły łańcuchowe Micro są wyjątkowo niezawodne i komfortowe w użyciu. Piła łańcuchowa z zębami tnącymi typu „półdłuto” stanowi gwarancję wysokiej jakości cięcia i niskiego poziomu wibracji, wykazuje również wysoki poziom tolerancji błędów w ostrzeniu. Zaokrąglone zęby tnące ułatwiają ostrzenie, co sprawia, że po tę piłę łańcuchową chętnie sięgają zarówno użytkownicy okazjonalni, jak i profesjonalści.

PIŁY ŁAŃCUCHOWE MICRO

- ✓ NISKI POZIOM WIBRACJI
- ✓ NISKA SKŁONNOŚĆ DO DRGAŃ
- ✓ WYSOKA TOLERANCJA BŁĘDÓW W OSTRZENIU



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	3660	3613	3693 ^②	3650	-
1,5 mm ^①	-	-	-	3685	3651	-
1,6 mm	-	-	-	3686	3652	3668

PIŁY ŁAŃCUCHOWE MICRO 3

- ✓ NIEWIELKA SKŁONNOŚĆ DO ODBIĆ I NISKI POZIOM WIBRACJI (3)
- ✓ NISKA SKŁONNOŚĆ DO DRGAŃ
- ✓ WYSOKA TOLERANCJA BŁĘDÓW W OSTRZENIU



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 mm	3670	-	3610 ^②	-	-	-
1,3 mm	-	-	3636	3695 ^②	3662	-
1,5 mm ^①	-	-	-	3688	-	-
1,6 mm	-	-	-	3689	3664	-

① Piły łańcuchowe do pilarek innych producentów
② Wąski zestaw tnący (Pro)

SUPER

MOCNE CIĘCIE



Piły łańcuchowe Super nadają się idealnie do profesjonalnych zastosowań w leśnictwie i pozyskiwaniu drewna. Wykorzystanie zębów tnących typu „pełne dłuto” i niski poziom tarcia umożliwiają uzyskanie bardzo wysokiej wydajności cięcia.

PIŁY ŁAŃCUCHOWE SUPER

- ✓ DOSKONAŁA WYDAJNOŚĆ CIĘCIA I WCINANIA
- ✓ WYSOKA JAKOŚĆ CIĘCIA
- ✓ NISKA SKŁONNOŚĆ DO DRGAŃ



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	3617	3690 ^②	3623	-
1,5 mm ^①	-	-	-	3638	3622	-
1,6 mm	-	-	-	3639	3621	3946

PIŁY ŁAŃCUCHOWE SUPER 3

- ✓ NIEWIELKA SKŁONNOŚĆ DO ODBIĆ I NISKI POZIOM WIBRACJI (3)
- ✓ NISKA SKŁONNOŚĆ DO DRGAŃ
- ✓ DOSKONAŁA WYDAJNOŚĆ CIĘCIA I WCINANIA



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 mm	-	-	3699 ^②	-	-	-
1,3 mm	-	-	3616	3694 ^②	3624	-
1,6 mm	-	-	-	-	3626	-

i MOCNY DUET: 3/8" PS3 PRO I LIGHT 04

Idealny system tnący do akumulatorowych i spalinowych pilarek łańcuchowych o mocy od 1,6 do 2,0 kW – piła łańcuchowa PS3 Pro 3/8" i prowadnica Light 04 o szerokości rowka 1,1 mm. Smukły kształt zębów tnących i prowadnicy pozwala uzyskać nawet o 20% wyższą wydajność cięcia w porównaniu do konwencjonalnej piły łańcuchowej PS 3/8" o grubości ogniwa prowadzącego 1,3 mm. Imponująca jest nie tylko efektywność zestawu tnącego, ale również jego łatwa obsługa. Nawet przy zastosowaniu nieco większego nacisku podczas cięcia piła łańcuchowa z łatwością porusza się w drewnie. Efekt: precyzyjne, czyste i szybkie cięcie.

OSTRZENIE PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ



Zeskanuj kod QR i dowiedz się, jak naostrzyć piłę łańcuchową.



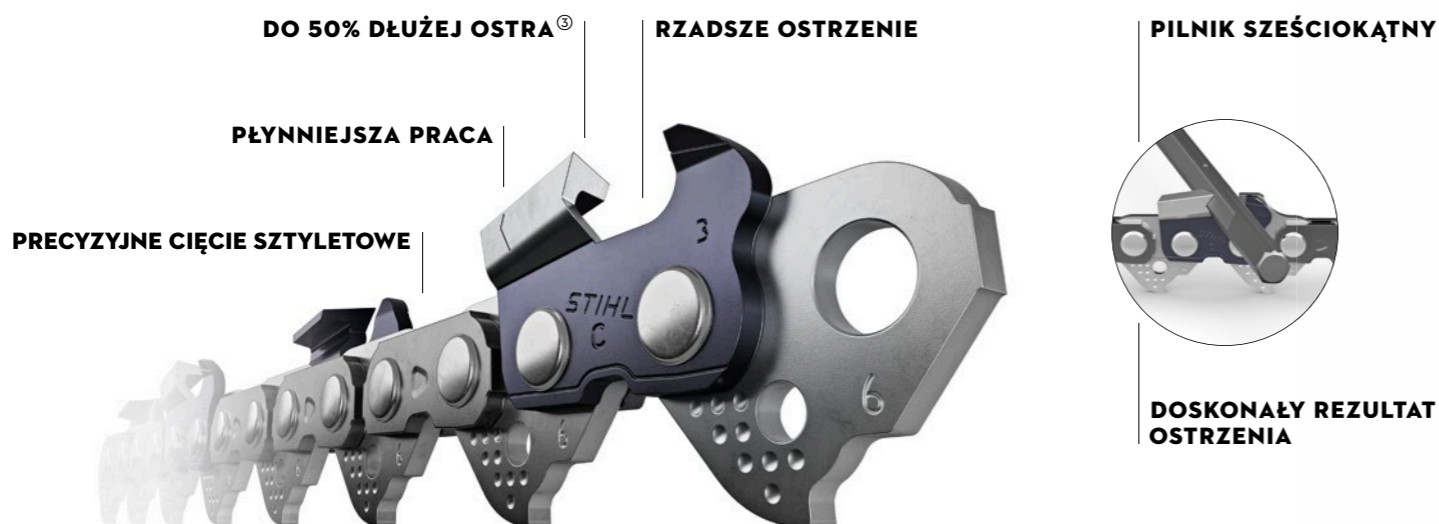
HEXA

WIĘCEJ CIĘCIA. MNIEJ OSTRZENIA

Nasze opatentowane piły łańcuchowe Hexa wyróżniają się specyficzną formą zębów tnących w kształcie litery V i pozostają do 50% dłużej ostre^③. Dzięki dłuższej żywotności krawędzi tnącej zęba, wydajność cięcia wzrasta. Hexa łączy w sobie w ten sposób zalety piły łańcuchowej typu "pełne dłuto" i "półdłuto": wolniejsze tempo tępienia przy zachowaniu wysokiej wydajności cięcia. Specjalnie opracowany pilnik sześciokątny jest dopasowany do kształtu zębów tnących piły łańcuchowej Hexa tak aby ostrzenie było intuicyjne. Geometria zęba i pilnika pomagają niedoświadczonemu użytkownikowi osiągnąć optymalny efekt ostrzenia.

PORADA STIHL **STIHL 3/8" RAPID HEXA**

Znacznie wydajniejsza praca przy cięciu poziomym i ukośnym oraz odcinaniu nasady korzeni.^④



PIŁY ŁAŃCUCHOWE HEXA

- ✓ WIĘKSZA EFEKTYWNOŚĆ CIĘCIA I WCIKANIA
- ✓ DO 50% DŁUŻEJ OSTRE^③
- ✓ WYRAŹNIE PŁYNNIEJSZA PRACA



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	-	3140	-	-
1,6 mm	-	-	-	-	3132	-

PIŁY ŁAŃCUCHOWE HEXA 3

- ✓ NIEWIELKA SKŁONNOŚĆ DO ODBIĆ I NISKI POZIOM WIBRACJI (3)
- ✓ WIĘKSZA EFEKTYWNOŚĆ CIĘCIA I WCIKANIA
- ✓ DO 50% DŁUŻEJ OSTRE^③
- ✓ WYRAŹNIE PŁYNNIEJSZA PRACA



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 mm	-	-	3138	-	-	-
1,3 mm	-	-	-	-	-	-
1,6 mm	-	-	-	-	-	-

■ NOWOŚĆ
 ① Piły łańcuchowe do pilarek innych producentów
 ② Wąski zestaw tnący (Pro)
 ③ np. mierzone przy 3/8" PH3 w porównaniu z piłą 3/8" PS3 Pro
 ④ 3/8" RH w porównaniu do 3/8" RS w cięciu ukośnym

ZESTAW ULEPSZAJĄCY HEXA

Do prostego przebrożenia pilarki w system Hexa.

Skład zestawu:

- 2 × Piły łańcuchowe Hexa
- 1 × Pilnik Hexa (5,2 × 200 mm)
- 1 × Drewniany uchwyt pilnika



Nr kat.

Zastosowanie

Długość prowadnicy (cm)

Podziałka

Szerokość ogniwa prowadzącego (mm)

2 × piła łańcuchowa

ZESTAW ULEPSZAJĄCY HEXA							
ZESTAW ULEPSZAJĄCY 2	3132 007 4700	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i	40	3/8"	1,6	3132 000 0060	
ZESTAW ULEPSZAJĄCY 4	3132 007 4702	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	50	3/8"	1,6	3132 000 0072	
ZESTAW ULEPSZAJĄCY 5	3132 007 4703	MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	63	3/8"	1,6	3132 000 0084	

DURO

DO NAJTRUDNIEJSZYCH ZADAŃ



Piły łańcuchowe Duro idealnie nadają się do wymagających zastosowań, takich jak cięcie zanieczyszczonego drewna. Specjalne zbrojenie z węglików spiekanych sprawia, że są one nadzwyczaj solidne i odporne na zużycie. Pozostają nawet 10-krotnie dłużej ostre bez ponownego ostrzenia, a tym samym są znacznie trwalsze niż tradycyjne piły łańcuchowe.

PIŁY ŁAŃCUCHOWE DURO 3

- ✓ NIEWIELKA SKŁONNOŚĆ DO ODBIĆ I NISKI POZIOM WIBRACJI (3)
- ✓ DO SZCZEGÓLNIE WYMAGAJĄCYCH ZASTOSOWAŃ
- ✓ BEZ PONOWNEGO OSTRZENIA POZOSTAJĄ DZIESIĘCIOKROTNIE DŁUŻEJ OSTRE NIŻ TRADYCYJNE PIŁY ŁAŃCUCHOWE



	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	3612	3696 ^②	-	-
1,5 mm ^①	-	-	-	-	3682	-
1,6 mm	-	-	-	-	3683	-

➔ Nasze pilarki łańcuchowe wyposażone w piłę łańcuchową Duro 3 od strony 58.

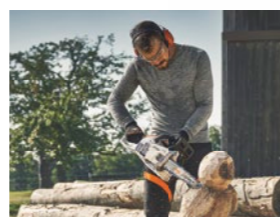
PIŁY ŁAŃCUCHOWE DO ZASTOSOWAŃ SPECJALNYCH

W ofercie STIHL znajdziesz odpowiednią piłę łańcuchową do każdego zastosowania. Do zastosowań specjalnych oferujemy piły łańcuchowe spełniające wszelkie wymagania związane z konkretną pracą. Do wszystkich pił łańcuchowych STIHL oferuje odpowiednie prowadnice od strony 92.

CARVING



Specjalna piła łańcuchowa do rzeźbienia w drewnie. Niski poziom wibracji, doskonała wydajność cięcia, brak konieczności dociskania urządzenia podczas nacinania dzięki skróceniu górnej krawędzi zęba tnącego, wyższa prędkość nacinania niż w przypadku tradycyjnych pił łańcuchowych 1/4".



RATOWNICTWO (RDR)



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



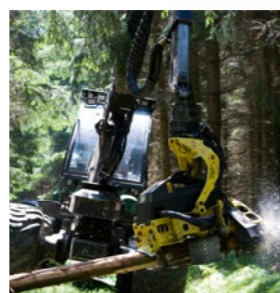
	Podziółka dla standardowej piły łańcuchowej	Podziółka do zastosowań specjalnych	Piła łańcuchowa do zastosowań specjalnych	Prowadnica do zastosowań specjalnych
--	---	-------------------------------------	---	--------------------------------------

CARVING				
MS 151, MSA 60, MSA 70, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MSA 200	1/4" P	1/4" P	3670 000 0064	3005 000 3105
MS 162, MS 172, MS 182, MS 212	3/8"	1/4"①	3661 000 0064	3005 000 3205
MS 170, MS 171, MS 180, MS 181, MS 194	3/8"	1/4"②	3661 000 0064	3005 000 3205
RATOWNICTWO (RDR)				
MS 462 C-M R	3/8"	3/8"	3944 000 0072	3005 002 9421

PRZycinanie HARVESTER/ŁUPARKA (RMHS, RMH)



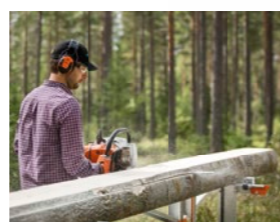
Solidna i trwała piła łańcuchowa przeznaczona do użytku w specjalnych maszynach stosowanych w pozyskiwaniu drewna oraz przygotowaniu drewna opałowego. Redukcja naprężeń sprawia, że przy znacznej odporności na zużycie i długiej żywotności w używanej pile łańcuchowej pojawiają się zaledwie niewielkie pęknięcia. **Tej piły łańcuchowej nie wolno używać w ręcznych pilarkach łańcuchowych.** Więcej informacji można uzyskać u Autoryzowanych Dealerów STIHL.



CIĘCIE WZDŁUŻNE (RMX, PMX)



Specjalna piła łańcuchowa do cięć wzdłużnych do stosowania w pilarkach wzdłużnych i małych tartakach mobilnych. Piła łańcuchowa wyposażona w zęby typu „półdłuto” oferuje dużą wydajność cięcia, niski poziom wibracji i miękką charakterystykę cięcia. Więcej informacji można uzyskać u Autoryzowanych Dealerów STIHL.



① Do przebrojenia Carving na Rapid 1/4" potrzebne jest koło napędowe i bęben sprężgła (nr kat. zestawu: 1148 007 1002)
 ② Do przebrojenia Carving na Rapid 1/4" wymagane jest koło napędowe (nr kat.: 1123 640 2007)



ZESTAWY CUT KIT

Nawet najlepsza piła łańcuchowa może z czasem ulec stępieniu. Jeśli jednak nie ma możliwości naostrzenia piły łańcuchowej podczas pracy lub jeśli wymiana wymaga cały zestaw tnący - mamy dla Ciebie odpowiednie rozwiązanie. Zestawy STIHL Cut Kit to atrakcyjne pakiety promocyjne dla konkretnych maszyn, składające się z dwóch pił łańcuchowych i jednej prowadnicy. Dzięki temu użytkownik zawsze i wszędzie ma pod ręką zestaw tnący optymalnie dopasowany do pilarki łańcuchowej lub przecinarek GTA 26 i GTA 40. Jest więc zawsze w pełni gotowy do pracy!

Skład zestawu:
 2 x piła łańcuchowa
 1 x prowadnica



Nr kat.	Zastosowanie	Długość prowadnicy (cm)	Podziółka	Szerokość ogniw prowadzącego (mm)	STIHL Oilomatic Typ®	2 x piła łańcuchowa	1 x prowadnica
CUT KIT 1	GTA 26	10	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0028	3007 003 0101
CUT KIT 2	MS 162, MS 170, MS 171, MS 172	30	3/8" P	1,1	PM3®	3610 000 0044	3005 000 3905
CUT KIT 3	MS 162, MS 170, MS 171, MS 172, MS 180, MS 181	35	3/8" P	1,1	PM3®	3610 000 0050	3005 008 3909
CUT KIT 4	MS 172, MS 180, MS 182, MS 211, MS 212, MS 231, MS 251	35	3/8" P	1,3	PM3	3636 000 0050	3005 000 4809
CUT KIT 5	MS 182, MS 211, MS 212, MS 231, MS 251	40	3/8" P	1,3	PM3	3636 000 0055	3005 000 4813
CUT KIT 6	MSA 60, MSA 70, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MS 151	30	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0064	3005 008 3405
CUT KIT 7	MSA 80, MSA 200	35	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0072	3005 008 3409
CUT KIT 8	MSA 220	35	3/8" P	1,3	PM3	3616 000 0050	3005 000 4809
CUT KIT 9	MS 251	40	.325"	1,3	RM3	3695 000 0062	3005 000 7013
CUT KIT 10	MS 261, MS 271, MSA 300	40	.325"	1,3	RS Pro	3690 000 0067	3003 000 3313
CUT KIT 11	MS 261, MS 271, MS 291	40	.325"	1,3	RM3 Pro	3695 000 0067	3003 000 3313
CUT KIT 12	MS 261, MS 271, MS 291	45	.325"	1,3	RM3 Pro	3695 000 0074	3003 008 3317
CUT KIT 13	MS 291, MS 311, MS 360, MS 361, MS 362, MS 391, MSE 220, MSE 250	40	3/8"	1,6	RS	3621 000 0060	3003 000 7713
CUT KIT 14	MSA 220, MS 194, MS 182, MS 212, MS 201 T	30	3/8" P	1,1	PS3 Pro	3699 000 0044	3005 000 4405
CUT KIT 15	MSA 220, MS 194, MS 182, MS 212, MS 201 T	35	3/8" P	1,1	PS3 Pro	3699 000 0050	3005 000 4409
CUT KIT 16	MSA 220, MS 194, MS 182, MS 212, MS 201 T	40	3/8" P	1,1	PS3 Pro	3699 000 0055	3005 000 4413
CUT KIT 18 NOWOŚĆ	GTA 40	15	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0038	3008 000 0202

③ Szczegółowe informacje dotyczące typów pił łańcuchowych STIHL od strony 86
 ④ Wąski zestaw tnący

PROWADNICE STIHL

SPROSTAJĄ KAŻDEMU ZADANIU

Firma STIHL oferuje prowadnice do każdego zastosowania. Dziesiątki lat badań, stosowanie wysokiej jakości materiałów, innowacyjne procesy produkcyjne, najnowocześniejsze urządzenia produkcyjne, a także elektroniczne kontrole produkcji i końcowa kontrola jakości zapewniają niezawodną jakość STIHL każdej prowadnicy.

PROWADNICE TRZYCZĘŚCIOWE

Uniwersalne, trzyczęściowe prowadnice są lekkie i jednocześnie wytrzymałe. Są wykonane z trzech zgrzewanych elektrycznie płyt metalowych, przy czym środkowa płyta jest wydrążona na dużej powierzchni. Umożliwia to redukcję ciężaru przy jednoczesnym zachowaniu dużej stabilności. Hermetycznie zamknięte łożysko kółka gwiazdkowego sprawia, że prowadnice są bezobsługowe. To bardzo ułatwia eksploatację prowadnicy i zwiększa jej wszechstronność.



LIGHT 01 (wcześniej: Rollomatic E Mini)

- ✓ Do mniejszych pilarek łańcuchowych i podkrzesywarek
- ✓ Do pił łańcuchowych z podziałką 1/4" P i 3/8" P
- ✓ Szerokość rowka prowadnicy 1,1 mm i 1,3 mm
- ✓ Niska skłonność do odbić, bezobsługowa
- ✓ Jeden nit (01) na kółku gwiazdkowym większej trwałości łożyska gwiazdkowego



LIGHT 04 (wcześniej: Rollomatic E)

- ✓ Do mniejszych i średnich pilarek łańcuchowych
- ✓ Do pił łańcuchowych z podziałką 3/8" P, .325" i 3/8"
- ✓ Szerokość rowka prowadnicy 1,1 mm, 1,3 mm i 1,6 mm
- ✓ Niska skłonność do odbić, bezobsługowa
- ✓ Cztery nity (04) na kółku gwiazdkowym dla większej stabilności



LIGHT 06 (wcześniej: Rollomatic E)

- ✓ Do mocnych pilarek łańcuchowych i najcięższych zastosowań
- ✓ Do pił łańcuchowych z podziałką 3/8"
- ✓ Szerokość rowka prowadnicy 1,3 mm i 1,6 mm
- ✓ Solidna konstrukcja prowadnicy z sześcioma nitami (06) na kółku gwiazdkowym

PROWADNICE O LEKKIEJ KONSTRUKCJI

Specjalna technologia produkcji pozwala na redukcję ciężaru prowadnic STIHL o lekkiej konstrukcji nawet o 30% w porównaniu z prowadnicami konwencjonalnymi. Ułatwia to pracę pilarką, a także znacznie odciąża użytkownika, szczególnie w przypadku zastosowań w arborystyce i leśnictwie. Prowadnice o lekkiej konstrukcji są dostępne w wersjach do małych i lekkich pilarek łańcuchowych, ale również w wersjach do mocnych pilarek łańcuchowych przeznaczonych do ścinki.



LIGHT P01 (wcześniej: Rollomatic E Mini Light)

- ✓ Do mniejszych pilarek łańcuchowych i podkrzesywarek
- ✓ Wykonana z poliamidu (P) zbrojonego włóknami szklanymi zapewniającego redukcję ciężaru nawet o 25% w porównaniu z prowadnicami konwencjonalnymi
- ✓ Do pił łańcuchowych z podziałką 3/8" P
- ✓ Szerokość rowka prowadnicy 1,1 mm



LIGHT P04 (wcześniej: Rollomatic E Light)

- ✓ Przeznaczona do mniejszych i średnich pilarek łańcuchowych
- ✓ Wykonana z poliamidu (P) zbrojonego włóknami szklanymi zapewniającego redukcję ciężaru nawet o 30% w porównaniu z prowadnicami konwencjonalnymi
- ✓ Do pił łańcuchowych z podziałką 3/8" P
- ✓ Szerokość rowka prowadnicy 1,3 mm



ROLLOMATIC ES LIGHT

- ✓ Do mocnych pilarek łańcuchowych i profesjonalnych zastosowań w leśnictwie
- ✓ Wykonana ze specjalnej stali odpornej na zużycie. Wolne przestrzenie frezowane dla uzyskania redukcji masy o 30% w stosunku do prowadnic konwencjonalnych
- ✓ Wymienna głowica prowadnicy i bezobsługowe kółko gwiazdkowe
- ✓ Do pił łańcuchowych z podziałką 3/8"
- ✓ Szerokość rowka prowadnicy 1,3 mm i 1,6 mm

PROWADNICE Z KORPUSEM Z LITEJ STALI I PROWADNICE Z GŁOWICĄ

Prowadnice z korpusem z litej stali. Hartowana stal specjalna zapewnia doskonałą stabilność i odporność na obciążenia. Przeznaczone do zastosowań w pilarkach łańcuchowych o średniej i dużej mocy. Znany klasyk - niezawodny i trwały.



ROLLOMATIC ES

- ✓ Do profesjonalnych prac z wykorzystaniem pilarek o dużej mocy
- ✓ Wyjątkowo stabilna i trwała prowadnica z litej stali
- ✓ Wymienna głowica prowadnicy
- ✓ Bezobsługowa
- ✓ Do pił łańcuchowych z podziałką 3/8" i .404"
- ✓ Szerokość rowka prowadnicy 1,3 mm i 1,6 mm



DUOMATIC E

- ✓ Do najcięższych zastosowań w leśnictwie i pilarek o dużej mocy
- ✓ Wyjątkowo stabilna i trwała prowadnica z litej stali ze zbrojeniem
- ✓ z węglików spiekanych (stellite) na końcówce prowadnicy
- ✓ Do pił łańcuchowych z podziałką 3/8" i .404"
- ✓ Szerokość rowka prowadnicy 1,3 mm i 1,6 mm



NOWE WZORNICTWO PROWADNIC

STIHL reorganizuje obecnie produkcję prowadnic. Ze względu na logistyczne trudności może się zdarzyć, że zamawiając tę prowadnicę, otrzymasz produkt z nieco inną nazwą i z innym designem. Pod względem technicznym produkty są takie same, różnią się jedynie wyglądem i nazwą. Prosimy o wyrozumiałość.

WZORNICTWO PROWADNIC W SZCZEGÓŁACH

Dzięki zmianie wzornictwa jeszcze łatwiej znajdziesz prowadnicę odpowiednią do posiadanej pilarki i zamierzonego zastosowania (funkcja, materiał i właściwości techniczne prowadnic nie uległy zmianie). Dużą pomoc mogą stanowić następujące informacje znajdujące się na prowadnicy.

W polu serwisowym prowadnicy znajdziesz wszystkie informacje potrzebne do wyboru odpowiedniej piły łańcuchowej.

Nazwa „Light” znajduje się na prowadnicach zoptymalizowanych pod kątem ciężaru, a litera „P” oznacza poliamid zbrojony włóknami szklanymi i jest stosowana w przypadku naszych specjalnych prowadnic o lekkiej konstrukcji.

Oznaczenia 01, 04 i 06 dotyczą liczby nitów na kółku gwiazdkowym.



Właściwości naszych prowadnic symbolizują ikony oraz oznakowania kolorystyczne na końcówkach montażowych prowadnicy:

- niska skłonność do odbić
- standardowa
- Ematic
- lekka konstrukcja
- 6-nitowa
- prowadnica z głowicą
- zbrojenie stellite

PROWADNICE SPECJALNE



CARVING

(wcześniej: Carving E)

- Specjalna prowadnica do pielęgnacji drzew i rzeźbienia w drewnie
- Do pił łańcuchowych z podziałką 1/4" P i 1/4"
- Szerokość rowka prowadnicy 1,1 mm i 1,3 mm
- Ze zbrojeniem z węglików spiekanych (stellite) na końcówce prowadnicy
- Wyjątkowo niska skłonność do odbić, niewielki ciężar, znacznik optyczny



OFERTA LIMITOWANA! TIMBERSPORTS® EDITION

Prowadnica specjalnie przygotowana dla miłośników zawodów Timbersports®. Dostępna w trzech wariantach, aby umożliwić większej liczbie użytkowników spełnienie marzeń.

Długość prowadnicy	Nr kat.
35 cm (Light 01)	3005 833 3409
40 cm (Light 04)	3005 833 4413
50 cm (Rollomatic ES Light)	3003 833 2021

NOWOŚĆ PROWADNICE STIHL TERAZ RÓWNIEŻ DO PILAREK INNYCH PRODUCENTÓW!

Pierwsze prowadnice STIHL z przyłączem A041 oraz K095.



LIGHT 04 - A041

- Szerokość rowka prowadnicy 1,3 mm
- 3/8" P

Długość prowadnicy	Nr kat.
30 cm	3050 008 0305
35 cm	3050 008 0309
40 cm	3050 008 0313



LIGHT 04 - K095

- Szerokość rowka prowadnicy 1,3 mm i 1,5 mm
- .325"

Długość prowadnicy	1,3 mm Nr kat.	1,5 mm Nr kat.
40 cm	3051 008 0513	3051 008 0613
45 cm	3051 008 0517	3051 008 0617
50 cm	3051 008 0521	3051 008 0621

➔ Więcej informacji o nowych prowadnicach STIHL do pilarek innych producentów znajdziesz na stihl.pl

WYBÓR ODPOWIEDNIEGO ZESTAWU TNĄCEGO

Aby praca pilarką łańcuchową była efektywna, pilarka, prowadnica i piła łańcuchowa muszą do siebie optymalnie pasować. Poniżej znajdziesz wskazówki dotyczące wyboru odpowiedniego zestawu tnącego.

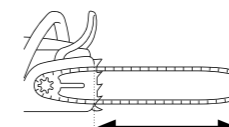
WYBÓR PROWADNICY

Prowadnicę dobiera się na podstawie wymaganej **długości prowadnicy** szerokości **rowka prowadnicy** oraz posiadanego modelu pilarki **pilarki łańcuchowej**.



MODEL PILARKI ŁAŃCUCHOWEJ

Numer modelu pilarki łańcuchowej znajduje się na tabliczce znamionowej umieszczonej z boku urządzenia lub po wewnętrznej stronie hamulca piły łańcuchowej.



DŁUGOŚĆ PROWADNICY

Długość prowadnicy zależy od zamierzonego zastosowania pilarki.



GRUBOŚĆ OGNIWA PROWADZĄCEGO / SZEROKOŚĆ ROWKA PROWADNICY

Ogniwa prowadzące odpowiadają za prowadzenie piły łańcuchowej w prowadnicy. Szerokość rowka prowadnicy i grubość ogniwa prowadzącego muszą być zgodne.

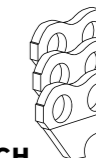
WYBÓR PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ

Na podstawie informacji znajdujących się w **polu serwisowym prowadnicy** (podziałka i szerokość rowka) można ustalić **11-cyfrowy numer katalogowy** odpowiedniej piły łańcuchowej.

- MICRO
- SUPER
- HEXA
- DURO

TYP PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ

Kształt zęba tnącego definiuje typ piły łańcuchowej. Typ piły łańcuchowej należy wybrać w zależności od pożądanych właściwości piły łańcuchowej.



LICZBA OGNIW PROWADZĄCYCH

Liczba ogniw prowadzących określa długość piły łańcuchowej. W wyliczeniach uwzględnia się wyłącznie ogniwa prowadzące, zęby tnące nie mają w tym przypadku znaczenia. Informacje na temat liczby ogniw prowadzących odpowiadającej długości prowadnicy można znaleźć w polu serwisowym prowadnicy.



NUMER KATALOGOWY PROWADNICY

NA STRONIE 96



NUMER KATALOGOWY PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ

NA STRONIE 96

PRZEGLĄD ZESTAWÓW TNĄCYCH

PRZECINARKA DO DREWNA	Długość prowadnicy ^① (cm)	Podziałka (cale)	Szerokość ogniwa prowadzącego/ szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw prowadzących	PIŁY ŁAŃCUCHOWE						PROWADNICE						
					Micro Nr kat.	Micro 3 Nr kat.	Super Nr kat.	Super 3 Nr kat.	Hexa Nr kat.	Hexa 3 Nr kat.	Duro 3 Nr kat.	Light P01, Light P04 Nr kat.	Light Nr kat.	Light 01 Nr kat.	Light 04 Nr kat.	Liczba zębów koła gwiazdkowego	
GTA 26	10	¼" P	1,1	28	-	3670 000 0028	-	-	-	-	-	-	3007 003 0101	-	-	-	
GTA 40	15	¼" P	1,1	38	-	3670 000 0038	-	-	-	-	-	-	-	3008 000 0202	-	6	
PILARKI ŁAŃCUCHOWE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE						PROWADNICE						
MS 151, MS 151 T, MS 194 T, MSA 120, MSA 140, MSA 60, MSA 70, MSA 80, MSA 160, MSA 160 T, MSA 190 T, MSA 200	25	¼" P	1,1	56	-	3670 000 0056	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	8	
	30	¼" P	1,1	64	-	3670 000 0064	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	8	
MS 151 T, MS 194 T, MS 151, MSA 80, MSA 160, MSA 190 T, MSA 200	35	¼" P	1,1	72	-	3670 000 0072	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3409	-	8	
MSA 161 T	25	¼" P	1,1	57	-	3670 000 0057	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	8	
	30	¼" P	1,1	65	-	3670 000 0065	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	8	
MS 162, MS 171, MS 172, MS 180^②, MS 181, MSE 141, MSE 170, MSA 190 T	30	⅜" P	1,1	44	3613 000 0044	3610 000 0044	-	-	-	3138 000 0044	-	-	3005 000 7605	-	3005 000 3905	-	7
	35	⅜" P	1,1	50	3613 000 0050	3610 000 0050	-	3699 000 0050	-	3138 000 0050	-	-	3005 000 7609	-	3005 003 3909	-	7
	40	⅜" P	1,1	55	3613 000 0055	3610 000 0055	-	3699 000 0055	-	3138 000 0055	-	-	-	3005 008 3913	-	7	
MS 180, MS 182, MS 201, MS 211, MS 212, MS 231^③, MS 241, MS 194, MS 194 T, MSE 170^③, MSE 190^③, MSE 200^③, MSE 210^③, MSE 230^③, MSA 220 C-B	30	⅜" P	1,1	44	3613 000 0044	-	-	3699 000 0044	-	3138 000 0044	-	-	-	-	3005 000 4405	9	
	30	⅜" P	1,3	44	-	3636 000 0044	3617 000 0044	3616 000 0044	-	-	3612 000 0044	3005 000 7405	-	-	3005 000 4805	9	
	35	⅜" P	1,1	50	3613 000 0050	-	-	3699 000 0050	-	3138 000 0050	-	-	-	-	3005 000 4409	9	
	35	⅜" P	1,3	50	-	3636 000 0050	3617 000 0050	3616 000 0050	-	-	3612 000 0050	3005 000 7409	-	-	3005 000 4809	9	
	40	⅜" P	1,1	55	3613 000 0055	-	-	3699 000 0055	-	3138 000 0055	-	-	-	-	3005 000 4413	9	
	40	⅜" P	1,3	55	-	3636 000 0055	3617 000 0055	3616 000 0055	-	-	3612 000 0055	3005 000 7413	-	-	3005 000 4813	9	
MSE 250	37	⅜"	1,6	56	3652 000 0056	3664 000 0056	3621 000 0056	3626 000 0056	-	-	3683 000 0056	-	-	-	3003 008 6111	10	
	40	⅜"	1,6	60	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	-	-	3683 000 0060	-	-	-	3003 008 6113	10	
	45	⅜"	1,6	66	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	-	-	3683 000 0066	-	-	-	3003 008 7717	9	
MS 201 T, MSA 220 T	30	⅜" P	1,1	44	-	-	-	3699 000 0044	-	3138 000 0044	-	-	-	-	3005 000 4405	9	
	30	⅜" P	1,3	44	3613 000 0044	3636 000 0044	3617 000 0044	3616 000 0044	-	-	3612 000 0044	3005 000 7405	-	-	3005 000 4805	9	
	35	⅜" P	1,1	50	-	-	-	3699 000 0050	-	3138 000 0050	-	-	-	-	3005 000 4409	9	
	35	⅜" P	1,3	50	3613 000 0050	3636 000 0050	3617 000 0050	3616 000 0050	-	-	3612 000 0050	3005 000 7409	-	-	3005 000 4809	9	
	40	⅜" P	1,1	55	-	-	-	3699 000 0055	-	3138 000 0055	-	-	-	-	3005 000 4413	9	
	40	⅜" P	1,3	55	3613 000 0055	3636 000 0055	3617 000 0055	3616 000 0055	-	-	3612 000 0055	3005 000 7413	-	-	3005 000 4813	9	

i MOCNY DUET: ⅜" PS3 PRO I LIGHT 04

Zestaw tnący składający się z piły łańcuchowej PS3 Pro ⅜" i prowadnicy Light 04 o szerokości rowka 1,1 mm idealnie nadaje się do pilarek łańcuchowych w klasie mocy 1,6 - 2,0 kW. Smukły kształt pozwala uzyskać nawet 20 % wyższą wydajność cięcia w porównaniu do konwencjonalnej piły łańcuchowej PS ⅜" o grubości ogniwa prowadzącego 1,3 mm. Zestaw tnący wyróżnia się niewielką wrażliwością na nacisk, a dzięki wysokiej wydajności cięcia z łatwością porusza się w drewnie. Efekt: precyzyjne, czyste i szybkie cięcie.

NOWOŚĆ ① Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli
② Od roku produkcji 2014

③ W przypadku modeli MS 231 i MS 251 (długość prowadnicy 35 i 40 cm) i w modelach MSE 170, MSE 190, MSE 200, MSE 210 oraz MSE 230 (długość prowadnicy 30, 35 i 40 cm) w połączeniu z błyskawicznym napinaczem piły łańcuchowej i 7-zębowym kołem napędowym konieczne jest każdorazowo 1 ogniwo prowadzące więcej

Wskazówka: Zestawy tnące do specjalnych zastosowań na stronie 90



Długość prowadnicy ^① (cm)	Podziałka (cale)	Szerokość ogniwa prowadzącego/ szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw prowadzących	PILARKI ŁAŃCUCHOWE						PILARKI ŁAŃCUCHOWE						PROWADNICE					
				Micro Nr kat.	Micro 3 Nr kat.	Super Nr kat.	Super 3 Nr kat.	Hexa Nr kat.	Hexa 3 Nr kat.	Duro 3 Nr kat.	Light P01, Light P04 Nr kat.	Rollomatic ES Light Nr kat.	Light O1 Nr kat.	Light O4 Nr kat.	Light O6 Nr kat.	Rollomatic ES Nr kat.	Liczba zębów koła gwiazdkowego	Duromatic E Nr kat.			
PILARKI ŁAŃCUCHOWE				PILY ŁAŃCUCHOWE						PROWADNICE											
MS 251 ^②	35	.325	1,3	56	3693 000 0056	3695 000 0056	3690 000 0056	3694 000 0056	-	-	3696 000 0056	-	-	-	3005 000 7009	-	11	-			
	40	.325	1,3	62	3693 000 0062	3695 000 0062	3690 000 0062	3694 000 0062	-	-	3696 000 0062	-	-	-	3005 000 7013	-	11	-			
MS 261, MS 271, MSA 300	32	.325	1,3	56	3693 000 0056	3695 000 0056	3690 000 0056	3694 000 0056	-	-	-	-	-	-	3003 000 5306	-	11	-			
	35	.325	1,3	60	3693 000 0060	3695 000 0060	3690 000 0060	3694 000 0060	-	-	3696 000 0060	-	-	-	3003 000 3309	-	10	-			
	37	.325	1,3	62	3693 000 0062	3695 000 0062	3690 000 0062	3694 000 0062	-	-	-	-	-	-	3003 008 6811	-	11	-			
	40	.325	1,3	67	3693 000 0067	3695 000 0067	3690 000 0067	3694 000 0067	-	-	3696 000 0067	-	-	-	3003 000 3313	-	10	-			
	40	.325	1,6	67	3686 000 0067	3689 000 0067	3639 000 0067	-	-	-	-	-	-	-	3003 008 6813	-	11	3003 000 9213			
MS 291, MS 311, MS 362, MS 391	35	3/8	1,6	54	3652 000 0054	3664 000 0054	3621 000 0054	3626 000 0054	3132 000 0054	3134 000 0054	3683 000 0054	-	-	-	3003 000 7709	-	9	-			
	37	3/8	1,6	56	3652 000 0056	3664 000 0056	3621 000 0056	3626 000 0056	3132 000 0056	3134 000 0056	3683 000 0056	-	-	-	3003 008 6111	-	10	-			
	40	3/8	1,3	60	3650 000 0060	3662 000 0060	3623 000 0060	3624 000 0060	3133 000 0060	3135 000 0060	3681 000 0060	-	-	-	3003 008 8913	-	10	-			
	40	3/8	1,6	60	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	3132 000 0060	3134 000 0060	3683 000 0060	-	-	-	3003 008 6113	-	10	-			
	45	3/8	1,3	66	3650 000 0066	3662 000 0066	3623 000 0066	3624 000 0066	3133 000 0066	3135 000 0066	3681 000 0066	-	-	-	3003 008 8917	-	10	-			
	45	3/8	1,6	66	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	3132 000 0066	3134 000 0066	3683 000 0066	-	-	-	3003 008 7717	-	10	-			
MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	40	3/8	1,3	60	3650 000 0060	3662 000 0060	3623 000 0060	3624 000 0060	3133 000 0060	3135 000 0060	3681 000 0060	-	-	-	3003 000 7813	-	11	3003 000 8613			
	40	3/8	1,6	60	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	3132 000 0060	3134 000 0060	3683 000 0060	-	-	-	3003 000 5213	-	11	3003 000 9213			
	45	3/8	1,3	66	3650 000 0066	3662 000 0066	3623 000 0066	3624 000 0066	3133 000 0066	3135 000 0066	3681 000 0066	-	-	-	3003 000 7817	-	11	-			
	45	3/8	1,6	66	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	3132 000 0066	3134 000 0066	3683 000 0066	-	-	-	3003 000 5217	-	11	3003 000 9217			
	50	3/8	1,3	72	3650 000 0072	3662 000 0072	3623 000 0072	3624 000 0072	3133 000 0072	3135 000 0072	3681 000 0072	-	3003 000 2221	-	-	3003 000 7821	-	11	3003 000 8621		
	50	3/8	1,6	72	3652 000 0072	3664 000 0072	3621 000 0072	3626 000 0072	3132 000 0072	3134 000 0072	3683 000 0072	-	3003 000 2021	-	-	3003 000 5221	-	11	3003 000 9221		
	63	3/8	1,3	84	3650 000 0084	3662 000 0084	3623 000 0084	3624 000 0084	3133 000 0084	3135 000 0084	3681 000 0084	-	3003 000 2231	-	-	3003 000 7831	-	11	3003 001 5531		
63	3/8	1,6	84	3652 000 0084	3664 000 0084	3621 000 0084	3626 000 0084	3132 000 0084	3134 000 0084	3683 000 0084	-	3003 000 2031	-	-	3003 000 5231	-	11	3003 001 5631			
MS 500i, MS 661	71	3/8	1,3	91	3650 000 0091	3662 000 0091	3623 000 0091	3624 000 0091	3133 000 0091	3135 000 0091	3681 000 0091	-	3003 000 2238	-	-	3003 000 8838	11	-			
	71	3/8	1,6	91	3652 000 0091	3664 000 0091	3621 000 0091	3626 000 0091	3132 000 0091	3134 000 0091	3683 000 0091	-	3003 000 2038	-	-	3003 000 6038	11	-			
	80	3/8	1,3	105	3650 000 0105	3662 000 0105	3623 000 0105	3624 000 0105	3133 000 0105	3135 000 0105	3681 000 0105	-	3003 000 2246	-	-	3003 000 8846	11	-			
	80	3/8	1,6	105	3652 000 0105	3664 000 0105	3621 000 0105	3626 000 0105	3132 000 0105	3134 000 0105	3683 000 0105	-	3003 000 2046	-	-	3003 000 6046	11	-			
MS 661	90	3/8	1,3	114	3650 000 0114	3662 000 0114	3623 000 0114	3624 000 0114	3133 000 0114	3135 000 0114	3681 000 0114	-	3003 000 2253	-	-	3003 000 8853	11	-			
	90	3/8	1,6	114	3652 000 0114	3664 000 0114	3621 000 0114	3626 000 0114	3132 000 0114	3134 000 0114	3683 000 0114	-	3003 000 2053	-	-	3003 000 6053	11	3003 000 8453			
MS 881 ^③	53	.404	1,6	68	3668 000 0068	-	3946 000 0068	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 001 9223			
	63	.404	1,6	80	3668 000 0080	-	3946 000 0080	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9731	-	3002 000 9231			
	75	.404	1,6	91	3668 000 0091	-	3946 000 0091	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9741	-	3002 000 8041			
	90	.404	1,6	104	3668 000 0104	-	3946 000 0104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 002 8052			
	90	.404	1,6	108	3668 000 0108	-	3946 000 0108	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9753	-	-			
PODKRZESYWARKI				PILY ŁAŃCUCHOWE						PROWADNICE											
HT 56, HT 135, HTA 50, HTA 66, HTA 86, HTA 135, HTA 150, HTA 160	25	1/4" P	1,1	56	-	3670 000 0056	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	8	-			
	30	1/4" P	1,1	64	-	3670 000 0064	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	8	-			
HT 56	30	3/8" P	1,1	44	-	3610 000 0044	-	-	-	-	-	3005 000 7605	-	3005 000 3905	-	-	7	-			

NOWOŚĆ ① Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli
 ② W przypadku modeli MS 231 i MS 251 (długość prowadnicy 35 i 40 cm) i w modelach MSE 170, MSE 190, MSE 200, MSE 210 oraz MSE 230 (długość prowadnicy 30, 35 i 40 cm) w połączeniu z błyskawicznym napinaczem piły łańcuchowej i 7-zębowym kołem napędowym konieczne jest każdorazowo 1 ogniwo prowadzące więcej

③ Przy 7-zębowym kole gwiazdkowym; przy 8-zębowym kole gwiazdkowym 1 ogniwo prowadzące więcej

Wskazówka: Zestawy tnące do specjalnych zastosowań na stronie 90



AKCESORIA HEXA

PROFESJONALNE OSTRZENIE PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ

ZESTAW DO OSTRZENIA PIŁY ŁAŃCUCHOWYCH

Składa się z pilnika Hexa, pilnika płaskiego oraz przymiaru w wytrzymałym futerale.



Podziałka 3/8" Hexa	Nr kat. 5607 007 1000
------------------------	--------------------------

NOWOŚĆ 3/8" P Hexa 5607 007 1001

PILNIKI SZEŚCIOKĄTNE

Do Hexa (bez uchwytu).

Podziałka 3/8" Hexa	Ø 5,2 x 200 mm	Nr kat. 5607 773 5201
------------------------	-------------------	--------------------------

NOWOŚĆ 3/8" P Hexa 4,2 x 200 mm 5607 773 4201

TARCZA SZLIFIERSKA

Do ostrzarki uniwersalnej STIHL.



Podziałka 3/8" Hexa	Nr kat. 5203 750 7018
------------------------	--------------------------

NOWOŚĆ 3/8" P Hexa 5203 750 7020

➔ Uniwersalną ostrzarkę STIHL można znaleźć na stronie 103.

PRZYMIARY KĄTOWE FL4

Do ręcznego ostrzenia ogranicznika zagłębienia ze specjalnie powlekaną stali hartowanej. Dwa ustawienia - do twardego i miękkiego drewna. Za pomocą haka można czyścić zarówno rowek, jak i otwór olejowy prowadnicy.



Podziałka 3/8" P Hexa	Nr kat. 0000 893 4007
--------------------------	--------------------------

3/8" Hexa 0000 893 4009

Do kontroli kątów ostrzenia, długości zęba oraz pomiaru wysokości ogranicznika zagłębienia, do czyszczenia rowka i otworu lejowego w prowadnicy.



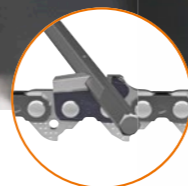
3/8" Hexa 1110 893 4000

Video o ostrzeniu piły łańcuchowej Hexa znajdziesz tutaj:



PORADA STIHL

Dzięki wyjątkowemu systemowi tnącemu Hexa, sześciokątny pilnik jest optymalnie dopasowany do kształtu zębów piły łańcuchowej. W ten sposób intuicyjnie osiągasz idealny kąt przy każdym ostrzeniu. Efektem końcowym jest doskonale naostrzona piła łańcuchowa Hexa. Piła pozostaje ostra do 50% dłużej^① niż inne piły łańcuchowe i rzadziej wymaga ponownego ostrzenia. W rezultacie dysponujesz wysoką wydajnością cięcia przez cały czas użytkowania i pracujesz efektywniej.



AKCESORIA DO POZOSTAŁYCH PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH

ZESTAW DO OSTRZENIA PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH

Składa się z prowadnika z pilnikiem okrągłym, pilnika płaskiego i przymiaru kąтового w wytrzymałym futerale.



Podziałka 1/4" P	Nr kat. 5605 007 1000
1/4" i 3/8" P	5605 007 1027
.325"	5605 007 1028
3/8"	5605 007 1029
.404"	5605 007 1030

PROWADNIK 2-W-1



Praktyczna pomoc umożliwiająca jednoczesne, szybkie ostrzenie zębów i ogranicznika zagłębienia. Idealne do pił łańcuchowych „szlifowanych na okrągło”. Do pił łańcuchowych 1/4" P, 1/4", 3/8" P, .325", 3/8" i .404" ze zintegrowaną kompensacją tolerancji ostrzenia (tylko STIHL).

Podziałka 1/4" P	Ø 3,2 mm	Nr kat. 5605 750 4306
1/4" i 3/8" P	4,0 mm	5605 750 4303
.325"	4,8 mm	5605 750 4304
3/8"®	5,2 mm	5605 750 4305
.404"	5,5 mm	0000 750 4300

AKCESORIA: PILNIKI DO PROWADNIKA 2-W-1

Ø 3,2x200 mm	0000 893 6401
Ø 4x200 mm	5605 772 4002
Ø 5,2x200 mm	5605 772 5202
Ø 4,8x200 mm	5605 772 4802

AKCESORIA: DODATKOWY PILNIK PŁASKI DO OGRANICZNIKA ZAGŁĘBIANIA

Do ostrzenia ogranicznika zagłębienia.

Do prowadnika 2-w-1 0814 252 3001

PROWADNIK Z PILNIKIEM OKRĄGŁYM

Podziałka 1/4" P	Ø 3,2 mm	Nr kat. 5605 750 4300
1/4" i 3/8" P	4,0 mm	5605 750 4327
.325"	4,8 mm	5605 750 4328
3/8"	5,2 mm	5605 750 4329
.404"	5,5 mm	5605 750 4330



PILNIKI OKRĄGŁE DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH

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

Podziałka 1/4" P	Ø 3,2 x 150 mm	Nr kat. 5605 771 3206
1/4" i 3/8" P	4,0 x 200 mm	5605 772 4006
.325"	4,8 x 200 mm	5605 772 4806
3/8"	5,2 x 200 mm	5605 772 5206
.404"	5,5 x 200 mm	5605 772 5506
	3,5 x 200 mm	5605 772 3506
	4,5 x 200 mm	5605 772 4506

PILNIK TRÓJKĄTNY

Do przyrządu FG 2 i FG 3, do ostrzenia ogranicznika zagłębienia oraz do tarcz tnących z zębami ukośnymi.

Nr kat.
0811 421 8971

PILNIKI PŁASKIE

Do precyzyjnego korygowania wysokości ogranicznika zagłębienia. 150 mm.

Nr kat.
0814 252 3356

z ochronnym etui. 0814 252 3000

① Na przykładzie 3/8" PH3 w porównaniu do 3/8"PS3 Pro
② Nieodpowiedni do 3/8" Hexa



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.

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

PRZYRZĄD DO OSTRZENIA FG 2^③

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



Nr kat.
5604 000 7501

PRZYRZĄD DO OSTRZENIA FG 3^④

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



Nr kat.
5610 000 7500

PRZYRZĄDY DO OSTRZENIA FG 4

Wyłącznie w ofercie STIHL. Idealny do cotygodniowego ostrzenia precyzyjnego. Kompaktowy, nie wymaga użycia dużej siły, ze zintegrowaną płytką pilnika umożliwiającą prawidłowe ustawienie odstępu ogranicznika zagłębienia, pilnik do nabycia oddzielnie.



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

PRZYMIAR

Element pomocniczy do ostrzenia piły łańcuchowej. Linie (25°/30°) ułatwiają prawidłowe ustawienie pilnika, 2 magnesy.



Nr kat.
0000 750 9900

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

Do kontroli kątów ostrzenia, długości zęba oraz pomiaru wysokości ogranicznika zagłębienia, do czyszczenia rowka i otworu olejowego prowadnicy.



1/4" P	0000 893 4005
.404"	1106 893 4000
1/4", 3/8" P, .325" i 3/8"	1110 893 4000

UCHWYTY DO PILNIKÓW

Uchwyt z tworzywa sztucznego.



Do pilników okrągłych i pilników Hexa od 3,2 do 5,5 mm oraz wszystkich pilników płaskich

Nr kat.
0000 881 4504



Uchwyt drewniany.



Do pilników trójkątnych, płaskich, okrągłych i Hexa 3,2 mm

0811 490 7862

Do pilników trójkątnych, płaskich, okrągłych i Hexa od 4,0 do 5,5 mm

0811 490 7860

Z tworzywa sztucznego, z wzornikiem kąta.



Do pilników okrągłych od 3,2 do 5,5 mm

0000 881 4500

FH 3

Miękki uchwyt do pilników.



Do pilników płaskich do 150 mm

0000 881 4503

FH 1

Miękki uchwyt do pilników, z wzornikiem kąta.



Do pilników okrągłych od 3,2 do 5,5 mm

0000 881 4502

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

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

5203 007 1003

Urządzenie do profilowania ściernic

5203 890 4400

Ściernica diamentowa do 3/8" PD3, .325" RD3 i 3/8" RD3

5203 757 0906

Ściernica diamentowa do 3/8" RDR

5203 757 0901

NOWOŚĆ
Ściernica do 3/8" P Hexa

5203 750 7020

PRZYRZĄD DO GRATOWANIA PROWADNIC

Przyrząd służący do gratowania prowadnic. Ergonomicznie ukształtowany uchwyt z tworzywa sztucznego z pilnikiem płaskim (100 x 22 mm) z utwardzonej stali narzędziowej.



Nr kat.
5605 773 4400

AKCESORIA: PILNIK PŁASKI



5605 773 4200

PRZYMIAR KONTROLNY

Do określania podziałki łańcucha i koła napędowego oraz grubości ogniwa prowadzącego i szerokości rowka prowadnicy.



Nr kat.
0000 893 4105

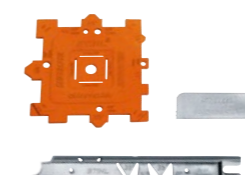
Do kontroli stopnia zużycia bębna sprzęgła.



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

URZĄDZENIE DO ROZKITOWYWANIA NG 4

Do rozkitowywania ogniów piły łańcuchowej.



Nr kat.
5805 012 7500

NITOWNICA NG 5

Do nitowania ogniów piły łańcuchowej.



Nr kat.
5805 012 7510

IMADŁA DO MOCOWANIA PROWADNIC

S 260

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



Nr kat.
0000 881 0402

L 700

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



0000 881 0403

URZĄDZENIE DO NITOWANIA/ROZKITOWYWANIA NG 7

Urządzenie do nitowania i rozkitowywania piły łańcuchowej.

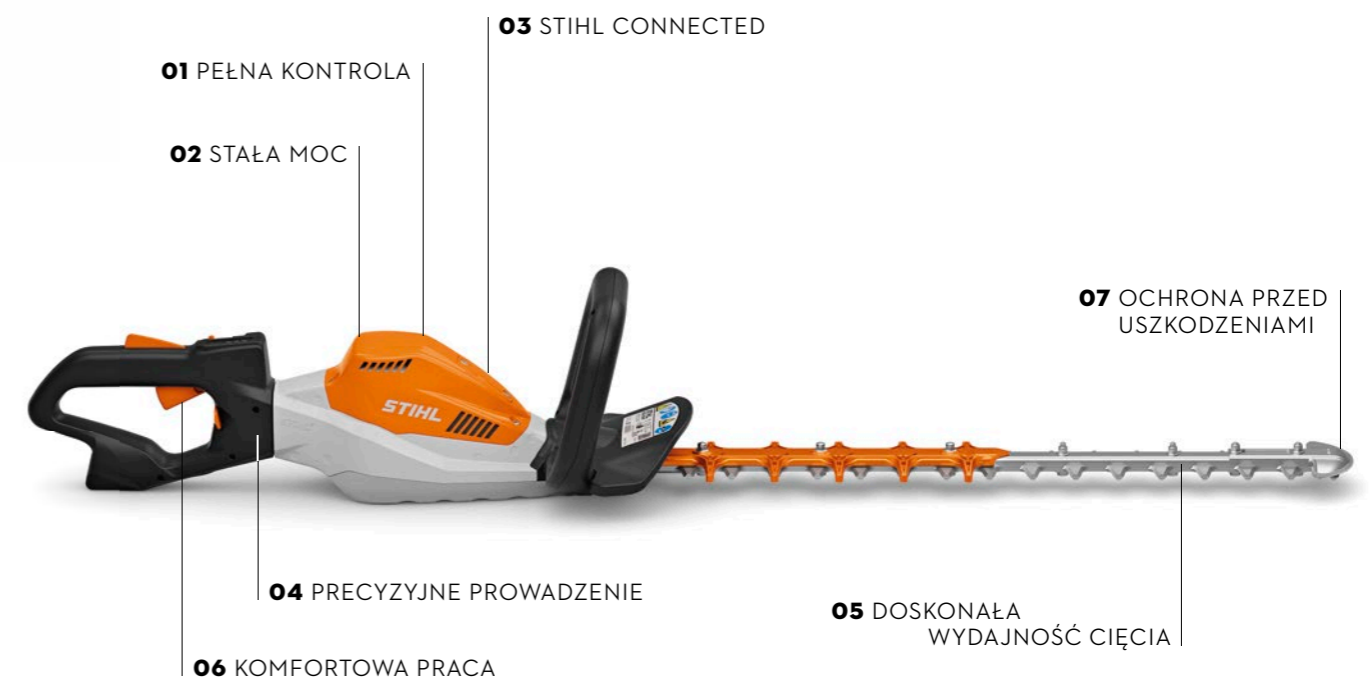


Nr kat.
5805 012 7520

① Rowek 1,1 mm ③ Rysunek przedstawia przykładowe zastosowanie
② Rowek 1,3 mm ④ Nieodpowiedni do piły łańcuchowej 1/4" PM3

⑤ Wyjaśnienie symboli na stronie 403

NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW W SZCZEGÓŁACH



KROK PO KROKU. DO UZYSKANIA DOSKONAŁEJ FORMY.

Spalinowe nożyce do żywopłotów	106	Akcesoria do nożyc	113
Akumulatorowe nożyce do krzewów i żywopłotów	108	Nożyce do żywopłotów na wsięgniaku i akcesoria	117
Elektryczne nożyce do żywopłotów	112		

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.

SPALINOWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW

- Mocne urządzenia o niewielkiej masie i dużej wydajności cięcia
- Do zastosowań na posesjach o dużej powierzchni
- Do pielęgnacji parków i terenów komunalnych
- Optymalne przycinanie gęstych żywopłotów i krzewów ozdobnych



HS 45

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

Model podstawowy do pielęgnacji krzewów w przydomowym ogrodzie. System antywibracyjny STIHL, STIHL ElastoStart, jednostronnie szlifowana listwa tnąca, zintegrowana osłona końcówki listwy tnącej.

HS 45	Długość listwy tnącej 60 cm	Nr kat. 4228 011 2938
-------	--------------------------------	--------------------------



HS 56 C-E

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

Idealne do zastosowań w architekturze krajobrazu i ogrodnictwie. System antywibracyjny STIHL, STIHL ErgoStart, przełącznik wielofunkcyjny, praktyczny korek zbiornika paliwa, dwustronnie szlifowana listwa tnąca, przykręcana osłona ochronna oraz zabezpieczenie końcówki listwy tnącej.

HS 56 C-E	Długość listwy tnącej 60 cm	Nr kat. 4242 011 2947
-----------	--------------------------------	--------------------------



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl

C = Wersja komfortowa R = Przycinanie
E = STIHL ErgoStart T = Trymowanie



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. System antywibracyjny STIHL, dwustronnie szlifowana listwa tnąca w wersji do przycinania, obrotowy przełącznik wielofunkcyjny, przykręcana osłona listwy tnącej i końcówki, przycisk stop.

HS 82 R	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. System antywibracyjny STIHL, dwustronnie szlifowana listwa tnąca w wersji do trymowania, obrotowy przełącznik wielofunkcyjny, przykręcana osłona listwy tnącej i końcówki, przycisk stop.

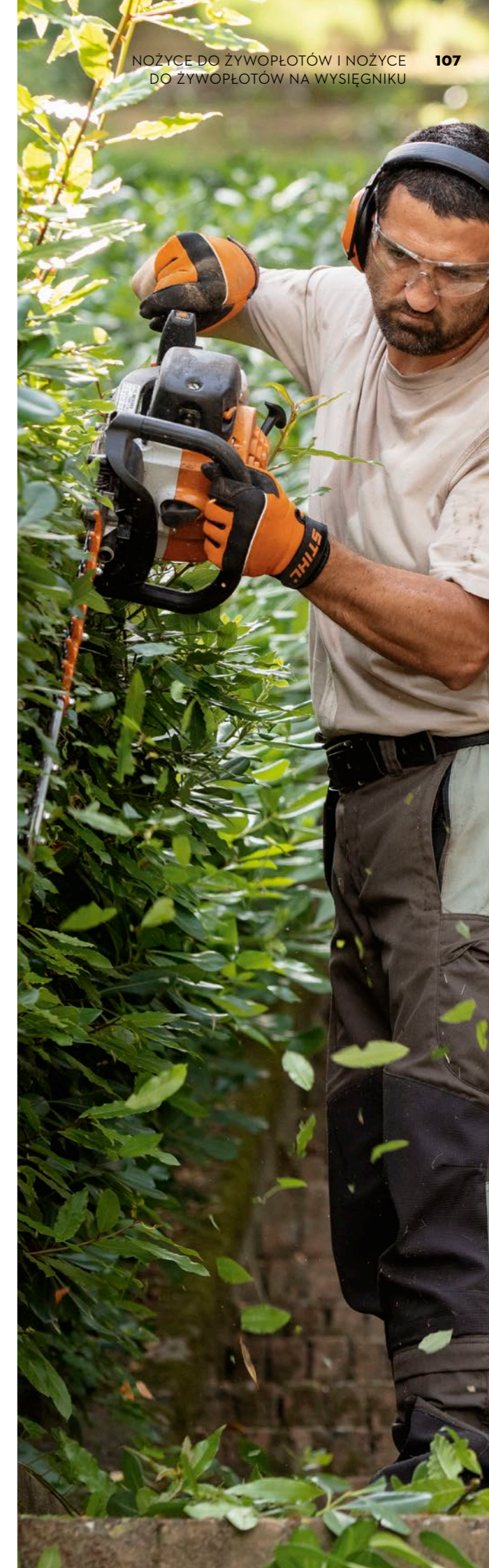
HS 82 T	Długość listwy tnącej 75 cm	Nr kat. 4237 011 2986
---------	--------------------------------	--------------------------



OLEJE I SMARY

NA **STRONIE 326**

Ⓢ Ciężar bez paliwa, komplet



AKUMULATOROWE NOŻYCE DO KRZEWÓW I ŻYWOPŁOTÓW

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



W ZESTAWIE
LISTWA TNĄCA
DO KRZEWÓW
I TRAWY

ASIIII
SYSTEM
AS 2

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.

Zakres dostawy:

- 1 × urządzenie podstawowe HSA 26
- 1 × listwa tnąca do krzewów, długość 20 cm, wraz z osłoną
- 1 × nóż tnący do trawy, szerokość robocza 12 cm, wraz z osłoną

HSA 26 bez akumulatora i ładowarki ^②	Długość listwy tnącej 20 cm	Nr kat. HA03 011 3514
--	--	---------------------------------

W zestawie znajduje się:

- 1 × zakres dostawy urządzenie podstawowe
- 1 × akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × ładowarka standardowa AL 1
- 1 × torba transportowa, kolor czarny/pomarańczowy, z przelotkami do montażu na ścianie

Zestaw HSA 26 z AS 2 i AL 1	20 cm	HA03 011 3516
---------------------------------------	--------------	----------------------

AKCESORIA: WYSIĘGNIK TELESKOPOWY

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



Do HSA 26	HA03 710 7100
------------------	----------------------



ASIIII
SYSTEM
AS 2

HSA 30

10,8 V • 2,0 kg^③

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

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

Zestaw HSA 30 z AS 2 i AL 1	45 cm	HA08 011 3507
---------------------------------------	--------------	----------------------



ASIIII
SYSTEM
AS 2

HSA 40

10,8 V • 2,1 kg^③

Bardzo lekkie, ergonomiczne akumulatorowe nożyce do żywopłotów o dobrej wydajności cięcia, przeznaczone do formowania żywopłotów i krzewów na terenach przydomowych. Długość listwy tnącej 50 cm. Wycinane laserowo, szlifowane diamentowo zęby listwy tnącej, odstęp między zębami 24 mm, zintegrowana osłona końcówki listwy tnącej, przykręcana osłona listwy tnącej, wymienny akumulator Li-Ion AS 2 ze wskaźnikiem naładowania.

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

Zestaw HSA 40 z 2 × AS 2 i AL 1	50 cm	HA08 011 3527
---	--------------	----------------------



AI IIII

HSA 45

18 V • 2,3 kg^②

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 %).

HSA 45	Długość listwy tnącej 50 cm	Nr kat. 4511 011 3521
---------------	--	---------------------------------



AK IIII
SYSTEM
AK 10

HSA 50

36 V • 2,9 kg^②

Lekkie i ciche akumulatorowe nożyce do żywopłotów do trzymowania krzewów i średniej wielkości żywopłotów. Wycinane laserowo, szlifowane diamentowo i hartowane zęby listwy tnącej oraz geometria listwy tnącej o kształcie kropli zapewniają perfekcyjne cięcie i zdrowy wygląd żywopłotu. Optymalne wyważenie urządzenia, ergonomiczny kształt uchwytu obsługowego, uchwyt pałkowy z wewnętrznym przełącznikiem oraz niewielki ciężar zapewniają wygodną i niemęczącą pracę. Przykręcana osłona listwy tnącej zapobiega zużyciu podczas prac w niewielkiej odległości od podłoża i wzdłuż ścian.

HSA 50 bez akumulatora i ładowarki	Długość listwy tnącej 50 cm	Nr kat. 4521 011 3564
---	--	---------------------------------

Zestaw HSA 50 z AK 10 i AL 101	50 cm	4521 011 3578
--	--------------	----------------------

Zestaw HSA 50 z 2 × AK 10 i AL 101	50 cm	4521 200 0034
--	--------------	----------------------

① Ciężar bez akumulatora, z listwą tnącą do krzewów
② Bez torby transportowej, z listwą tnącą do krzewów i trawy
③ Ciężar bez akumulatora

Ⓞ Ciężar wraz z akumulatorem
Ⓟ Objasnienie symboli na stronie 396



HSA 60

36 V • 3,5 kg^①



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

HSA 60 bez akumulatora i ładowarki	Długość listwy tnącej 60 cm	Nr kat. HA06 011 3534
--	---------------------------------------	---------------------------------

Zestaw HSA 60 z AK 10 i AL 101	60 cm	HA06 011 3548
--	--------------	----------------------



DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW!

HSA 130 R

36 V • 4,1 kg^①



Bardzo wydajne i trwałe profesjonalne akumulatorowe nożyce do żywopłotów z dwustronnie szlifowanymi zębami listwy tnącej w wersji do przycinania. Niewielka prędkość ostrza, która zapewnia większą siłę cięcia. Dłuższa żywotność dzięki nowemu, ulepszonemu silnikowi EC. Obrotowy przełącznik wielofunkcyjny z trzystopniową regulacją prędkości skokowej, ergonomiczny uchwyt pałkowy z przełącznikiem wewnętrznym, listwa tnąca zoptymalizowana pod kątem tarcia oraz przykręcana osłona antyprzecięciowa i osłona listwy tnącej. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Zasilanie akumulatorowe z kieszeni do pasa AP z przewodem zasilającym i systemem nośnym lub akumulatorem plecakowym AR.

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



HSA 100

36 V • 3,7 kg^①



Uniwersalne nożyce do żywopłotów do profesjonalnych zastosowań w ogrodnictwie, architekturze krajobrazu lub prac porządkowych i pielęgnacyjnych. Idealne do pielęgnacji wszelkiego rodzaju żywopłotów, trzymowania oraz przycinania zarówno pędów, jak i cienkich i drobnych gałęzi.

HSA 100 bez akumulatora i ładowarki	Długość listwy tnącej 60 cm	Nr kat. HA07 011 3534
---	---------------------------------------	---------------------------------



DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW!

HSA 130 T

36 V • 4,1 kg^①



Bardzo wydajne, trwałe, profesjonalne akumulatorowe nożyce do żywopłotów z dwustronnie szlifowanymi zębami listwy tnącej w wersji do trzymywania. 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.

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



NOWOŚĆ - DOSTĘPNE W SPRZEDAŻY OD WIOSNY 2025

HSA 140 R

36 V • 4,3 kg^①



Bardzo wydajne, trwałe, akumulatorowe nożyce do żywopłotów z dwustronnie szlifowanymi zębami listwy tnącej w wersji do przycinania. Niewielka prędkość ostrza zapewniająca większą siłę cięcia. Stała moc i długa żywotność dzięki silnikowi EC. Obrotowy przełącznik wielofunkcyjny z trzystopniową regulacją prędkości skokowej, listwa tnąca zoptymalizowana pod kątem tarcia oraz przykręcana osłona listwy tnącej i końcówki. Niski poziom hałasu i drgań. Zasilanie wtykowym akumulatorem AP. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia.

HSA 140 R bez akumulatora i ładowarki	Długość listwy tnącej 60 cm	Nr kat. HA02 011 3504
---	---------------------------------------	---------------------------------



NOWOŚĆ - DOSTĘPNE W SPRZEDAŻY OD WIOSNY 2025

HSA 140 T

36 V • 4,3 kg^①



Bardzo wydajne, trwałe, profesjonalne akumulatorowe nożyce do żywopłotów z dwustronnie szlifowanymi zębami listwy tnącej w wersji do trzymywania. Duża prędkość ostrza gwarantująca czyste cięcie. Stała moc i długa żywotność dzięki silnikowi EC. Obrotowy przełącznik wielofunkcyjny z trzystopniową regulacją prędkości skokowej, listwa tnąca zoptymalizowana pod kątem tarcia, przykręcana osłona listwy tnącej i końcówki. Niski poziom hałasu i drgań. Zasilanie wtykowym akumulatorem STIHL AP. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia.

HSA 140 T bez akumulatora i ładowarki	Długość listwy tnącej 75 cm	Nr kat. HA02 011 3516
---	---------------------------------------	---------------------------------



KOMFORTOWA PRACA - DZIĘKI OBROTOWEMU PRZEŁĄCZNIKOWI WIELOFUNKCYJNEMU.

Obrotowy przełącznik wielofunkcyjny zapewnia precyzję, a przede wszystkim komfort pracy podczas cięcia bocznego lub ponad głowę. W zależności od zastosowania można go obrócić o 90° w prawo lub w lewo. Pozwala to uzyskać ergonomiczną pozycję pracy podczas wykonywania cięć w różnych kierunkach. HSA 60 to pierwsze - poza profesjonalnymi akumulatorowymi nożycami do żywopłotów HSA 100, HSA 130 R, HSA 130 T, HSA 140 R i HSA 140 T - akumulatorowe nożyce do żywopłotów z systemu STIHL AK wyposażone w obrotowy przełącznik wielofunkcyjny. W połączeniu z niewielkim ciężarem, optymalnym wyważeniem urządzenia i systemem antywibracyjnym STIHL zapewnia on wyjątkowo ergonomiczną pracę. Przekonaj się sam!



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^①

Idealne do trymowania i przycinania pędów i cienkich gałęzi. Zintegrowana osłona końcówki listwy tnącej, przykręcana osłona listwy tnącej, mechaniczny hamulec listwy, jednostronnie szlifowana listwa tnąca, blokada amortyzatora przewodu sieciowego.

HSE 42	Długość listwy tnącej 45 cm	Nr kat. 4818 011 3523
--------	--------------------------------	--------------------------



HSE 52

230 V • 460 W • 3,1 kg^①

Idealne do trymowania i przycinania pędów i cienkich gałęzi. Zintegrowana osłona końcówki listwy tnącej, przykręcana osłona listwy tnącej, mechaniczny hamulec listwy, jednostronnie szlifowana listwa tnąca, blokada amortyzatora przewodu sieciowego, osłona końcówki.

HSE 52	Długość listwy tnącej 50 cm	Nr kat. 4818 011 3532
--------	--------------------------------	--------------------------



HSE 61

230 V • 500 W • 3,9 kg^①

Obrotowy uchwyt z pięcioma pozycjami roboczymi umożliwiającymi wygodną pracę. Przykręcana osłona końcówki listwy tnącej, zintegrowana osłona listwy tnącej, wydłużenie zasięgu, jednostronnie szlifowana listwa tnąca, niski poziom wibracji, zabezpieczenie przewodu sieciowego.

HSE 61	Długość listwy tnącej 50 cm	Nr kat. 4812 011 3563
--------	--------------------------------	--------------------------



HSE 71

230 V • 600 W • od 4,1 kg^②

Do cięcia drobnych gałęzi. Przykręcana osłona listwy tnącej i końcówki trymowania, wydłużenie zasięgu, jednostronnie szlifowana listwa tnąca, obrotowy uchwyt z pięcioma pozycjami roboczymi, niski poziom wibracji, zabezpieczenie przewodu sieciowego.

HSE 71	Długość listwy tnącej 60 cm 70 cm	Nr kat. 4812 011 3575 4812 011 3577
--------	---	---



HSE 81

230 V • 650 W • 4,1 kg^①

Idealne do pielęgnacji starszych żywopłotów. Zintegrowana osłona listwy tnącej i końcówki, wydłużenie zasięgu, dwustronnie szlifowana listwa tnąca o dużych odstępach pomiędzy zębami, obrotowy uchwyt z pięcioma pozycjami roboczymi, niski poziom wibracji, zabezpieczenie przewodu sieciowego.

HSE 81	Długość listwy tnącej 70 cm	Nr kat. 4812 011 3584
--------	--------------------------------	--------------------------

AKCESORIA DO NOŻYC

- Praktyczna pomoc ułatwiająca pracę
- Zestawy serwisowe do podstawowych prac konserwacyjnych
- Osłony listwy tnącej i korytka
- Zestawy do regulacji luzu na listwie tnącej



KORYTKO

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

Do HSA 50, HSA 56, HSA 66, HSA 86, wszystkich modeli HSE, HLA 56, HLA 66 i HLA 86

Długość listwy tnącej 50 cm	Nr kat. 4859 740 3300
--------------------------------	--------------------------

Do HSA 100, HSA 130, HSA 140, HS 56, HS 82, HLA 135, HL-KM 145*, HL 91, HL 92 i HL 94

NOWOŚĆ 60 cm HA02 740 3300

Do HSA 130, HSA 140 i HS 82

NOWOŚĆ 75 cm HA02 740 3302



ZESTAWY DO REGULACJI LUZU NA LISTWIE TNĄCEJ

Do regulacji luzu w przypadku zużycia listwy tnącej.

Do HS 82 R, HSA 130 R, HSA 140 R

Długość listwy tnącej 60 cm	Nr kat. 4237 007 1008
--------------------------------	--------------------------

Do HS 82 T, HSA 130 T, HSA 140 T

75 cm 4237 007 1002



OSŁONY

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

Do HS 56 C-E, HS 82 T, HSA 130

Do HS 82 R, HSA 130 R



STRONA 394

ZESTAWY SERWISOWE

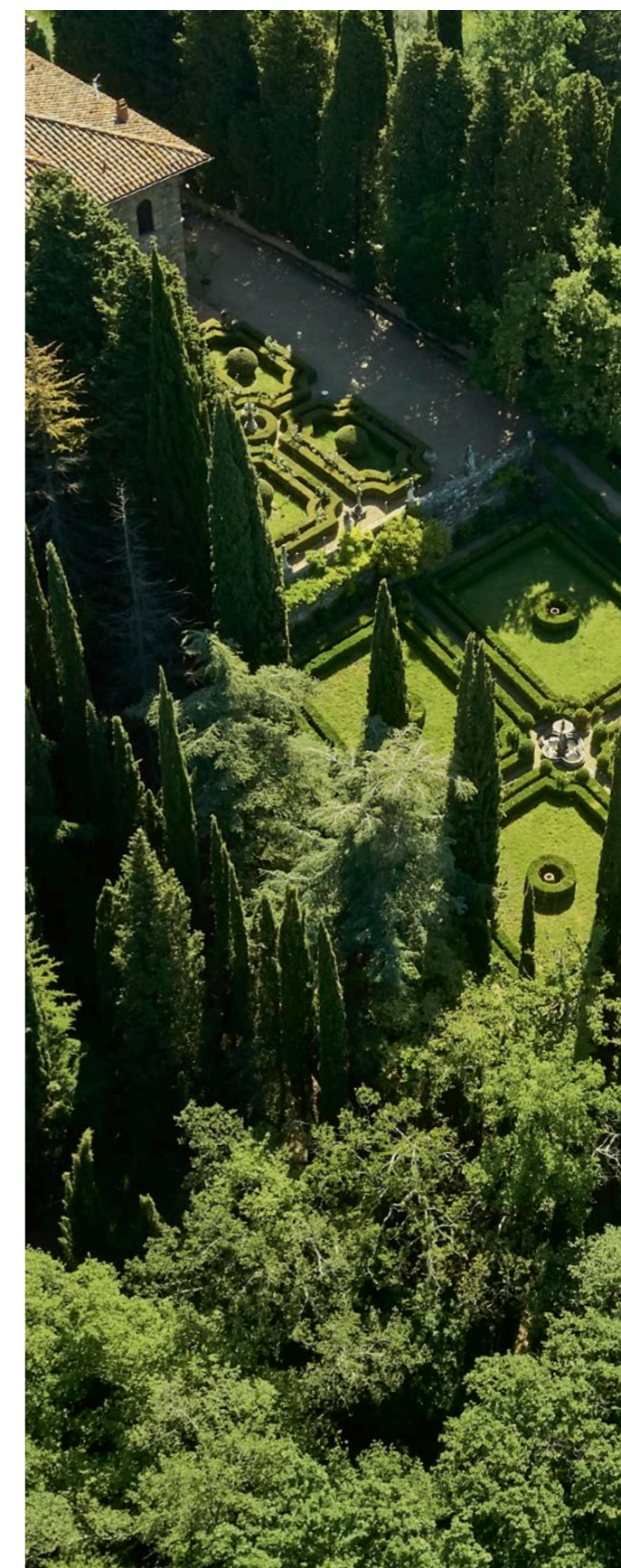


Zestawy serwisowe STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Dzięki zapobiegawczej, regularnej konserwacji możesz wydłużyć żywotność swojego urządzenia STIHL.

① Ciężar bez przewodu sieciowego
② Dostępny w sprzedaży od wiosny 2025



Nr kat.	Długość listwy tnącej (cm)	Pojemność skokowa (cm³)	Moc (kW / KM)	Napięcie znamionowe (V)	Pobór mocy (W)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego ^① (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^② (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny ^③ (m/s²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX ^④) / 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 ^⑤	97	106	10,0/9,0	2-MIX	110	4.000	30	●	●	-	-	-
HS 56 C-E	4242 011 2947	60	21,4	0,65 / 0,9	-	4,5 ^⑤	95	106	4,7/5,5	2-MIX	104	3.600	34	●	-	●	-	-
HS 82 R	4237 011 2977	60	22,7	0,7 / 1,0	-	5,3 ^⑤	94	106	2,7/3,1	2-MIX	120	3.200	38	●	-	-	●	-
HS 82 T	4237 011 2986	75	22,7	0,7 / 1,0	-	5,3 ^⑤	95	106	3,6/2,2	2-MIX	133	5.100	30	●	-	-	●	-
AKUMULATOROWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW																		
HSA 26	HA03 011 3514	20	-	-	10,8	0,8 ^⑥	67	80	- / 1,0 ^⑦	System AS	50	2.200	19	-	-	-	-	-
Zestaw HSA 26 z AS 2 + AL 1	HA03 011 3516	20	-	-	10,8	1,0 ^⑥	67	80	- / 1,0 ^⑦	System AS	50	2.200	19	-	-	-	-	-
HSA 30	HA08 011 3501	45	-	-	10,8	2,0 ^⑥	82	90	1,9 / 1,4	System AS	89	2.800	22	-	-	-	-	-
Zestaw HSA 30 z AS 2 + AL 1	HA08 011 3507	45	-	-	10,8	2,2 ^⑥	82	90	1,9 / 1,4	System AS	89	2.800	22	-	-	-	-	-
HSA 40	HA08 011 3521	50	-	-	10,8	2,1 ^⑥	82	90	1,9 / 1,4	System AS	94	2.800	24	-	-	-	-	-
Zestaw HSA 40 z 2 × AS 2 + AL 1	HA08 011 3527	50	-	-	10,8	2,3 ^⑥	82	90	1,9 / 1,4	System AS	94	2.800	24	-	-	-	-	-
HSA 45	4511 011 3521	50	-	-	18	2,3 ^⑥	75	83	1,4 / 1,5	Linia AI	91	2.500	24	-	-	-	-	-
HSA 50	4521 011 3564	50	-	-	36	2,9 ^⑥	78	89	2,0 / 1,6	System AK	101	2.800	30	-	-	-	-	-
Zestaw HSA 50 z AK 10 + AL 101	4521 011 3578	50	-	-	36	3,7 ^⑥	78	89	2,0 / 1,6	System AK	101	2.800	30	-	-	-	-	-
Zestaw HSA 50 z 2 × AK 10 + AL 101	4521 200 0034	50	-	-	36	3,7 ^⑥	78	89	2,0 / 1,6	System AK	101	2.800	30	-	-	-	-	-
HSA 60	HA06 011 3534	60	-	-	36	3,5 ^⑥	77	85	1,5 / 1,0	System AK	117	3.000	34	●	-	-	●	-
Zestaw HSA 60 z AK 10 + AL 101	HA06 011 3548	60	-	-	36	4,3 ^⑥	77	85	1,5 / 1,0	System AK	117	3.000	34	●	-	-	●	-
HSA 100	HA07 011 3534	60	-	-	36	3,7 ^⑥	76	84	1,0 / 0,8	System AP	116	3.000	34	●	-	-	●	-
HSA 130 R	⚠ 4869 011 3564	60	-	-	36	4,1 ^⑥	83	94	3,5 / 2,7	System AP	117	2.800/3.000/3.200 ^⑧	38	-	-	-	●	○
HSA 130 T	⚠ 4869 011 3572	75	-	-	36	4,1 ^⑥	85	96	2,5 / 2,9	System AP	130	4.400/4.700/5.000 ^⑧	30	-	-	-	●	○
HSA 140 R	NOWOŚĆ HA02 011 3504	60	-	-	36	4,3 ^⑥	84	92	3,5 / 3,5	System AP	125	2.600/3.000/3.400 ^⑧	38	●	-	-	●	○
HSA 140 T	NOWOŚĆ HA02 011 3516	75	-	-	36	4,3 ^⑥	84	92	2,9 / 2,9	System AP	137	3.900/4.500/5.000 ^⑧	30	●	-	-	●	○
ELEKTRYCZNE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW																		
HSE 42	4818 011 3523	45	-	-	230	3,0 ^⑥	84	95	3,1 / 1,5	-	92	3.400	21	-	-	-	-	-
HSE 52	4818 011 3532	50	-	-	230	3,1 ^⑥	84	95	3,1 / 1,5	-	101	3.400	23	-	-	-	-	-
HSE 61	4812 011 3563	50	-	-	230	3,9 ^⑥	85	96	5,3 / 3,3	-	113	3.200	29	-	-	-	●	-
HSE 71	4812 011 3575	60	-	-	230	4,1 ^⑥	88	99	3,8 / 2,6	-	123	2.600	36	-	-	-	●	-
HSE 71	4812 011 3577	70	-	-	230	4,2 ^⑥	88	99	3,8 / 2,6	-	133	2.600	36	-	-	-	●	-
HSE 81	4812 011 3584	70	-	-	230	4,4 ^⑥	88	99	3,5 / 2,5	-	133	2.600	36	-	-	-	●	-



● Wyposażenie seryjne
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)
⚠ Do wyczerpania zapasów!

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart
R = Przycinanie
T = Trymowanie

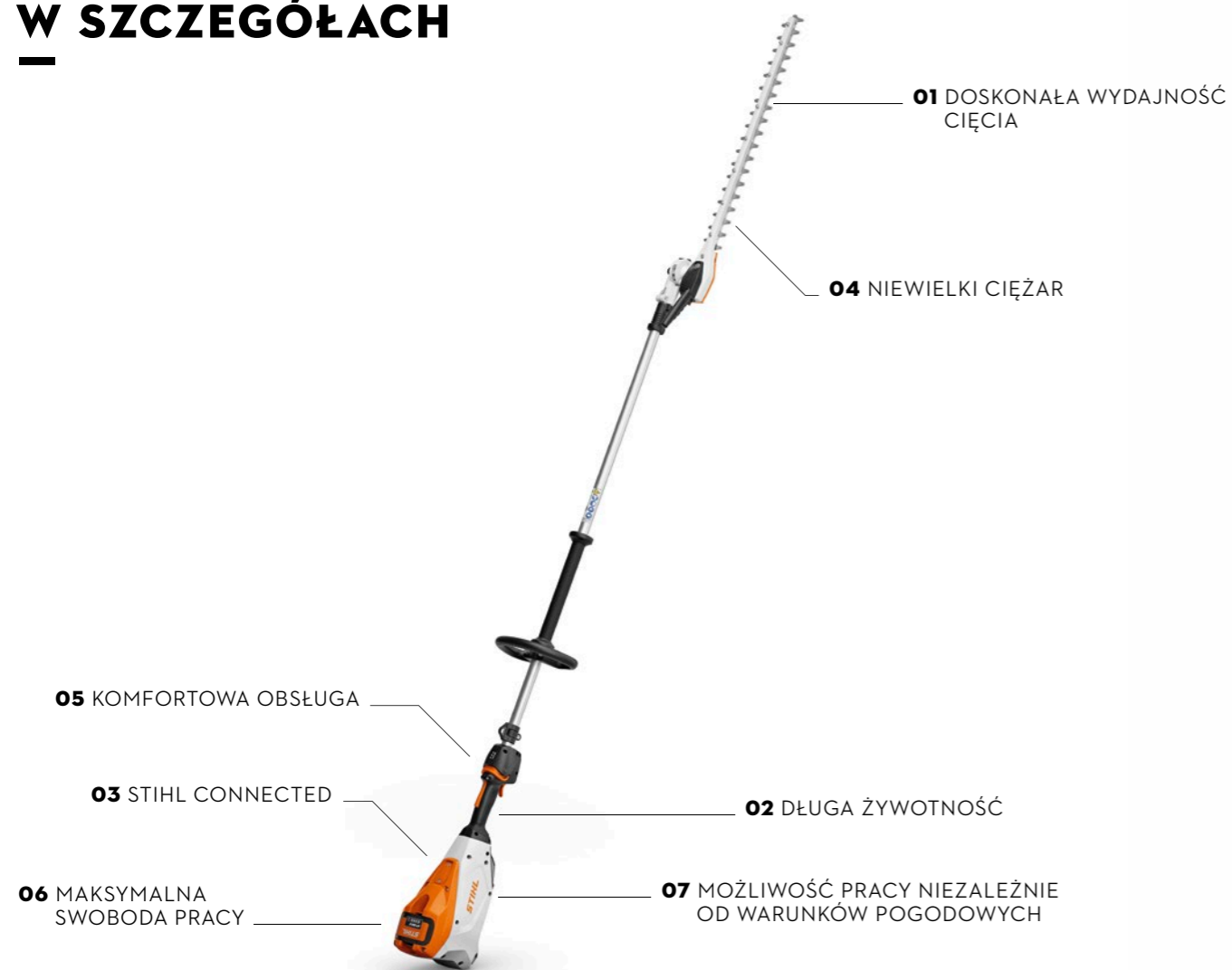
① Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2 m/s²
③ Ciężar bez paliwa, komplet
④ Ciężar bez akumulatora, z listwą tnącą do krzewów

⑤ Ciężar wraz z akumulatorem i listwą tnącą do krzewów, bez ładowarki
⑥ Ciężar wraz z akumulatorem
⑦ Ciężar bez akumulatora
⑧ Ciężar wraz z akumulatorem, bez ładowarki

● Ciężar bez przewodu sieciowego
○ Z listwą tnącą do krzewów / trawy
⑩ Poziom 1 / Poziom 2 / Poziom 3



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 odpowiednim miejscu na obudowie urządzenia można zainstalować STIHL Smart Connector 2 A i zintegrować urządzenie z systemem STIHL connected.

KOMFORT

- 04 PRZEKŁADNIA Z ODLEWU MAGNEZOWEGO**
Beznarzędziowa regulacja lekkiej przekładni z odlewu magnezowego z listwą tnącą w zakresie do 145° pozwala na cięcie ponad 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 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 396 oraz na www.stihl.pl.

NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU I AKCESORIA

- Modele spalinowe, akumulatorowe i elektryczne do zastosowań profesjonalnych przy pielęgnacji krajobrazu oraz wymagających zastosowań okazjonalnych
- Praktyczna pomoc ułatwiająca pracę
- Do przycinania szczególnie szerokich, wysokich i długich żywopłotów oraz pielęgnacji niskiej roślinności i zarośli na terenach przydomowych



HL 94 C-E

24,1 cm³ • 0,9 kW / 1,2 KM • 6,2 kg^①

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.



HL 94 C-E	Długość listwy tnącej 60 cm	Nr kat. 4243 200 0024
-----------	--------------------------------	--------------------------



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl



OLEJE I SMARY

NA STRONIE 326

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart

① Ciężar bez paliwa, komplet



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 kropki, kąt nachylenia regulowany stopniowo w zakresie od -45° do +90°, podzielną wysięgnik ułatwia transport. Długość transportowa 115 cm, długość całkowita 210 cm.



W KOMPLECIE UCHWYT ŚCIENNY



AKCESORIA: PODSTAWKA



Patrz strona 121

PAS NOŚNY



Patrz strona 214

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

Zestaw HLA 56 z AK 20 i AL 101	45 cm	HA01 200 0043
--	--------------	----------------------

Zestaw HLA 56 z 2 x AK 20 i AL 101	45 cm	HA01 200 0044
--	--------------	----------------------

AKCESORIA: PRZEDŁUŻENIE WYSIĘGNIKA



Łatwe zwiększenie zasięgu do 50 cm.
Wykonane z aluminium, ciężar 500 g.

Do HLA 56	HA01 820 5000
------------------	----------------------

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, 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 121

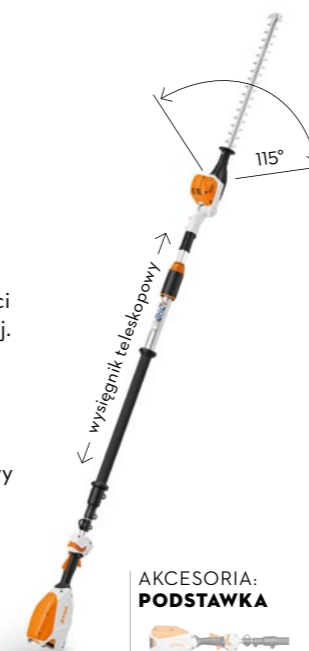
HLA 66 bez akumulatora i ładowarki	Długość listwy tnącej 50 cm	Nr kat. 4859 011 2913
--	---------------------------------------	---------------------------------

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 uchwyt obsługowy. Długość transportowa ze złożoną listwą tnącą 180 cm, długość całkowita 260–330 cm.



AKCESORIA: PODSTAWKA



Patrz strona 121

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

HLA 135

36 V • 5,4 kg^①



Mocne nożyce do żywopłotów na wysięgniku do profesjonalnych zastosowań w miejscach wymagających zachowania ciszy. Beznarzędziowa regulacja kąta roboczej listwy tnącej w zakresie do 145° pozwala na cięcie ponad głowę, cięcie boczne i cięcie przy podłożu. Dwustronnie szlifowane zęby listwy tnącej zapewniają bardzo czyste cięcie. Intuicyjny uchwyt obsługowy z wyświetlaczem LED. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia. Długość całkowita 249 cm.



AKCESORIA: PODSTAWKA



Patrz strona 121

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

① Ciężar bez akumulatora
② Ciężar bez przewodu sieciowego
③ Objasnienie symboli na stronie 396



STRONA **322**

SMART CONNECTOR 2 A

Integracja HLA 135 ze STIHL connected.
Szczegółowe informacje o STIHL connected od strony 321.



PLECAKOWY SYSTEM NOŚNY RTS

Do długotrwałych zastosowań. Możliwość dostosowania do wzrostu użytkownika zapewnia komfortową, ergonomiczną pracę. Nieodpowiedni do HL 94 KC-E i HLE 71 K.



Do podkrzesywarek, KombiMotoru z HT-KM lub HL-KM 145° a także do nożyc do żywopłotów
Nr kat. 0000 790 4400

STRONA 394 ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Dzięki zapobiegawczej, regularnej konserwacji możesz wydłużyć żywotność swojego urządzenia STIHL.



KORYTKO

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

Do HSA 50, HSA 56, HSA 66, HSA 86, wszystkich modeli HSE, HLA 56, HLA 66 i HLA 86

Długość listwy tnącej 50 cm
Nr kat. 4859 740 3300

Do HSA 100, HSA 130, HSA 140, HS 56, HS 82, HLA 135, HL-KM 145°, HL 91, HL 92 i HL 94

NOWOŚĆ® 60 cm HA02 740 3300

Do HSA 130, HSA 140 i HS 82
NOWOŚĆ® 75 cm HA02 740 3302

PRAKTYCZNE ROZWIĄZANIA W ZAKRESIE TRANSPORTU I PRZECHOWYWANIA NA STRONIE 379

Nr kat.	Długość listwy tnącej (cm)	Pojemność skokowa (cm³)	Moc (kW / KM)	Napięcie znamionowe (V)	Pobór mocy (W)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego ^① (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^② (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni / tylny ^③ (m/s²)
SPALINOWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU									
HL 94 C-E (145°)	4243 200 0024	60	24,1	0,9/1,2	-	6,2 ^④	91	106	6,5/5,4
AKUMULATOROWE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU									
HLA 56 (135°)	HA01 011 2914	45	-	36	-	3,8 ^⑤	80	88	1,5/1,5
Zestaw HLA 56 (135°) z AK 20 + AL 101	HA01 200 0043	45	-	36	-	5,0 ^⑥	80	88	1,5/1,5
Zestaw HLA 56 (135°) z 2 x AK 20 + AL 101	HA01 200 0044	45	-	36	-	5,0 ^⑥	80	88	1,5/1,5
HLA 66 (115°)	4859 011 2913	50	-	36	-	3,8 ^⑤	80	91	2,3/1,8
HLA 86 (115°)	4859 011 2933	50	-	36	-	4,8 ^⑤	80	91	2,3/1,6
HLA 135 (145°)	HA04 200 0001	60	-	36	-	5,4 ^⑤	85	96	2,5/3,3

• Wyposażenie seryjne
o Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart

① Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
③ Z zestawem tnącym
④ Ciężar bez paliwa, komplet

! Do wyczerpania zapasów!

PODSTAWKI

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem



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

W przypadku modelu HTA 135, HTA 150 i HTA 160 podstawka znajduje się w zakresie dostawy



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



Do HLA 56 i HTA 50
HA01 007 1000

ZACZEP DO PROFESJONALNEGO WYSIĘGNIKA TELESKOPOWEGO

Maksymalna ergonomia pracy w połączeniu z szelkami lub plecakiem nośnym RTS. Łatwe mocowanie i szybkie wypinanie urządzenia. W komplecie z HT 135, HTA 135 i HTA 160.



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

OSŁONA LISTWY TNĄCEJ

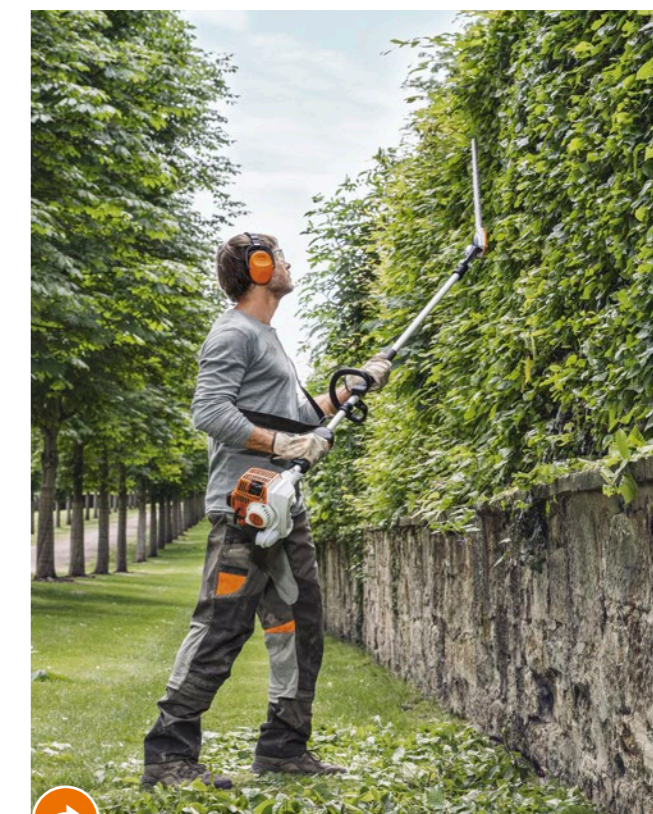


Chroni końcówkę listwy tnącej przed uszkodzeniem podczas pracy wymagającej kontaktu z podłożem (nieodpowiednia do HLA).

Do HLE 71
Nr kat. 4230 007 1005

Do HL 91, HL 94
4237 792 9006

Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX®) / system akumulatorowy STIHL	Długość całkowita ^⑦ (cm)	Ilość skoków (min ⁻¹)	Odstęp pomiędzy zębami (mm)	STIHL ErgoStart	Obrotowy uchwyt	STIHL Smart Connector 2 A
2-MIX	242	4.000	34	•	•	-
System AK	210	2.800	30	-	•	-
System AK	210	2.800	30	-	•	-
System AK	210	2.800	30	-	•	-
System AP	205	3.000	33	-	•	-
System AP	260 - 330	3.000	33	-	-	-
System AP	249	4.000	34	-	•	o



DO AKUMULATOROWYCH NOŻYC DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU ZALECAMY STOSOWANIE MODUŁOWEGO SYSTEMU NOŚNEGO ADVANCE X-FLEX.

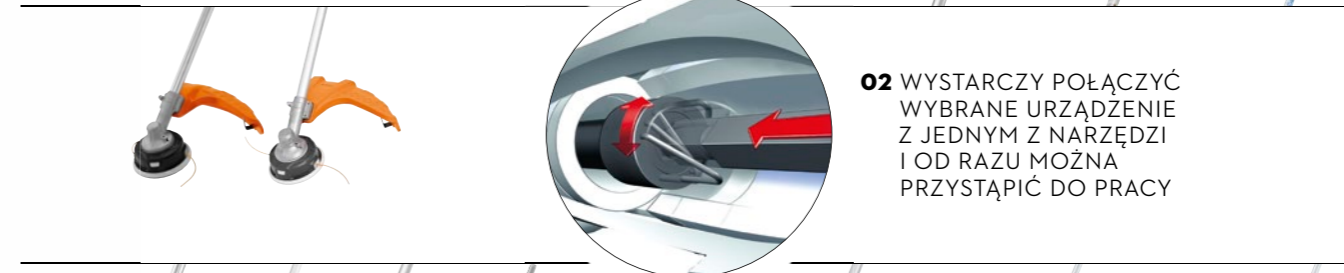
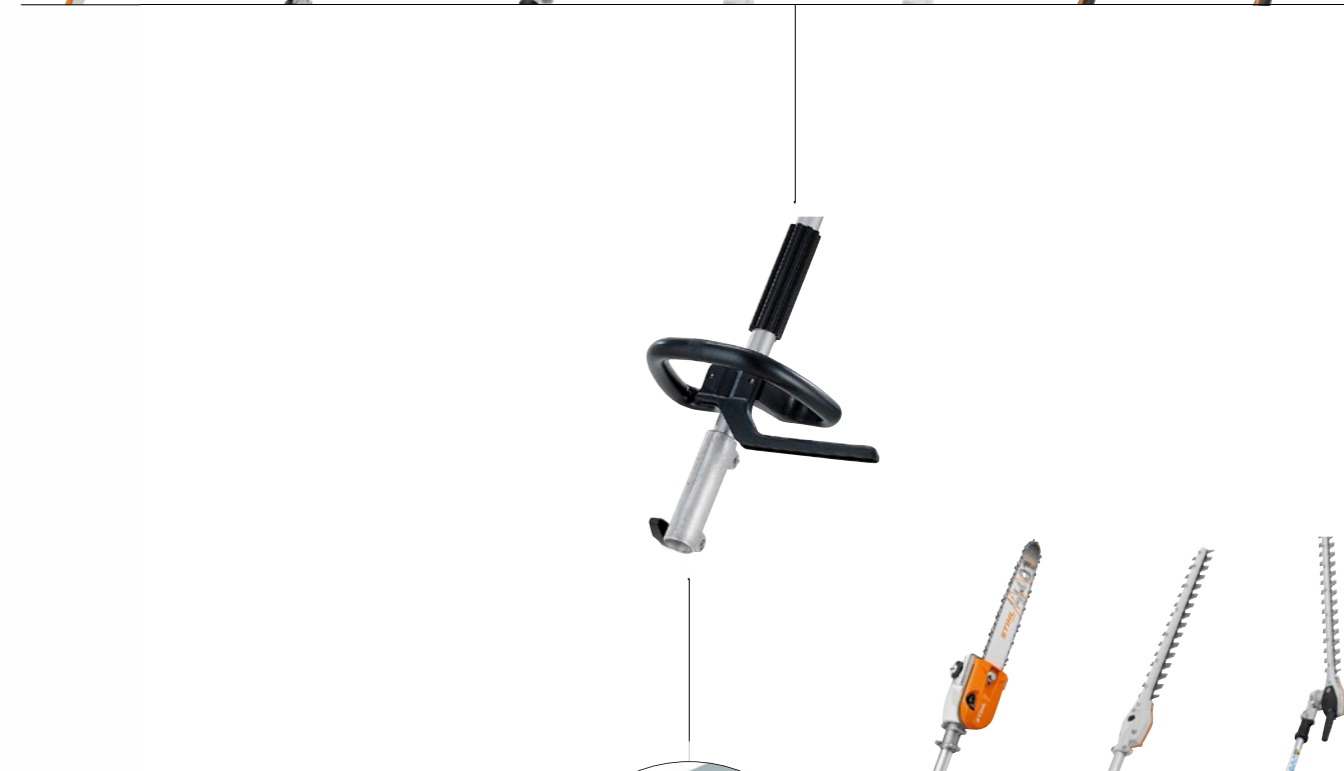
WIĘCEJ INFORMACJI NA STRONIE 380

⑤ Ciężar bez akumulatora
⑥ Ciężar wraz z akumulatorem, bez ładowarki
⑦ Ciężar bez przewodu sieciowego
⑧ Dostępny w sprzedaży od wiosny 2025

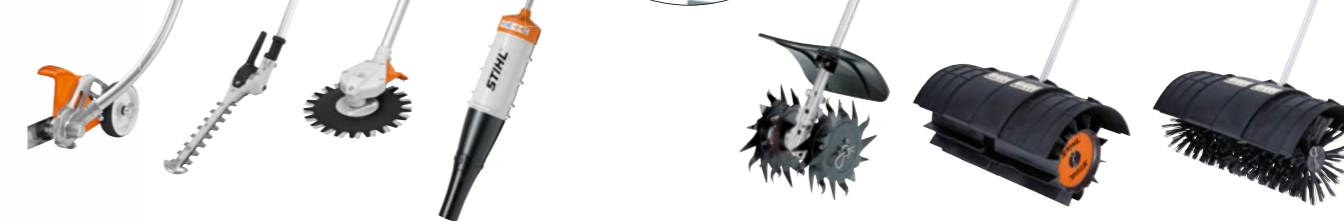


KOMBISYSTEM W SZCZEGÓŁACH

01 WYBIERZ Z BOGATEJ OFERTY MOCNYCH JEDNOSTEK NAPĘDOWYCH KOMBIMOTOR



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



RÓŻNORODNE ZASTOSOWANIA. NIEZAWODNE SILNIKI.

Jednostki napędowe KombiMotor 124

KombiNarzędzia i akcesoria 127

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 396 oraz na www.stihl.pl.

① Przystawka RG-KM nie jest kompatybilna z KM 56 RC-E
② KMA 200 nie może pracować z FS-KM.
Należy stosować przystawkę FSS-KM.

JEDNOSTKI NAPĘDOWE KOMBIMOTOR, KOMBINARZĘDZIA, AKCESORIA I CZĘŚCI

- Do pielęgnacji zieleni wokół domu i w ogrodzie oraz na większych powierzchniach
- Mocne jednostki napędowe KombiMotor
- Praktyczne KombiNarzędzia do różnych zastosowań
- Łatwa wymiana narzędzia w kilku krokach
- Bogaty wybór akcesoriów



KM 56 RC-E

27,2 cm³ • 0,8 kW / 1,1 KM • 4,3 kg^①

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

KM 56 RC-E

Nr kat.
4144 200 0016



KM 94 RC-E

24,1 cm³ • 0,9 kW / 1,2 KM • 4,0 kg^①

Do zastosowań profesjonalnych. STIHL ErgoStart, funkcja wyboru prędkości obrotowej STIHL ECOSPEED, uchwyt obwiedniowy, szelki, silnik STIHL 2-MIX, przycisk Stop.

KM 94 RC-E

Nr kat.
4149 200 0090



KM 131 R

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 KM • 4,4 kg^①

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[®].

KM 131 R

Nr kat.
4180 200 0588



KM 235 R

36,3 cm³ • 1,55 kW / 2,1 KM • 5,7 kg^①

Wyjątkowo mocna jednostka napędowa KombiMotor do zastosowań profesjonalnych. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie KombiNarzędzi STIHL. System uproszczonego rozruchu zapewnia komfortowe rozpoczęcie pracy dzięki automatycznej dekompresji i ręcznej pompie paliwowej. Uchwyt obwiedniowy, system antywibracyjny STIHL i silnik STIHL 2-MIX.

KM 235 R

Nr kat.
4151 011 5303



AKCESORIA:
PODSTAWKA



Patrz strona 129

KMA 80 R

36 V • 1,0 kW^② • 3,4 kg^③

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

KMA 80 R

bez akumulatora i ładowarki

Nr kat.
FA08 011 6800



AKCESORIA:
PODSTAWKA



Patrz strona 129

KMA 120 R

36 V • 1,0 kW^② • 3,5 kg^③

Mocna, lekka akumulatorowa jednostka napędowa KombiMotor o wysokim momencie obrotowym, umożliwiająca cichą i wydajną energetycznie pracę. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie KombiNarzędzi STIHL. Komora na akumulator AP w urządzeniu, bezszczotkowy silnik EC, regulacja prędkości i dwa poziomy mocy (Eco i Max), uchwyt obwiedniowy z praktyczną regulacją. Łatwy montaż i demontaż ogranicznika kroku. Boczna blokada dźwigni, obrotowa przelotka.

KMA 120 R

bez akumulatora i ładowarki

Nr kat.
FA08 011 6820



AKCESORIA:
PODSTAWKA



Patrz strona 129

KMA 135 R

36 V • 1,2 kW^② • 3,4 kg^③

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

KMA 135 R

bez akumulatora i ładowarki

Nr kat.
FA02 011 6811



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

① Ciężar bez paliwa, bez KombiNarzędzia

① Używanie bez paliwa, bez KombiNarzędzia
② Inne wartości porównawcze dla spalinowych jednostek napędowych KombiMotor można znaleźć w tabeli
③ Ciężar bez akumulatora i KombiNarzędzia

④ Używanie dmuchawy BG-KM wymaga stosowania naszników przeciwhałasowych
⑤ Objasnienie symboli na stronie 396



NOWOŚĆ
KMA 200 R

36 V • 1,8 kW^① • 3,9 kg^②

Najmocniejsza akumulatorowa jednostka napędowa KombiMotor o wysokiej roboczej prędkości obrotowej, umożliwiająca wydajną i cichą pracę. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie kompatybilnych KombiNarzędzi STIHL. Komora na akumulator AP w urządzeniu, bezszczotkowy silnik EC, ergonomiczny uchwyt obsługowy z oddzielnymi przełącznikami do włączania oraz wyboru poziomu prędkości obrotowej z wyświetlaczem LED, uchwyt obwiedniowy z szybkim mocowaniem, montaż bez użycia narzędzi i możliwość dostosowania do użytkownika, filtr powietrza zapewniający długą żywotność. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia.

KMA 200 R bez akumulatora i ładowarki Nr kat. **FA03 011 6803**

AKCESORIA: PODSTAWKA

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem.



Do **KMA 200 R** Nr kat. **FA03 007 1001**



NOWOŚĆ
KOSA FSS-KM

Idealna do wykaszania dużych powierzchni trawy przy murach, płotach, żywopłotach i obrzeżach ścieżek. Głowica tnąca AutoCut C 26-2.



Nr kat. **FA03 200 0018**
Do **KMA 200 R, KM 131 R i KM 235 R**

KOSA FS-KM

Idealna do wykaszania trawy przy murach, płotach, żywopłotach i obrzeżach ścieżek. Głowica tnąca AutoCut 27-2.



Do wszystkich jednostek KombiMotor z wyjątkiem **FSA 200 R**. Nr kat. **4180 200 0632**

GLEBOGRYZARKA BF-KM

Do aeracji i kultywacji podłoża.



Nr kat. **4601 740 5000**
Do wszystkich jednostek KombiMotor

KRAWĘDZIARKA FCB-KM

Do precyzyjnego przycinania krawędzi trawnika przylegających do ścieżek, dróg dojazdowych i grządek. Regulowana głębokość robocza.



Tylko do jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym (R) Nr kat. **4180 740 5002**

AKCESORIA: NÓŻ DO KRAWĘDZIARKI (NÓŻ ZAPASOWY)

Do **FCB-KM** Długość **20 cm** Nr kat. **4133 713 4102**



PODKRZESYWARKA HT-KM

Precyzyjne cięcie na wysokości. Kompaktowa konstrukcja, zintegrowana linia cięcia, piła łańcuchowa PM3 1/4".



Tylko do jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym (R) Nr kat. **4182 200 0212**

DMUCHAWA BG-KM

Oczyszcza ścieżki oraz inne powierzchnie z liści i resztek trawy. Duża wydajność turbiny.



Nr kat. **4606 740 5000**
Do wszystkich jednostek KombiMotor

AKCESORIA: DYSZA PŁASKA KĄTOWA

Do **BG-KM** Nr kat. **4606 701 8301**



SPALINOWE JEDNOSTKI NAPĘDOWE KOMBIMOTOR

Nr kat.	Pojemność skokowa (cm³)	Moc (kW / KM)	Pobór mocy (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienie akustycznego ^① (dB(A)) ^②	Poziom mocy akustycznej ^③ (dB(A)) ^②	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny ^④ (m/s²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX ^⑤) / System akumulatorowy STIHL
KM 56 RC-E	4144 200 0016	27,2	0,8 / 1,1	-	4,3 ^⑥	96	107	8,5/8,2	2-MIX
KM 94 RC-E	4149 200 0090	24,1	0,9 / 1,2	-	4,0 ^⑥	95	106	8,2/6,9	2-MIX
KM 131 R	4180 200 0588	36,3	1,4 / 1,9	-	4,4 ^⑥	101	108	6,5/5,6	4-MIX ^⑤
KM 235 R	4151 011 5303	36,3	1,55 / 2,1	-	5,7 ^⑥	102	112	9,0/9,4	2-MIX

AKUMULATOROWE JEDNOSTKI NAPĘDOWE

Nr kat.	Pojemność skokowa (cm³)	Moc (kW / KM)	Pobór mocy (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienie akustycznego ^① (dB(A)) ^②	Poziom mocy akustycznej ^③ (dB(A)) ^②	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny ^④ (m/s²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX ^⑤) / System akumulatorowy STIHL
KMA 80 R	FA08 011 6800	-	0,8 / -	1,0	3,4 ^⑥	90	102	5,0/3,2	System AK
KMA 120 R	FA08 011 6820	-	0,8 / -	1,0	3,5 ^⑥	90	102	5,0/3,1	System AP
KMA 135 R	FA02 011 6811	-	1,0 / -	1,2	3,4 ^⑥	91	104	5,0/3,7	System AP
KMA 200 R	NOWOŚĆ FA03 011 6803	-	1,5 / -	1,8	3,9 ^⑥	95	103	6,5/4,4	System AP

● Wyposażenie seryjne
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)
C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart
R = Uchwyt obwiedniowy

① Inne wartości porównawcze dla spalinowych jednostek napędowych KombiMotor można znaleźć w tabeli
② Ciężar bez akumulatora i KombiNarzędzia
③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

W połączeniu z BG-KM: siła dmuchawy (N)^④
W połączeniu z BG-KM: maks. prędkość powietrza (m/s)
W połączeniu z BG-KM: wydajność turbiny (m³/h) z dyszą okrągłą^⑤
Długość do złączki (cm)
STIHL ErgoStart
Automatyczna dekompresja
Obrotowy uchwyt
Pas nośny/szelki
STIHL Smart Connector 2 A

16	71	845	84	●	-	●	●	-
16	71	845	90	●	-	●	●	-
21	81	965	94	-	●	●	●	-
20,2	79,5	945	94	-	-	●	●	-
15	57	815	92	-	-	●	●	-
15	57	815	96	-	-	●	●	-
15	57	812	96	-	-	●	●	○
19	66	945	96	-	-	●	●	○

④ Maksymalne wartości dla współpracujących KombiNarzędzi
⑤ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2 m/s²
⑥ Wartość siły podano w niutonach (N)
⑦ W trybie dmuchawy

STIHL Smart Connector 2 A



STRONA **394**

ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace serwisowe. Dzięki regularnej konserwacji możesz wydłużyć żywotność swojego urządzenia STIHL.



WALEC ZAMIATAJĄCY KW-KM

Idealny do zamiatania ścieżek i dróg. Gumowe listwy.



Tylko do jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym (R)

Nr kat.
4601 740 4904

SZCZOTKA KB-KM

Usuwa brud również z głębokich rowków i szczelin. Mocne szczotki obracające się w kierunku przeciwnym do kierunku zamiatania.



Tylko do jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym (R)

Nr kat.
4601 740 4905

NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU HL-KM 145°

Do przycinania wysokich żywopłotów i prac w niewielkiej odległości od podłoża. Odpowiednie do plecakowego systemu nośnego RTS, stopniowa regulacja, praktyczna pozycja transportowa.



Tylko do jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym (R)

Długość listwy tnącej 50 cm
Nr kat. 4243 740 5003

NOŻYCE DO ZAROŚLI FH-KM 145°

Do przycinania zarośli przy podłożu i równomiernego koszenia na niewielkich przestrzeniach, również bezpośrednio przy drogach. Uniwersalna, regulowana przekładnia, kompaktowa pozycja transportowa.



Do wszystkich jednostek KombiMotor
Nr kat. 4243 740 5006

	Nr kat.	Ciężar (kg)	Długość całkowita bez narzędzia (cm)	Szerokość robocza przystawki (mm)	Średnica koszenia (mm)	Siła wydmuchu ^① (N)	Maks. prędkość powietrza (m/s) z dyszą okrągłą	Wydajność turbiny (m ³ /h) z dyszą okrągłą	Długość listwy tnącej (cm)	Odstęp pomiędzy zębami (mm)	Kąt nachylenia (°)	Długość prowadnicy ^② (cm)	Podziałka	Typ piły łańcuchowej STIHL Oilomatic ^③	Prędkość obrotowa na biegu jałowym wartość nominalna (1/min)
KOMBINARZĘDZIA															
FSS-KM NOWOŚĆ	FA03 200 0018	1,3 ^④	94	-	450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FS-KM ^①	4180 200 0632	1,2 ^④	94	-	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FCB-KM ^②	4180 740 5002	2,3	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BF-KM ^①	4601 740 5000	4,1 ^④	100	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
HT-KM ^②	4182 200 0212	1,6 ^④	126 ^⑤	-	-	-	-	-	-	-	-	30	1/4"	PM3	-
BG-KM ^①	4606 740 5000	1,8	89	154	-	16	59	845	-	-	-	-	-	-	-
KW-KM ^②	4601 740 4904	7,4 ^④	125	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
KB-KM ^②	4601 740 4905	6,4 ^④	125	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
FH-KM (145°) ^①	4243 740 5006	2,2	126	-	-	-	-	-	25	-	145	-	-	-	-
HL-KM (145°) ^②	4243 740 5003	2,3	148	-	-	-	-	-	50	34	145	-	-	-	-
HL-KM (0°) ^②	4243 740 5000	1,7	107	-	-	-	-	-	50	34	0	-	-	-	-
RG-KM ^②	4180 740 5006	2,5	94	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-

① Do wszystkich jednostek KombiMotor

② Tylko do jednostek napędowych KombiMotor z uchwytem obwiedniowym (R)

③ Bez narzędzia tnącego i osłony

④ Ciężar z osłoną

⑤ Bez prowadnicy i piły łańcuchowej

⑥ Z prowadnicą i piłą łańcuchową

PRZYSTAWKA DO USUWANIA CHWASTÓW RG-KM

Do skutecznego usuwania chwastów i trawy na różnych powierzchniach, takich jak żwir, asfalt lub kostka brukowa.



Do KM 91 R, KM 94 R, KM 111 R, KM 131 R, KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R i KMA 200 R

Nr kat.
4180 740 5006

PODSTAWKI

Chroni urządzenie i akumulator przed bezpośrednim kontaktem z podłożem.



Do KMA 80 R i KMA 120 R

Nr kat.
FA08 007 1001

W przypadku HTA 135 dołączona do urządzenia.



Do HLA 135, HTA 135, HTA 150, HTA 160 i KMA 135 R

Nr kat.
LA01 007 1002

PLEKAKOWY SYSTEM NOŚNY RTS

Do długotrwałych zastosowań. Możliwość dostosowania do wzrostu użytkownika zapewnia komfortową, ergonomiczną pracę. Nieodpowiedni do HL 94 KC-E i HLE 71 K.



Do podkrzesywarek, jednostek napędowych KombiMotor z HT-KM lub HL-KM 145° oraz nożyc do żywopłotów na wysięgniku

Nr kat.
0000 790 4400

OSŁONA LISTWY TNĄCEJ

Stal nierdzewna. Chroni końcówkę listwy tnącej przed zużyciem podczas prac w pobliżu podłoża.



Nr kat.
4237 792 9006

PRZEKŁADNIA KĄTOWA

Do KombiNarzędzi HT-KM i HL-KM (wersja 0°).



Nr kat.
4138 640 0201

PRZEDŁUŻKI WYSIĘGNIKA

Aluminium. Do KombiNarzędzi HT-KM i HL-KM. Wydłużenie zasięgu o 50 cm. Ciężar 0,6 kg.



Nr kat.
0000 710 7100

Stal. Do 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



PRAKTYCZNE ROZWIĄZANIA W ZAKRESIE TRANSPORTU I PRZECHOWYWANIA

NA STRONIE 379

⑦ Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli

⑧ Wartość siły podano w niutonach (N)

⑨ Szczegółowe informacje dotyczące typów pił łańcuchowych STIHL od strony 86

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 LowStrech. 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 prowadnicy wodą sprawia, że piła łańcuchowa, rowek prowadnicy i kółko gwiazdkowe są stale przepłukiwane i chłodzone. Wydłuża to żywotność zestawu tnącego oraz zmniejsza narażenie na skutki pylenia.

KOMFORT

- 05** BOCZNY NAPINACZ PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ
Do szybkiego i komfortowego napinania piły łańcuchowej.
- 06** PRZYŁĄCZE WODY Z ZAWOREM DOZUJĄCYM
Szybkozłaczce umożliwia łatwe podłączenie do źródła wody. Ilość wody wymagana do wiązania pyłu, chłodzenia i przepłukiwania piły łańcuchowej można wygodnie regulować zaworem dozującym.

PRAWDZIWI SIŁACZE. DO TRUDNYCH ZADAŃ.

Pilarka do betonu i akcesoria	132
Przecinarki spalinowe	136
Przecinarki akumulatorowe	139
Akcesoria do przecinarek	140

PILARKA DO BETONU I AKCESORIA

- Do zastosowań profesjonalnych na budowie
- Do cięcia na mokro betonu, kamienia naturalnego i murów
- Do cięcia na mokro rur z żeliwa
- Do wycinania narożników i otworów w ścianach
- Idealne uzupełnienie oferty przecinarek



GS 461

76,5 cm³ • 4,3 kW / 5,8 KM • 7,6 kg^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.

GS 461 Do cięcia na mokro betonu i kamienia twardego

Długość prowadnicy 40 cm^② Nr kat. 4252 200 0047

GS 461 Do cięcia na mokro rur z żeliwa

45 cm^② 4252 200 0034



AKCESORIA: PRZYPORA

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

Do GS 461 Nr kat. 4252 660 0900



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 pilarki do betonu (nacinanie). Następnie za pomocą przecinarki wykonane zostaje cięcie długich, prostych linii. Połączenie obu urządzeń umożliwia precyzyjne i skuteczne wycinanie dużych otworów. W zależności od wybranego zestawu tnącego, GS 461 nadaje się do różnych zastosowań i materiałów. Nowa diamentowa piła łańcuchowa 36 GGM przekonuje użytkowników stalowymi segmentami pokrytymi diamentami i jest przeznaczona do cięcia na mokro rur z żeliwa wykorzystywanych przy budowie kanalizacji i rurociągów. Diamentową piłę łańcuchową 36 GBM charakteryzuje wysoka wydajność cięcia, nacinania i przycinania. Pozwala ona również na użycie przecinarki do kamienia nawet w trudno dostępnych miejscach o niewielkiej przestrzeni.

Uwaga: Fragmenty materiału powstające podczas pracy pilarką do betonu i przecinarką mogą być bardzo ciężkie. Dlatego zaleca się wykonanie wstępnych obliczeń i ewentualne podzielenie elementów na mniejsze części.



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.

Ten symbol oznacza technologię LowStretch. Specjalny proces hartowania chroni nity i ogniwa prowadzące przed zużyciem, co znacznie redukuje rozciąganie piły łańcuchowej.

TECHNOLOGIA LOWSTRETCH

Nr kat.

Długość prowadnicy ^② (cm)	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Ciężar ^① (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego ^③ (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^④ (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny ^⑤ (m/s ²)	Silnik STIHL	Podziałka	STIHL Diamentowa piła łańcuchowa	Boczny napinacz piły łańcuchowej	Zawór dekompresyjny	System antywibracyjny STIHL	STIHL ElastoStart	Filtr HD2	Praktyczny korek zbiornika oleju	Przyłącze wody	Linka rozruchowa odporna na zużycie
--------------------------------------	--------------------------------------	---------------	--------------------------	--	--	---	--------------	-----------	----------------------------------	----------------------------------	---------------------	-----------------------------	-------------------	-----------	----------------------------------	----------------	-------------------------------------

PILARKI DO BETONU I ŻELIWA

Nr kat.	Długość prowadnicy (cm)	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	Podziałka	STIHL Diamentowa piła łańcuchowa	Boczny napinacz piły łańcuchowej	Zawór dekompresyjny	System antywibracyjny STIHL	STIHL ElastoStart	Filtr HD2	Praktyczny korek zbiornika oleju	Przyłącze wody	Linka rozruchowa odporna na zużycie
GS 461	40	76,5	4,3 / 5,8	7,6	105	115	4,5 / 4,0	2-MIX	3/8"	GBM	•	•	•	•	•	•	•	•
GS 461	45	76,5	4,3 / 5,8	7,6	105	115	4,5 / 4,0	2-MIX	3/8"	GGM	•	•	•	•	•	•	•	•

① Ciężar bez paliwa, prowadnicy i diamentowej piły łańcuchowej
 ② Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli

• Wyposażenie seryjne
 ③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
 ④ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG = 2 m/s²



DIAMENTOWA PIŁA ŁAŃCUCHOWA

36 GBE®



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



36 GBM®



Do szybkiego i równomiernego cięcia na mokro betonu i twardego kamienia. Niski poziom wibracji, naostrzone diamentowe segmenty, technologia LowStretch.



36 GGM®



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



PROWADNICA

ROLLOMATIC G



Zaprojektowana specjalnie do GS 461. Z systemem przepłukiwania rowka prowadnicy i kółka gwiazdkowego, dodatkowy otwór do napinania, prosta, hartowana bieżnia prowadnicy. Dostępna w różnych wersjach odpowiednich do diamentowej piły łańcuchowej.



DIAMENTOWA PIŁA ŁAŃCUCHOWA®			PROWADNICA ROLLOMATIC G	
	Nr kat.	Długość prowadnicy® (cm)	Nr kat.	
36 GBE	3214 000 0064	40	3006 000 1513	
36 GBM	3213 000 0064	40	3006 000 1513	
36 GGM	3212 000 0070	45	3006 000 1417	



Zeskanuj kod QR i dowiedz się, jak wymienić piłę łańcuchową i prowadnicę.

① Diamentowe piły łańcuchowe są dostarczane wraz z kołem napędowym
 ② Rzeczywista długość cięcia może być mniejsza niż wartość podana w tabeli

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 DOPŁYWEM 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 otwieranie i zamykanie pokrywy zbiornika bez użycia narzędzi.
- 07 OSŁONA MAGNEZOWA**
 Wyjątkowo lekka osłona do przecinarek STIHL wykonana z ciśnieniowego odlewania 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 396 oraz na www.stihl.pl.



PRZECINARKI SPALINOWE

- Urządzenia ręczne
- Dla budownictwa naziemnego i podziemnego oraz do budowy dróg, dla wypożyczalni sprzętu budowlanego oraz do zastosowań w ogrodnictwie i architekturze krajobrazu
- Urządzenia spalinowe do przecinania betonu, kamienia, asfaltu, stali budowlanej i rur



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.

TS 420 w zestawie ze ściernicą z żywicy syntetycznej

Nr kat.
4238 011 2810

TS 420 w zestawie z tarczą diamentową D-B10

4238 200 0040



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.

TS 500i w zestawie ze ściernicą z żywicy syntetycznej

Nr kat.
4250 011 2810



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl

i = STIHL Injection

Ⓛ Ciężar bez paliwa, bez ściernicy



DO WYCZERPANIA ZAPASÓW!

TS 700

98,5 cm³ • 5,0 kW / 6,8 KM • 11,7 kg[Ⓛ]

Mocna przecinarka z tarczami o średnicy 350 mm. Idealnie dopasowana do prac na pełnej głębokości cięcia, również z wózkiem prowadzącym FW 20. Wyposażona w zawór dekompresyjny i STIHL ElastoStart ułatwiający uruchamianie oraz system filtrów powietrza o długiej żywotności, który zapewnia długie okresy międzyserwisowe.

TS 700 w zestawie ze ściernicą z żywicy syntetycznej

Nr kat.
4224 011 2800



ŚCIERNICE I TARCZE TNĄCE

NA STRONIE 143





NOWOŚĆ TS 710i^①

91,6 cm³ • 5,2 kW / 7,0 KM • 12,2 kg^②



Kompaktowa i mocna przecinarka STIHL z wtryskiem paliwa STIHL Injection, do tarcz tnących o średnicy 350 mm. Idealna do prac na pełnej głębokości cięcia (do 125 mm) oraz na wózku prowadzącym FW 20. System filtrów powietrza o długiej żywotności ze wstępnym filtrem cyklonowym. Bogate wyposażenie. Łatwy rozruch w dwóch krokach: wystarczy nacisnąć na pompę paliwową, pociągnąć - i gotowe. Łatwa diagnostyka z kontrolą stanu filtra za pośrednictwem systemu diagnostycznego STIHL.

TS 710i^①

Nr kat.
TB01 011 2800



DO WYCZERPANIA ZAPASÓW! TS 800^①

98,5 cm³ • 5,0 kW / 6,8 KM • 12,7 kg^②

Przecinarka STIHL wyposażona w ściernicę o średnicy 400 mm. Maksymalna głębokość cięcia 145 mm, redukcja ciężaru dzięki osłonie magnetyzowanej. Idealna do cięcia na wózku prowadzącym FW 20. Zawór dekompresyjny i STIHL ElastoStart zapewniają łatwy rozruch, system filtrów powietrza o długiej żywotności.

TS 800^①

Nr kat.
4224 011 2820

NOWOŚĆ TS 910i^①

MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ CIĘCIA I PRECYZJA



Najmocniejsza przecinarka spalinowa STIHL o mocy 6,2 kW. Tarcze tnące o średnicy 400 mm. Maksymalna głębokość cięcia 145 mm. W pełni elektroniczny wtrysk paliwa zapewnia idealnie miarową pracę urządzenia i wysoki moment obrotowy. Uchwyt obsługowy z dźwignią i blokadą dźwigni oraz uchwyt obwodniowy umożliwiają wyjątkowo wydajną pracę. Długie okresy międzyservisowe dzięki systemowi filtrów powietrza o długiej żywotności ze wstępnym filtrem cyklonowym. Przyłącze wody z zaworem do cięcia na mokro. Po zastosowaniu adaptera kompatybilna z wózkiem prowadzącym STIHL FW 20. Uproszczony rozruch w dwóch krokach - nacisnąć na pompę paliwową, pociągnąć i gotowe - dzięki systemowi STIHL ElastoStart z odporną na zużycie linką i zaworem dekompresyjnym.

102,1 cm³ • 6,2 kW / 8,4 KM • 12,8 kg^②

TS 910i^① Nr kat.
TB01 011 2820



NOWOŚĆ AKCESORIA: OCHRONA PRZED ZUŻYCIEM

Zmniejsza zużycie osłony pasa, a tym samym zwiększa żywotność maszyny. Działa we wszystkich kierunkach, szczególnie podczas cięcia na pełnej głębokości. Nierdzewne wkładki ze stali szlachetnej.

Do TS 910i Nr kat.
TB01 700 8107

i = STIHL Injection
① W zestawie tarcza tnąca z żywicy syntetycznej do cięcia stali
② Ciężar bez paliwa, bez ściernicy

③ Inne wartości porównawcze do przecinarek spalinowych można znaleźć na stronie 140
④ Ciężar bez akumulatora i ściernicy
⑤ Objasnienie symboli na stronie 396

PRZECINARKI AKUMULATOROWE

- Urządzenia ręczne
- Urządzenia akumulatorowe do przecinania płyt budowlanych, cegieł, kamieni budowlanych i kratownic stalowych
- Idealne do stosowania w strefach wymagających zachowania ciszy



NOWOŚĆ - DOSTĘPNE W SPRZEDAŻY OD WIOSNY 2025 TSA 230^①

36 V • 2,1 kW • 3,9 kg^②



Poręczna przecinarka akumulatorowa. Ściernice o średnicy 230 mm. Możliwość stosowania w pomieszczeniach i na zewnątrz, głębokość cięcia do 70 mm, hamulec wybiegu, 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 6625



NOWOŚĆ TSA 300^①

36 V • 3,0 kW • 6,3 kg^②



Kompaktowa przecinarka akumulatorowa. Ściernice o średnicy 300 mm i głębokość cięcia do 110 mm umożliwiają precyzyjne przycinanie. Możliwość stosowania w pomieszczeniach i na zewnątrz. Redukcja ciężaru dzięki osłonie magnetyzowanej. Doskonale wyważona i łatwa w obsłudze. Mocny silnik EC, który niemal nie ulega zużyciu. Funkcje STIHL Power Boost i Constant Power zapewniają wysoką moc i długi czas pracy akumulatora. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A. Odpowiednia również do zastosowań specjalnych, takich jak akcje służb ratowniczych i straży pożarnej.

TSA 300 bez akumulatora i ładowarki Nr kat.
TA02 011 6600



PORADA STIHL

Przekonujące połączenie: cicha przecinarka akumulatorowa STIHL TSA 300 i diamentowa tarcza tnąca klasy premium D-SB90 N zapewniają jeszcze niższą emisję hałasu w strefach wymagających zachowania ciszy lub w pomieszczeniach. W rezultacie przycinanie generuje niewielki i krótkotrwały hałas. Wysoka wydajność cięcia ściernicy D-SB90 N gwarantuje bowiem szybki postęp pracy nawet w przypadku twardych mineralnych materiałów budowlanych.

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 OGRANICZNIK GŁĘBOKOŚCI CIĘCIA

Ogranicznik głębokości z króćcem do odsysania pyłu. Umożliwia pracę z niskim poziomem zapylenia. Precyzyjna i płynna regulacja głębokości cięcia.

Do TSA 300

Nr kat.
TA02 690 0800

OGRANICZNIK GŁĘBOKOŚCI CIĘCIA



Do TSA 230

Nr kat.
4864 690 0801



WYSOKOCIŚNIENIOWY ZBIORNIK NA WODĘ

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

Nr kat.
0000 670 6000



KOMPLET KÓLEK

Zestaw do przebrojenia przedniej podpory. Przecinarkę można oprzeć na płaskim podłożu, łatwiej będzie przemieszczać urządzenie.

Do TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i, TS 700, TS 710i, TS 800, TS 910i

Nr kat.
4224 007 1014



STRONA **394**

ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Dzięki zapobiegawczej, regularnej konserwacji możesz wydłużyć żywotność swojego urządzenia STIHL.



	Nr kat.	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Pobór mocy (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienie akustyczne ^① (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^② (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny ^③ (m/s ²)	Silnik STIHL, System akumulatorowy STIHL	Długość całkowita (cm)	Ściernice (mm)	Maks. głębokość cięcia (mm)	Zawór dekompresyjny	System antywiбраcyjny STIHL	STIHL ElastoStart	Przyłącze wody	Odporna na zużycie linka rozrusznika	Ostona magnetyczna	Elektroniczny moduł sterowania dopływem wody	Filtr cyklonowy	STIHL Injection
PRZECINARKI SPALINOWE																						
TS 420	4238 011 2810 4238 200 0040 ^④	66,7	3,2 / 4,4	-	-	9,7 ^⑤	98 ^⑥	109 ^⑥	3,9 / 3,9	2-MIX	72,0	350	125	•	•	○	•	•	•	-	•	-
TS 500i	4250 011 2810 ^⑥	72,2	3,9 / 5,3	-	-	10,2 ^⑤	98 ^⑥	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 ^⑤	101 ^⑥	113 ^⑥	6,6 / 4,5	2-MIX	84,0	350	125	•	•	•	•	○	•	-	•	-
TS 710i NOWOŚĆ	TB01 011 2800 ^⑥	91,6	5,2 / 7,0	-	-	12,2 ^⑤	105 ^⑥	117 ^⑥	4,4 / 3,9	2-MIX	81,8	350	125	•	•	•	•	•	•	-	•	•
TS 800	! 4224 011 2820	98,5	5,0 / 6,8	-	-	12,7 ^⑤	101 ^⑥	114 ^⑥	6,5 / 3,9	2-MIX	89,0	400	145	•	•	•	•	○	•	-	•	-
TS 910i NOWOŚĆ	TB01 011 2820 ^⑥	102,1	6,2 / 8,4	-	-	12,8 ^⑤	108 ^⑥	120 ^⑥	5,9 / 4,4	2-MIX	86,7	400	145	•	•	•	•	•	•	-	•	•
PRZECINARKI AKUMULATOROWE^⑦																						
TSA 230	! 4864 011 6600	-	1,15 ^⑧ / -	1,6	36	3,9 ^⑤	103 ^⑥	114 ^⑥	3,5 / 3,5	System AP	55,0	230	70	-	-	-	•	-	•	-	-	-
TSA 230 NOWOŚĆ	4864 011 6625	-	1,6 ^⑧ / -	2,1	36	3,9 ^⑤	103 ^⑥	116 ^⑥	4,5 / 4,5	System AP	55,0	230	70	-	-	-	•	-	•	-	-	-
TSA 300 NOWOŚĆ	TA02 011 6600	-	2,5 ^⑧ / -	3,0	36	6,3	105	116	3,0 / 2,3	System AP	74,2	300	110	-	-	-	•	-	•	-	-	-

! Do wyczerpania zapasów!

- Wyposażenie seryjne
- Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

i = STIHL Injection

- ① Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
- ② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
- ③ W zestawie ze ściernicą z żywicy syntetycznej do cięcia stali
- ④ W zestawie z tarczą diamentową D-B10

- ⑤ Ciężar bez paliwa, bez ściernicy
- ⑥ Moc mechaniczna jako wartość umożliwiająca porównanie z przecinarkami spalinowymi
- ⑦ Ciężar bez akumulatora i ściernicy

- ⑧ Pomiar wg ISO 19432
- ⑨ Pomiar ze ściernicami podczas cięcia wg EN 60745-2-22

ŚCIERNICE Z ŻYWIC SYNTETYCZNYCH

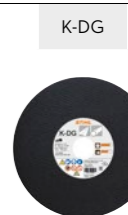
STAL BUDOWLANA

Do cięcia stali budowlanej i profili metalowych w budownictwie i zakładach obróbki metalu.



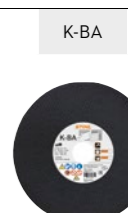
ASFALT / ŻELIWO

Ściernica do prac w branży drogowej i wodno-kanalizacyjnej, przeznaczona w szczególności do cięcia rur z żeliwa ciągliwego.



KAMIEŃ

Ściernica do cięcia cegieł i zastosowań ogólnobudowlanych. Również do bezpyłowego cięcia kamienia na mokro.



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



WÓZEK PROWADZĄCY FW 20

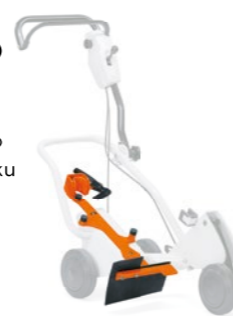
Wózek prowadzący STIHL FW 20 pozwala zamienić każdą ręczną przecinarkę STIHL w wygodną przecinarkę mobilną. Umożliwia łatwe zachowanie idealnych krawędzi przy milimetrowej precyzji cięcia nawet na dłuższych odcinkach.



Do TS 420, TS 500i, TS 700, TS 710i, TS 800 i TS 910i
Nr kat. 4224 710 1403

ZESTAW MONTAŻOWY Z SYSTEMEM SZYBKIEGO MOCOWANIA

Szybkie mocowanie i centrowanie, do łatwego montażu przecinarki na wózku prowadzącym FW 20.



Do TS 400
Nr kat. 4223 790 0702

Do TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i
4250 790 0702

Do TS 700, TS 800
4224 790 0705

NOWOŚĆ Do TS 710i, TS 910i
TB01 790 0702

AKCESORIA: ZBIORNIK NA WODĘ

13,0 l.



Do wózka prowadzącego FW 20.
4224 007 1018

AKCESORIA: WSKAŹNIK KIERUNKU CIĘCIA



Do wózka prowadzącego FW 20.
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.	Średnica (mm)	Zastosowanie				
		Asfalt	Cegły, beton	Żeliwo	Stal budowlana	Stal nierdzewna
ŚCIERNICE Z ŻYWIC SYNTETYCZNYCH						
K-ME						
0835 012 7000	230	-	-	-	•	•
0835 010 7000	300					
0835 010 7001	350	-	-	-	•	-
0835 010 7006	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					

• Zastosowanie
- Niepolecane

Ⓛ 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.



- STABILNA I TRWAŁA
- SZYBKA I PRECYZYJNA
- WSZECHSTRONNA I NIEZAWODNA

DO ZASTOSOWAŃ OGÓLNOBUDOWLANYCH

Nasze tarcze diamentowe z oznaczeniem B to klasyki do cięcia różnych materiałów na placu budowy, a segment diamentowy o wysokości aż 10 mm zapewnia doskonałe parametry pracy.

D-B10 D-B20



DO ZASTOSOWAŃ UNIWERSALNYCH

Nasze ściernice diamentowe z oznaczeniem BA są bardzo uniwersalne i nadają się do obróbki najróżniejszych materiałów, takich jak asfalt, cegła, beton lub beton zbrojony. Tarcze są dostępne w dwóch klasach – podstawowej i profesjonalnej.

D-BA10 D-BA90



DO WYMAGAJĄCYCH PRAC I ZASTOSOWAŃ SPECJALNYCH

Tarcze diamentowe klasy premium D-SB80 i D-SB90 imponują swoją wydajnością cięcia szczególnie w przypadku twardych materiałów budowlanych, takich jak granit czy beton zbrojony. Zalecane są 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, może być również wykorzystywana do obróbki rur z PP, PE lub PVC.

D-SB90 D-SB80 D-G80



DO STOSOWANIA W PRZECINARKACH AKUMULATOROWYCH

Diamentowa tarcza tnąca D-SB90 N klasy premium wyróżnia się nie tylko znacznie niższym poziomem hałasu w porównaniu z dotychczasowymi modelami STIHL (o około połowę), ale także bardzo dużą wydajnością cięcia twardych mineralnych materiałów budowlanych, takich jak beton o mocnym zbrojeniu i granit. Inne zalety zoptymalizowanej pod kątem emisji hałasu ściernicy D-SB90-N to długa żywotność i wysoka wydajność robocza na jednym ładowaniu akumulatora.

D-SB90N



● Zastosowanie
- Niepolecane
Ⓢ Przy stosowaniu tarcz należy sprawdzić możliwość stosowania przecinarki w danych warunkach

TARCZE DIAMENTOWE		ZALECENIA [Ⓢ]											
DO ZASTOSOWAŃ OGÓLNOBUDOWLANYCH													
Nr kat.	Średnica (mm)	Asfalt	Świeży beton	Piaskowiec	Cegły	Beton	Beton zbrojony	Beton o mocnym zbrojeniu, stary beton	Stal budowlana	Granit, twardy kamień naturalny	Rury żeliwne, rury niskociśnieniowe (PE, PP, PVC)	Redukcja hałasu	
D-B10													
	0835 090 7050	230											
	0835 090 7051	300											
Żywotność	0835 090 7052	350	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-	
Wydajność cięcia	0835 090 7053	400											
D-B20													
	0835 090 7054	350	-	-	-	●	●	●	●	-	-	-	
Żywotność	0835 090 7055	400											
Wydajność cięcia													
DO ZASTOSOWAŃ UNIWERSALNYCH													
D-BA10													
	0835 094 7006	300	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	
Żywotność	0835 094 7007	350											
Wydajność cięcia	0835 094 7008	400											
D-BA90													
	0835 094 7013	350	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	
Żywotność	0835 094 7014	400											
Wydajność cięcia													
DO WYMAGAJĄCYCH PRAC I ZASTOSOWAŃ SPECJALNYCH													
D-SB80													
	0835 096 7007	230	-	-	-	●	●	●	●	-	●	-	
Żywotność													
Wydajność cięcia													
D-SB90													
	0835 096 7004	300	-	-	-	●	●	●	-	●	-	-	
Żywotność	0835 096 7005	350											
Wydajność cięcia	0835 096 7006	400											
D-G80													
	0835 070 7002	300	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	
Żywotność	0835 070 7000	350	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	
Wydajność cięcia													
DO STOSOWANIA W PRZECINARKACH AKUMULATOROWYCH													
NOWOŚĆ D-SB90N													
	0835 097 7001	300	-	-	-	●	●	●	-	●	-	●	
Żywotność													
Wydajność cięcia													





KOSZENIE I SADZENIE



KOSIARKI



ROBOTY
KOSZĄCE



TRAKTORY
OGRODOWE



WERTYKULATORY



KOSY



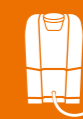
GLEBOGRYZARKI



ŚWIDRY
GLEBOWE



DMUCHAWY



OPRYSKIWACZE

KOSIARKI W SZCZEGÓŁACH



TY MASZ WYBÓR. MY MAMY URZĄDZENIA DO WYBORU.

Kosiarki spalinowe	150	Roboty koszące	170
Kosiarki akumulatorowe	156	Wyposażenie dodatkowe do robotów koszących	178
Kosiarki elektryczne	162	Traktory ogrodowe	185
Wyposażenie dodatkowe do kosiarek	163	Wyposażenie dodatkowe do traktorów ogrodowych	188
		Wertykulatory i akcesoria	193

TECHNIKA

- 01 FUNKCJA 4 W 1**
Cztery funkcje w jednej kosiarce: zbieranie ściętego materiału do kosza na trawę, wyrzut tylny z zamkniętą pokrywą deflektora, wyrzut boczny z ostoną, mulczowanie za pomocą wstawianej (Seria 2) lub zintegrowanej przystosowanej do mulczowania (Seria 4).
- 02 OPTYMALNIE WYPROFILOWANY NÓŻ**
Optymalnie wyprofilowany nóż wytwarza tylko niezbędny strumień powietrza. Minimalny opór umożliwia dłuższą pracę akumulatora. W przypadku uderzenia o przeszkodę usytuowana na nożu strefa kontrolowanego zgięcia chroni wał korbowy przed uszkodzeniami.
- 03 CENTRALNA REGULACJA WYSOKOŚCI KOSZENIA**
Regulacja wysokości koszenia nie wymaga wysiłku ze względu na wspomaganie sprężynowe. Wybrany stopień wysokości koszenia widoczny jest na wskaźniku.

KOMFORT

- 04 KOMFORTOWY POJEDYNCZY UCHWYT KIERUJĄCY**
Składany pojedynczy uchwyt kierujący zapewnia łatwość obsługi podczas koszenia i wyjmowania kosza na trawę. Ponadto kosiarka zajmuje niewiele miejsca podczas przechowywania i transportu. Wysokość uchwytu kierującego można dostosować do wzrostu użytkownika bez użycia narzędzi.
- 05 SKŁADANY KOSZ NA TRAWĘ ZE WSKAŹNIKIEM NAPEŁNIENIA**
Dzięki mechanizmowi rozkładania kosza na trawę można go łatwo otworzyć i opróżnić. Strumień powietrza wytwarzany podczas koszenia dostarcza skoszoną trawę do kosza i zapewnia jego dobre napełnienie. Specjalne otwory w koszu wyprowadzają powietrze, dzięki czemu użytkownik i kosiarka są chronieni przed unoszącym się pyłem. Wskaźnik napełnienia kosza sygnalizuje konieczność opróżnienia kosza.

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 396 oraz na www.stihl.pl.

KOSIARKI SPALINOWE SERII 2

- Dla użytkowników prywatnych
- Do średniej wielkości trawników
- Solidna obudowa z powlekanej proszkowo blachy stalowej
- Wydajne silniki



RM 248 T

127 cm³ • 1,8 kW / 2,5 KM • 32,0 kg[Ⓣ]

Kosiarka spalinowa o szerokości koszenia 46 cm, do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z blachy stalowej, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości oraz 1-biegowy napęd kół zapewniający komfortową pracę. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

RM 248 T

Nr kat.
WB21 011 3415

Inne wersje:

RM 248

WB21 011 3405



RM 253 T

127 cm³ • 1,8 kW / 2,5 KM • 32,0 kg[Ⓣ]

Kosiarka spalinowa o szerokości koszenia 51 cm, do średnich i dużych trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z blachy stalowej, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący z 2-stopniową regulacją wysokości, składany, oraz 1-biegowy napęd kół zapewniający komfortową pracę. W komplecie 55-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

RM 253 T

Nr kat.
WB22 011 3415

Inne wersje:

RM 253

WB22 011 3405

KOSIARKI SPALINOWE SERII 4

- Do bardziej wymagających prac związanych z koszeniem w przydomowym ogrodzie
- Do średnich i dużych trawników
- Obudowa z trwałego polimeru
- Mocne silniki



SOCZYSTA, GĘSTO POROŚNIĘTA ZIELEŃ - W TEN SPOSÓB TRAWNIK STANIE SIĘ WIZYTÓWKĄ TWOJEGO OGRODU.



Zeskanuj kod QR, a my wesprzemy Ciebie pomocnymi informacjami, instrukcjami i wskazówkami dotyczącymi pielęgnacji trawnika przez cały rok kalendarzowy.



RM 443 T

139 cm³ • 2,1 kW / 2,8 KM • 30,0 kg[Ⓣ]

Kompaktowa kosiarka spalinowa o szerokości koszenia 41 cm przeznaczona do średniej wielkości trawników o nieregularnych kształtach. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy uchwyt kierujący z 2-stopniową regulacją wysokości, składany, oraz 1-biegowy napęd kół zapewniający komfortową pracę. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

RM 443 T

Nr kat.
WB40 011 3415

Inne wersje:

RM 443
RM 443 V

WB40 011 3405
WB40 011 3425



RM 448 V

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 KM • 32,0 kg[Ⓣ]

Kosiarka spalinowa o mocnej konstrukcji i szerokości koszenia 46 cm, do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości, napęd kół Vario zapewniający komfortową pracę. W komplecie 52-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

RM 448 V

Nr kat.
WB41 011 3415

Inne wersje:

RM 448 T

WB41 011 3405

T = 1-biegowy napęd kół
V = Napęd kół Vario

Ⓣ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych





RM 453 V

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 KM • 33,0 kg[Ⓛ]

Duża kosiarka spalinowa o mocnej konstrukcji, dużej mocy i szerokości koszenia 51 cm, do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut boczny, przystosowana do mulczowania i nóż wielofunkcyjny. Obudowa z tworzywa sztucznego z listwami ochronnymi, centralna regulacja wysokości koszenia, komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący, składany, z 2-stopniową regulacją wysokości, napęd kół Vario zapewniający komfortową pracę. W komplecie 55-litrowy składany kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

RM 453 V
Nr kat.
WB42 011 3415

Inne wersje:
RM 453 T
WB42 011 3405

KOSIARKI SPALINOWE SERII 6

- Dla wymagających użytkowników prywatnych i profesjonalnych na posesjach prywatnych oraz innych terenach zielonych
- Do dużych trawników
- Trwała obudowa z aluminium
- Z funkcją koszenia 3-w-1, mulczowania i zbierania
- Silniki o dużej mocy i zbierania



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.

RM 650 T
Nr kat.
6364 011 3441



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.

RM 655 VS
Nr kat.
6374 011 3412

Inne wersje:
RM 655 V
6374 011 3401



RM 650 V

173 cm³ • 2,6 kW / 3,5 KM • 46,0 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. W zestawie składany kosz na trawę o pojemności 70 l ze wskaźnikiem napełnienia.

RM 650 V
Nr kat.
6364 011 3401

Inne wersje:
RM 650 VE
RM 650 VS
6364 011 3453
6364 011 3411



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.

RM 655 YS
Nr kat.
6374 011 3441

E = Rozruch elektryczny
S = Sprzęgło i hamulec noża
T = 1-biegowy napęd kół

V = Napęd kół Vario
Y = Napęd hydrostatyczny

Ⓛ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych



KOSIARKI SPALINOWE SERII 7

- Do profesjonalnej pielęgnacji terenów zielonych
- Do koszenia rozległych trawników
- Wyjątkowo trwała i mocna konstrukcja
- Silniki o bardzo dużej mocy
- Wyjątkowo stabilna obudowa z magnezu z wymienną wkładką polimerową.



RM 756 YC

179 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.

RM 756 YC

Nr kat.
6378 011 3421



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.

RM 756 YS

Nr kat.
6378 011 3401

C = Wersja komfortowa
R = Kosiarka z funkcją mulczowania
S = Sprzęgło i hamulec noża

T = 1-biegowy napęd kół
Y = Napęd hydrostatyczny

KOSIARKI SPALINOWE SERII R

- Do wymagających prac na posesji oraz dla firm zajmujących się architekturą krajobrazu
- Kosiarki specjalne do wyjątkowych zastosowań
- Optymalne do mulczowania lub koszenia z wyrzutem bocznym



RM 2 RC

149 cm³ • 2,2 kW / 3,0 KM • 29,0 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.

RM 2 RC

Nr kat.
6357 011 3425

Inne wersje:

RM 2 R

6357 011 3416



RM 3 RT

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

Wyjątkowo zwrotna kosiarka wielofunkcyjna z wyrzutem bocznym i szerokością koszenia 48 cm, do pielęgnacji trawników o większej powierzchni. Konstrukcja trójkołowa z wychylanym kołem przednim. Regulacja wysokości koszenia na kole przednim z przodu i na osi tylnej. Wyjątkowo wygodny uchwyt i 1-biegowy napęd kół sprawiają, że praca jest bardzo komfortowa.

RM 3 RT

Nr kat.
6361 011 3416

AKCESORIA: ADC 048

Tarcza Disk-Cut z 4 uchylnymi nożami (Ø 48 cm).

Do RM 3 RT

6909 700 5107



Ⓛ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych





RM 4 RTP

173 cm² • 2,6 kW / 3,5 KM • 44,0 kg^①

Mocna i trwała profesjonalna kosiarka spalinowa z funkcją mulczowania o szerokości koszenia 53 cm, do pielęgnacji trawników o dużej powierzchni. Mocny silnik 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.
RM 4 RTP 6383 011 3422

KOSIARKI AKUMULATOROWE

- Do stosowania w przydomowym ogrodzie oraz profesjonalnej pielęgnacji trawników
- Cicha praca bez emisji spalin dzięki akumulatorom litowo-jonowym STIHL
- Wyjątkowa zwrotność i łatwość manewrowania
- Wygodne koszenie bez przewodu



C = Wersja komfortowa
P = Performance
R = Kosiarka z funkcją mulczowania

T = 1-biegowy napęd kół
V = Napęd kół Vario



RMA 235

36 V • 13,0 kg^②

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

RMA 235 bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. 6311 011 1416
Zestaw RMA 235 z AK 20 i AL 101	6311 200 0049
Zestaw RMA 235 z 2 × AK 20 i AL 101	6311 200 0050
Zestaw RMA 235 z AK 30 Si AL 101	6311 200 0051
Zestaw RMA 235 z AK 30 Si i AL 101	6311 200 0060
Zestaw RMA 235 z 2 × AK 30 Si i AL 101	6311 200 0061



RMA 239 C

36 V • 15,0 kg^②

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

RMA 239 C bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. 6320 011 1436
Zestaw RMA 239 C z AK 30 Si i AL 101	6320 011 1473
Zestaw RMA 239 C z 2 × AK 30 Si i AL 101	6320 200 0097
Inne wersje:	
RMA 239 bez akumulatora i ładowarki	6320 011 1431
Zestaw RMA 239 z AK 30 Si i AL 101	6320 011 1471
Zestaw RMA 239 z 2 × AK 30 Si i AL 101	6320 200 0096

① Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych
② Ciężar bez akumulatora
③ Objasnienie symboli na stronie 396



RMA 243

36 V • 26,0 kg^②

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

RMA 243 bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. WA20 011 1405
Zestaw RMA 243 z AK 20 i AL 101	WA20 011 1415



RMA 248 T

36 V • 29,0 kg^②

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

RMA 248 T bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. WA21 011 1415
Zestaw RMA 248 T z AK 30 Si i AL 101	WA21 011 1435
Inne wersje:	
RMA 248 bez akumulatora i ładowarki	WA21 011 1405
Zestaw RMA 248 z AK 20 i AL 101	WA21 011 1425



RMA 253 T

36 V • 31,0 kg^①

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

RMA 253 T bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. WA22 011 1415
Zestaw RMA 253 T z AK 30 S i AL 101	WA22 011 1435
Inne wersje:	
RMA 253 bez akumulatora i ładowarki	WA22 011 1405
Zestaw RMA 253 z AK 30 S i AL 101	WA22 011 1425



RMA 443 V

36 V • 26,0 kg^①

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

RMA 443 V bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. WA40 011 1425
Zestaw RMA 443 V z AK 30 S i AL 101	WA40 011 1441
Inne wersje:	
RMA 443 bez akumulatora i ładowarki	WA40 011 1405
Zestaw RMA 443 z AK 30 S i AL 101	WA40 011 1436



RMA 448 V

36 V • 27,0 kg^①

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

RMA 448 V bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. WA41 011 1405
Zestaw RMA 448 V z AK 30 S i AL 101	WA41 011 1431



RMA 448 PV

36 V • 28,0 kg^①

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

RMA 448 PV bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. WA41 011 1425
Zestaw RMA 448 PV z AP 300 S i AL 301	WA41 200 0001



RMA 443 PV

36 V • 27,0 kg^①

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

RMA 443 PV bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. WA40 011 1415
Zestaw RMA 443 PV z AP 300 S i AL 301	WA40 200 0003



RMA 453 PV

36 V • 29,0 kg^①

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

RMA 453 PV bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. WA42 011 1405
Zestaw RMA 453 PV z AP 300 S i AL 301	WA42 200 0001

P = Performance
T = 1-biegowy napęd kół
V = Napęd kół Vario
① Ciężar bez akumulatora
② Objaśnienie symboli na stronie 396



NOWOŚĆ
DOSTĘPNE W
SPRZEDAŻY OD
WIOSNY 2025

RMA 750 V
2 × 36 V • 49,2 kg^①



Profesjonalna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 48 cm. Do średniej wielkości trawników. Funkcja 4 w 1, wyrzut tylny i boczny, klin do mulczowania i nóż wielofunkcyjny o zoptymalizowanym torze przepływu powietrza. Napęd kół Vario, zmienna regulacja prędkości w zakresie od 0 do 6 km/h. Komfortowy uchwyt kierujący, składany, z regulacją wysokości, cyfrowy panel HMI ze zintegrowaną funkcją STIHL connected. Tryb Eco, Standard i Auto Boost. Trwała obudowa aluminiowa, obudowa wewnętrzna z tworzywa sztucznego. 6-stopniowa niezależna regulacja wysokości koszenia dla każdego koła. 80-litrowy kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

RMA 750 V
bez akumulatora i ładowarki

Nr kat.
WA70 011 1400

NOWOŚĆ
DOSTĘPNE W
SPRZEDAŻY OD
WIOSNY 2025

RMA 756 V
2 × 36 V • 52,0 kg^①



Profesjonalna kosiarka akumulatorowa o szerokości koszenia 54 cm. Przeznaczona do średniej wielkości trawników na terenach wymagających zachowania ciszy. Nóż wielofunkcyjny o zoptymalizowanym torze przepływu powietrza, funkcja 4 w 1, wyrzut tylny i boczny, klin do mulczowania. 6-stopniowa niezależna regulacja wysokości koszenia dla każdego koła. Komfortowy uchwyt kierujący, składany, z regulacją wysokości, cyfrowy panel HMI i zintegrowana funkcja STIHL connected. Tryb Eco, Standard i Auto Boost. Napęd kół Vario, zmienna regulacja w zakresie od 0 do 6 km/h. Trwała obudowa aluminiowa, wewnętrzna obudowa z tworzywa sztucznego. 80-litrowy kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

RMA 756 V
bez akumulatora i ładowarki

Nr kat.
WA71 011 1400

RMA 765 V

PROFESJONALNA KOSIARKA AKUMULATOROWA



Profesjonalna kosiarka akumulatorowa o solidnej konstrukcji do regularnej pielęgnacji trawników w miejscach szczególnie wymagających zachowania ciszy, takich jak np. osiedla mieszkaniowe, szkoły czy tereny przyszpitalne. Szerokość koszenia 63 cm, 2-nożowy zespół tnący o zoptymalizowanym torze przepływu powietrza, niezależna regulacja wysokości koszenia dla każdego koła, elektryczny napęd kół Vario oraz składany komfortowy uchwyt kierujący z regulacją wysokości. 80-litrowy kosz na trawę ze wskaźnikiem napełnienia.

36 V • 44,0 kg^①

RMA 765 V bez akumulatora
i ładowarki

Nr kat.
6392 011 1400

Zestaw RMA 765 V
z AR 3000 L + AL 501

6392 200 0008

AKCESORIA: ADA 1000

19 kg^②

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

Do **RMA 765 V**

6909 400 4300



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.

RME 235

Nr kat.
6311 011 2413



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.

RME 339 C

Nr kat.
6320 011 2415

Inne wersje:

RME 339

6320 011 2405

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 RMA 239,
RMA 239 C, RME 339 C

Nr kat.
6909 007 1081

AMK 443 do modeli Serii 4 o szerokości koszenia 41 cm^①

6909 007 1038

AMK 448 do modeli Serii 4 o szerokości koszenia 46 cm^②

6909 007 1039

AMK 056 do modeli spalinowych Serii 7 o szerokości koszenia 54 cm

6909 007 1024

AMK 065 do RMA 765 V,

6909 007 1063

NÓŻ ŁOPATKOWY

Udoskonalone zbieranie trawy przy niekorzystnych właściwościach trawnika.



ACK 050 Szerokość koszenia 48 cm, do Serii 6

Nr kat.
6909 007 1036

ACK 055 Szerokość koszenia 53 cm, do Serii 6

6909 007 1037

AGS 700

Ochrona obudowy filtra powietrza.



Do wszystkich modeli Serii 7 o szerokości koszenia 54 cm oraz do modelu RM 655 YS

Nr kat.
6909 700 8101

! Do wyczerpania zapasów!

① Wyłącznie do kosiarek akumulatorowych generacji .2: 6338 011 1404, 6338 011 1405
② 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)	Silnik STIHL / System akumulatorowy STIHL	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc znamionowa (kW / KM)	Rob. przędk. obr. (obr/min)	Ciężar (kg)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))	Zmierzony poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	Niepełność pomiaru poziomu ciśnienia akustycznego ^① (dB(A))	Poziom drgań (m/s ²)	Niepełność pomiaru poziomu drgań ^② (m/s ²)	Eco-Modus	Komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący	Składany kosz na trawę	Centralna regulacja wysokości koszenia	Nóż wielofunkcyjny	Zoptymalizowany kształt noża tnącego	Sprzęgło i hamulec noża	Super miękkim uchwytem
KOSIARKI SPALINOWE SERII 2																								
RM 248	WB21 011 3405	1.200	46	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	52	STIHL EVC 205	127	1,8 / 2,5	2.800	30,0 ^②	96	82	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
RM 248 T	WB21 011 3415	1.200	46	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	52	STIHL EVC 205	127	1,8 / 2,5	2.800	32,0 ^②	96	82	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
RM 253	WB22 011 3405	1.800	51	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	55	STIHL EVC 205	127	1,8 / 2,5	2.800	31,0 ^②	97	83	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
RM 253 T	WB22 011 3415	1.800	51	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	55	STIHL EVC 205	127	1,8 / 2,5	2.800	32,0 ^②	97	83	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
KOSIARKI SPALINOWE SERII 4																								
RM 443	WB40 011 3405	1.200	41	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	52	STIHL EVC 200 C	139	2,1 / 2,8	2.800	28,0 ^②	93	79	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
RM 443 T	WB40 011 3415	1.200	41	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	52	STIHL EVC 200 C	139	2,1 / 2,8	2.800	30,0 ^②	93	79	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
RM 443 V	WB40 011 3425	1.200	41	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	52	STIHL EVC 200 C	139	2,1 / 2,8	2.800	31,0 ^②	93	79	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
RM 448 T	WB41 011 3405	1.200	46	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	52	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	32,0 ^②	96	82	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
RM 448 V	WB41 011 3415	1.200	46	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	52	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	32,0 ^②	96	82	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
RM 453 T	WB42 011 3405	1.200	51	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	55	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	33,0 ^②	97	82	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
RM 453 V	WB42 011 3415	1.200	51	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	55	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	33,0 ^②	97	82	2	4,4	2,2	-	●	●	●	●	-	-	-
KOSIARKI SPALINOWE SERII 6																								
RM 650 T	6364 011 3441	2.000	48	25 - 85 (7-stopniowa, centralna)	●	70	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	45,0 ^②	96	81	2	3,8	1,9	-	●	●	●	●	-	-	●
RM 650 V	6364 011 3401	2.000	48	25 - 85 (7-stopniowa, centralna)	●	70	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	46,0 ^②	96	81	2	3,8	1,9	-	●	●	●	●	-	-	●
RM 650 VS	6364 011 3411	2.000	48	25 - 85 (7-stopniowa, centralna)	●	70	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	50,0 ^②	96	81	2	3,8	1,9	-	●	●	●	●	-	●	●
RM 650 VE	6364 011 3453	2.000	48	25 - 85 (7-stopniowa, centralna)	●	70	STIHL EVC 300 E	166	2,6 / 3,5	2.800	43,0 ^②	96	82	2	3,0	1,5	-	●	●	●	●	-	-	●
RM 655 V	6374 011 3401	2.500	53	25 - 85 (7-stopniowa, centralna)	●	70	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	46,0 ^②	98	84	2	3,8	1,9	-	●	●	●	●	-	-	●
RM 655 VS	6374 011 3412	2.500	53	25 - 85 (7-stopniowa, centralna)	●	70	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	50,0 ^②	98	84	2	3,8	1,9	-	●	●	●	●	-	●	●
RM 655 YS	6374 011 3441	2.500	53	25 - 85 (7-stopniowa, centralna)	●	70	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	56,0 ^②	98	84	2	3,0	1,5	-	●	●	●	●	-	●	●
KOSIARKI SPALINOWE SERII 7																								
RM 756 YS	6378 011 3401	3.000	54	25 - 90 (6-stopniowa, pojedyncze koła)	○	80	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	60,0 ^②	98	86	2	2,4	1,2	-	-	-	-	-	-	●	●
RM 756 YC	6378 011 3421	3.000	54	25 - 90 (6-stopniowa, pojedyncze koła)	○	80	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	61,0 ^②	98	86	2	2,4	1,2	-	●	-	-	-	-	●	●
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 ^②	92	79	2	7,9	3,16	-	-	-	-	-	-	-	-
RM 2 RC	6357 011 3425	1.500	46	28 - 85 (4-stopniowa, osiowa)	●	-	Kohler Serie HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	27,0 ^②	93	79	2	4,4	2,2	-	-	-	-	-	-	-	●
RM 3 RT	6361 011 3416	2.000	48	25 - 80 (5-stopniowa, osiowa, każde koło)	●	-	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	31,0 ^②	96	82	2	5,5	2,2	-	-	-	-	-	-	-	●
RM 4 RTP	6383 011 3422	2.500	53	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	●	-	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	44,0 ^②	93	79	2	2,4	1,2	-	-	-	●	-	-	-	●

- Wyposażenie seryjne
- Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

Typ silnika
SC = SmartChoke
OHV = Wersja górnozaworowa

C = Wersja komfortowa
E = Rozruch elektryczny
P = Performance
R = Kosiarka z funkcją mulczowania

S = Sprzęgło i hamulec noża
T = 1-biegowy napęd kół
V = Napęd kół Vario
Y = Napęd hydrostatyczny

① Niepełność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG
② Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych



Nr kat.	Powierzchnia trawnika do ... (m ²)	Szerokość koszenia (cm)	Wysokość koszenia (mm)	Mulczowanie	Kosz na trawę (l)	Napęd (km/h)	Silnik STIHL / System akumulatorowy STIHL	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc znamionowa (kW / KM)	Rob. prędk. obr. (obr/min)	Ciężar (kg)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))	Zmierzony poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	Niepewność pomiaru poziomu ciśnienia akustycznego ^① (dB(A))	Poziom drgań (m/s ²)	Niepewność pomiaru poziomu drgań ^② (m/s ²)	Eco-Modus	Komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący	Składany kosz na trawę	Centralna regulacja wysokości koszenia	Nóż wielofunkcyjny	Zoptymalizowany kształt noża tnącego	Sprzęgło i hamulec noża	Super miękkim uchwytem
KOSIARKI AKUMULATOROWE																								
RMA 235	6311 011 1416	-	33	25 – 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	System AK	-	-	3.400	13,0 ^③	90	76	3	1,8	0,9	-	-	•	•	-	•	-	-
Zestaw RMA 235 z AK 20 + AL 101	6311 200 0049	300 ^④	33	25 – 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	System AK	-	-	3.400	14,2 ^④	90	76	3	1,8	0,9	-	-	•	•	-	•	-	-
Zestaw RMA 235 z 2 × AK 20 + AL 101	6311 200 0050	600 ^④	33	25 – 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	System AK	-	-	3.400	14,2 ^④	90	76	3	1,8	0,9	-	-	•	•	-	•	-	-
Zestaw RMA 235 z AK 30 S + AL 101	6311 200 0060	400 ^④	33	25 – 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	System AK	-	-	3.400	14,2 ^④	90	76	3	1,8	0,9	-	-	•	•	-	•	-	-
Zestaw RMA 235 z 2 × AK 30 S + AL 101	6311 200 0061	800 ^④	33	25 – 65 (5-stopniowa, centralna)	-	30	System AK	-	-	3.400	14,2 ^④	90	76	3	1,8	0,9	-	-	•	•	-	•	-	-
RMA 239	6320 011 1431	-	37	30 – 70 (5-stopniowa, centralna)	o	40	System AK	-	-	3.350	14,0 ^③	91	76	2	1,4	0,7	-	-	•	•	-	•	-	-
Zestaw RMA 239 z AK 30 S + AL 101	6320 011 1441	250 ^④	37	30 – 70 (5-stopniowa, centralna)	o	40	System AK	-	-	3.350	15,2 ^④	91	76	2	1,4	0,7	-	-	•	•	-	•	-	-
Zestaw RMA 239 z 2 × AK 30 S + AL 101	6320 200 0096	500 ^④	37	30 – 70 (5-stopniowa, centralna)	o	40	System AK	-	-	3.350	15,2 ^④	91	76	2	1,4	0,7	-	-	•	•	-	•	-	-
RMA 239 C	6320 011 1436	-	37	30 – 70 (5-stopniowa, centralna)	o	40	System AK	-	-	3.350	15,0 ^③	91	76	2	1,4	0,7	-	•	•	•	-	•	-	-
Zestaw RMA 239 C z AK 30 S + AL 101	6320 011 1473	250 ^④	37	30 – 70 (5-stopniowa, centralna)	o	40	System AK	-	-	3.350	16,2 ^④	91	76	2	1,4	0,7	-	•	•	•	-	•	-	-
Zestaw RMA 239 C z 2 × AK 30 S + AL 101	6320 200 0097	500 ^④	37	30 – 70 (5-stopniowa, centralna)	o	40	System AK	-	-	3.350	16,2 ^④	91	76	2	1,4	0,7	-	•	•	•	-	•	-	-
RMA 243	WA20 011 1405	-	41	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	52	System AK	-	-	3.000	26,0 ^③	90	76	2	1,4	0,9	-	•	•	•	•	•	-	-
Zestaw RMA 243 z AK 20 + AL 101	WA20 011 1415	230 ^④	41	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	52	System AK	-	-	3.000	27,2 ^④	90	76	2	1,4	0,9	-	•	•	•	•	•	-	-
RMA 248	WA21 011 1405	-	46	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	52	System AK	-	-	3.000	27,0 ^③	95	79	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	•	-	-
Zestaw RMA 248 z AK 20 + AL 101	WA21 011 1425	220 ^④	46	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	52	System AK	-	-	3.000	28,2 ^④	95	79	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	•	-	-
RMA 248 T	WA21 011 1415	-	46	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	52	System AK	-	-	3.000	29,0 ^③	95	79	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	•	-	-
Zestaw RMA 248 T z AK 30 S + AL 101	WA21 011 1435	340 ^④	46	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	52	System AK	-	-	3.000	30,3 ^④	95	79	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	•	-	-
RMA 253	WA22 011 1405	-	51	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	55	System AK	-	-	2.700	28,0 ^③	94	79	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	•	-	-
Zestaw RMA 253 z AK 30 S + AL 101	WA22 011 1425	275 ^④	51	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	55	System AK	-	-	2.700	29,3 ^④	94	79	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	•	-	-
RMA 253 T	WA22 011 1415	-	51	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	55	System AK	-	-	2.700	31,0 ^③	94	79	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	•	-	-
Zestaw RMA 253 T z AK 30 S + AL 101	WA22 011 1435	325 ^④	51	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	55	System AK	-	-	2.700	32,3 ^④	94	79	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•	•	-	-
RMA 443	WA40 011 1405	-	41	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	52	System AK	-	-	3.000	24,0 ^③	90	75	2	1,4	0,7	•	•	•	•	•	•	-	-
Zestaw RMA 443 z AK 30 S + AL 101	WA40 011 1436	300 ^④	41	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	52	System AK	-	-	3.000	25,3 ^④	90	75	2	1,4	0,7	•	•	•	•	•	•	-	-
RMA 443 V	WA40 011 1425	-	41	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	52	System AK	-	-	3.000	26,0 ^③	90	75	2	1,4	0,7	•	•	•	•	•	•	-	-
Zestaw RMA 443 V z AK 30 S + AL 101	WA40 011 1441	350 ^④	41	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	52	System AK	-	-	3.000	27,3 ^④	90	75	2	1,4	0,7	•	•	•	•	•	•	-	-
RMA 443 PV	WA40 011 1415	-	41	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	52	System AP	-	-	3.000	27,0 ^③	90	75	2	1,4	0,7	•	•	•	•	•	•	-	-
Zestaw RMA 443 PV z AP 300 S + AL 301	WA40 200 0003	530 ^④	41	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	52	System AP	-	-	3.000	28,8 ^④	90	75	2	1,4	0,7	•	•	•	•	•	•	-	-
RMA 448 V	WA41 011 1405	-	46	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	52	System AK	-	-	3.000	27,0 ^③	94	79	2	1,8	0,9	•	•	•	•	•	•	-	-
Zestaw RMA 448 V z AK 30 S + AL 101	WA41 011 1431	340 ^④	46	20 – 100 (7-stopniowa, centralna)	•	52	System AK	-	-	3.000	28,3 ^④	94	79	2	1,8	0,9	•	•	•	•	•	•	-	-

• Wyposażenie seryjne
o Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)
C = Wersja komfortowa
P = Performance
T = 1-biegowy napęd kół
V = Napęd kół Vario

① Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG
② Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych
③ Ciężar bez akumulatora
④ Ciężar wraz z akumulatorem, bez ładowarki

⑤ 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



Nr kat.	Powierzchnia trawnika do ... (m ²)	Szerokość koszenia (cm)	Wysokość koszenia (mm)	Mulczowanie	Kosz na trawę (l)	Napęd (km/h)	Silnik STIHL / System akumulatorowy STIHL	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc znamionowa (kW / KM)	Rob. prędk. obr. (obr/min)	Ciężar (kg)	Garantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))	Zmierzony poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	Niepewność pomiaru poziomu ciśnienia akustycznego ^① (dB(A))	Poziom drgań (m/s ²)	Niepewność pomiaru poziomu drgań ^② (m/s ²)	Eco-Modus	Komfortowy pojedynczy uchwyt kierujący	Składany kosz na trawę	Centralna regulacja wysokości koszenia	Nóż wielofunkcyjny	Zoptymalizowany kształt noża tnącego	Sprzęgło i hamulec noża	Super miękkim uchwytem
KOSIARKI AKUMULATOROWE																								
RMA 448 PV	WA41 011 1425	-	46	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	52	V / 2,0 - 4,5	-	-	3.000	28,0 ^③	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
Zestaw RMA 448 PV z AP 300 S + AL 301	WA41 200 0001	510 ^④	46	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	52	V / 2,0 - 4,5	-	-	3.000	29,8 ^③	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
RMA 453 PV	WA42 011 1405	-	51	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	55	V / 2,0 - 4,5	-	-	2.700	29,0 ^③	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
Zestaw RMA 453 PV z AP 300 S + AL 301	WA42 200 0001	450 ^④	51	20 - 100 (7-stopniowa, centralna)	●	55	V / 2,0 - 4,5	-	-	2.700	30,8 ^③	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
RMA 750 V	NOWOŚĆ ^⑤ WA70 011 1400	-	48	25 - 100 (6-stopniowa, pojedyncze koła)	●	80	V / 0 - 6,0	-	-	2.800	49,2 ^③	93	84	3	1,4	0,8	●	●	-	●	●	●	-	●
RMA 756 V	NOWOŚĆ ^⑤ WA71 011 1400	-	54	25 - 100 (6-stopniowa, pojedyncze koła)	●	80	V / 0 - 6,0	-	-	2.600	52,0 ^③	93	84	3	1,4	0,8	●	●	-	●	●	●	-	●
RMA 765 V	6392 011 1400	-	63	25 - 100 (8-stopniowa, pojedyncze koła)	○	80	V / 0 - 5,5	-	-	3.300	44,0 ^③	93	84	3	1,4	0,7	●	●	-	-	-	●	-	●
Zestaw RMA 765 V z AR 3000 L + AL 501	6392 200 0008	3.100 ^④	63	25 - 100 (8-stopniowa, pojedyncze koła)	○	80	V / 0 - 5,5	-	-	3.300	53,5 ^③	93	84	3	1,4	0,7	●	●	-	-	-	●	-	●
! DOTYCHCZASOWE MODELE - DOSTĘPNE TYLKO DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW!																								
RMA 248	6350 011 1403	-	46	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	-	55	-	-	-	3.200	21,0 ^③	96	83	2	1,8	0,9	● ^⑥	-	●	●	-	●	-	-
Zestaw RMA 248 z AK 30 S + AL 101	6350 200 0009	200 ^④	46	25 - 75 (7-stopniowa, centralna)	-	55	-	-	-	3.200	22,0 ^③	96	83	2	1,8	0,9	● ^⑥	-	●	●	-	●	-	-
RMA 443 C	6338 011 1405	-	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	-	-	-	3.150	21,0 ^③	90	75	2	1,8	0,9	●	●	●	●	-	●	-	-
Zestaw RMA 443 C z AP 200 S + AL 301	6338 200 0084	360 ^④	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	-	-	-	3.150	22,3 ^③	90	75	2	1,8	0,9	●	●	●	●	-	●	-	-
RMA 443 PV	6338 011 1435	-	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	V / 2,0 - 4,5	-	-	3.150	24,0 ^③	90	75	2	1,8	0,9	●	●	●	●	-	●	-	-
Zestaw RMA 443 PV z AP 200 S + AL 301	6338 200 0085	420 ^④	41	25 - 75 (6-stopniowa, centralna)	○	55	V / 2,0 - 4,5	-	-	3.150	25,3 ^③	90	75	2	1,8	0,9	●	●	●	●	-	●	-	-
KOSIARKI ELEKTRYCZNE																								
RME 235	6311 011 2413	300	33	25 - 60 (5-stopniowa, centralna)	-	30	-	-	1.200	3.200	13,0	93	80	2	1,4	0,7	-	-	●	●	-	-	-	-
RME 339	6320 011 2405	500	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	○	40	-	-	1.200	3.200	14,0	93	79	1	1,2	0,6	-	-	●	●	-	-	-	-
RME 339 C	6320 011 2415	500	37	30 - 70 (5-stopniowa, centralna)	○	40	-	-	1.200	3.200	15,0	93	79	1	1,2	0,6	-	●	●	●	-	-	-	-

● Wyposażenie seryjne
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

C = Wersja komfortowa
P = Performance
V = Napęd kół Vario

① Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG

! Do wyczerpania zapasów!

② 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. Dofadowywanie akumulatora lub wykorzystanie kilku akumulatorów podnosi wydajność koszenia.

③ Ciężar bez akumulatora
④ Ciężar wraz z akumulatorem, bez ładowarki
⑤ Trybu Eco nie można wyłączyć ręcznie
⑥ Dostępny w sprzedaży od wiosny 2025

IDEALNY TRAWNIK. INTELIĞENTNE KOSZENIE.

ROBOT KOSZĄCY STIHL iMOW®

WYDAJNY SYSTEM KOSZENIA

Z trzema swobodnie poruszającymi się nożami i regulacją wysokości koszenia.

STRÓME WZNIESIENIA

iMOW® pokonuje wzniesienia o nachyleniu do 40%.

DYNAMIKA JAZDY DOSTOSOWANA DO SYTUACJI

Aby uzyskać idealny wygląd trawnika, iMOW® dostosowuje prędkość jazdy w zależności od sytuacji.

CZUJNIK DESZCZU

W zależności od ustawienia czułości czujnika deszczu iMOW® przerywa pracę w przypadku opadów, aby chronić mokry trawnik.

PROSTA I INTUICYJNA OBSŁUGA

Przez aplikację MY iMOW®, panel sterowania z komunikatami głosowymi oraz paskami LED.

FUNKCJA ŁĄCZNOŚCI - WIFI & BLUETOOTH®

Umożliwia wygodne i elastyczne sterowanie robotem koszącym iMOW®.

KRÓTKI CZAS AKTYWNOŚCI

Krótki czas ładowania i koszenia pozwala dłużej korzystać z trawnika.

PROGRAMOWANIE CZASU KOSZENIA

Automatyczny plan koszenia dostosowany do wielkości trawnika.

ZARZĄDZANIE STREFAMI

W razie potrzeby trawnik można podzielić na różne strefy, które są koszone o różnych porach.

CICHY I PRZYJEMNY ODGŁOS PRACY

System koszenia o zoptymalizowanym torze przepływu powietrza zapewnia cichy i przyjemny odgłos pracy robota koszącego iMOW®.

SOLIDNA KONSTRUKCJA

Nasze roboty koszące to 100% jakości STIHL i 100% niezawodności.

ŁATWA WYMIANA NOŻY

Wymiana noży przebiega szybko i nie wymaga użycia narzędzi.

NOWOCZESNY DESIGN

Aby atrakcyjnie prezentować się w ogrodzie.

MOC ŚWIECENIA^①

Indywidualna regulacja pasków LED.

ALARM iMOW®

Wydaje dźwięk alarmowy podczas próby wyniesienia robota koszącego.

CZUJNIKI ULTRADŹWIĘKOWE

Zapewniają bezpieczeństwo podczas zbliżania się do przeszkód.

DUŻY WYBÓR AKCESORIÓW

Zapewnia optymalne wykorzystanie robota koszącego iMOW®.

TYLKO W iMOW® EVO

STRÓME WZNIESIENIA

iMOW® EVO pokonuje wzniesienia o nachyleniu do 45%. Dzięki zestawom ulepszającym dostępnym jako akcesoria pokonuje wzniesienia o nachyleniu do 55%.

FUNKCJA ŁĄCZNOŚCI - WIFI & BLUETOOTH & SIĘĆ TELEFONII KOMÓRKOWEJ

Umożliwia elastyczne sterowanie robotem koszącym iMOW® EVO nawet poza zasięgiem domowej sieci WiFi.

MATRYCA LED^②

Zapewnia komunikację jeszcze bardziej przyjazną dla użytkownika.

① Dostępne w iMOW® 5 / 5 EVO / 6 / 6 EVO / 7 / 7 EVO
② Dostępne w iMOW® 5 EVO / 6 EVO / 7 EVO



PERFEKCYJNE KOSZENIE

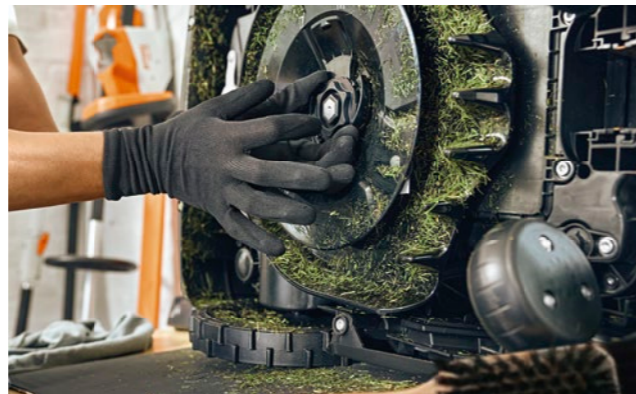
W TEN SPOSÓB TRAWNIK STANIE SIĘ OZDOBĄ OGRODU



Optymalne cięcie - idealny trawnik

Duża prędkość trzech swobodnie obracających się noży systemu koszenia iMOW® zapewnia wyjątkowo czyste cięcie, a regularna zmiana kierunku obrotów wydłuża żywotność ostrzy. Wysokość koszenia robota można wygodnie dostosować do trawnika w zakresie od 20 do 60 mm bezpośrednio na urządzeniu lub za pośrednictwem aplikacji MY iMOW®.

W razie potrzeby wymianę ostrzy można zlecić Autoryzowanemu Dealerowi STIHL. Ostrza można również wymienić samodzielnie, bez użycia dodatkowych narzędzi. Potrzebne są do tego jedynie zapasowe noże dostępne jako akcesoria.



Do każdego ogrodu

Dzięki niezawodnym właściwościom jezdny iMOW® sprawdza się nawet na najbardziej wymagających trawnikach i skutecznie pokonuje nawet duże wzniesienia - zapewniając optymalny efekt koszenia. iMOW® pokonuje wzniesienia o nachyleniu do 40%, w przypadku iMOW® EVO wartość ta wzrasta do 45%.

Dostępny jako wyposażenie dodatkowe zestaw ulepszający pozwala zwiększyć zdolność pokonywania wzniesień robota koszącego iMOW® EVO nawet do 55%. Więcej informacji na temat zestawów ulepszających iMOW® na stronie 179.

Inteligentna dynamika jazdy

Do uzyskania doskonałego efektu koszenia przyczyniają się również liczne funkcje robota koszącego iMOW®. Robot koszący może na przykład samodzielnie, odpowiednio do sytuacji dostosowywać prędkość jazdy w celu uzyskania równomiernego wyglądu trawnika, unikać pozostawiania śladów kół poprzez przesunięcie toru jazdy czy inteligentne manewrowanie. Dzięki opcjonalnie aktywowanemu czujnikowi iMOW® wykrywa deszcz i może wstrzymać proces koszenia w celu ochrony mokrego trawnika.



BEZ DODATKOWEGO NAWOZU DLA ZDROWEGO I RÓWNEGO TRAWNIKA

iMOW® automatycznie nawozi trawnik skoszoną trawą. Ten proces nazywa się mulczowaniem. Ścinki trawy są nawozem bogatym w azot, porównywalnym - jeśli nie lepszym - z każdym innym nawozem, który można kupić. Aby zmaksymalizować korzyści płynące z mulczowania, iMOW® powinien kosić trawnik regularnie.



INTELIGENTNIE I INTUICYJNIE.

NIEZWYKLE PROSTA I WYGODNA OBSŁUGA iMOW®

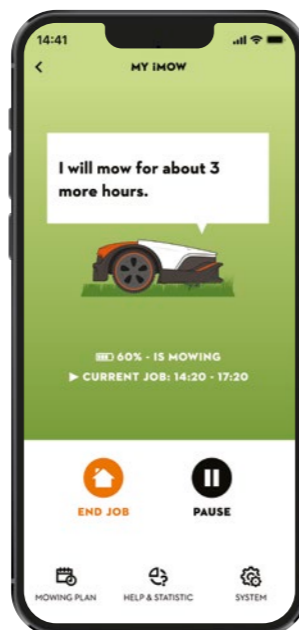
Aplikacja MY iMOW®

Dzięki aplikacji MY iMOW® obsługa robota koszącego jest niezwykle prosta. Intuicyjnie zaprojektowana aplikacja pozwala na pełną konfigurację i sterowanie robotem koszącym kilkoma kliknięciami. W tak zwanym dashboardzie – który stanowi serce aplikacji – można zobaczyć wszystkie ważne dane dotyczące urządzenia. Tutaj znajdują się informacje o stanie koszenia, poziomie naładowania akumulatora czy też następnym planowanym użyciu robota koszącego. W zależności od statusu koszenia można wysłać polecenia do iMOW®, można stąd również uzyskać dostęp do wszystkich innych funkcji aplikacji.

Aplikacja MY iMOW® jest dostępna dla systemu iOS lub Android oraz jako aplikacja internetowa.

Wybrane funkcje aplikacji MY iMOW®:

- ✔ Tworzenie i dostosowywanie planów koszenia
- ✔ Określanie obszarów (stref) koszenia
- ✔ Ustawianie wysokości koszenia
- ✔ Ustawianie czułości czujnika deszczu



Można ją pobrać w App Store i Google Play Store.

IMPONUJĄCA ELASTYCZNOŚĆ

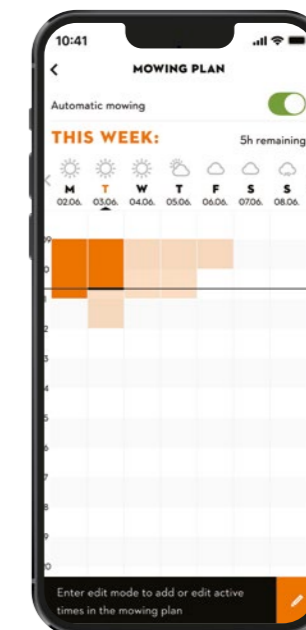
KORZYSTAJ ZE SWOJEGO TRAWNIKA DŁUŻEJ

Krótkie czasy aktywności umożliwiające dłuższe korzystanie z trawnika

Duża szerokość koszenia i prędkość jazdy, inteligentna dynamika jazdy, a także efektywne zarządzanie ładowaniem robota koszącego iMOW® gwarantują wyjątkowo krótkie czasy aktywności przy zachowaniu doskonałego rezultatu koszenia. Dzięki temu użytkownicy mogą więcej czasu spędzać na trawniku.

Pielęgnacja trawnika zgodnie z indywidualnym planem

W aplikacji MY iMOW® można indywidualnie ustawiać czasy koszenia w formie terminów pojedynczych lub serii, a także planów tygodniowych. Asystent planu koszenia pomaga stworzyć plan koszenia i prezentuje zalecenia, np. ile czasu powinno zajmować koszenie w ciągu tygodnia. Robot koszący iMOW® samodzielnie ustala swój czas pracy w ramach zdefiniowanych przedziałów czasowych i w oparciu o właściwości obszaru przeznaczanego do skoszenia.



Większa elastyczność dzięki funkcji łączności

Większa elastyczność dzięki funkcji łączności. Przez aplikację lub połączenie z systemem inteligentnego domu – wszystkimi modelami nowej generacji iMOW® można wygodnie sterować w ramach posesji poprzez połączenie WiFi lub Bluetooth®. iMOW® EVO może się również łączyć z siecią telefonii komórkowej. Dzięki temu można uzyskać do niego dostęp, nawet jeśli połączenie WiFi lub Bluetooth® nie jest dostępne.

Intuicyjny panel sterowania z komunikatami głosowymi

Intuicyjna jednostka sterująca znajdująca się bezpośrednio na urządzeniu umożliwia sterowanie podstawowymi funkcjami, takimi jak zatrzymanie, odblokowanie, rozpoczynanie koszenia i powrót do stacji dokującej za pomocą jednego przycisku. Potwierdzenia robota koszącego przekazywane są wizualnie – za pomocą paska LED w jednostce sterującej – oraz akustycznie – w formie komunikatów głosowych pojawiających.

Komunikacja wizualna

Paski LED z przodu i z tyłu świecą się w przypadku aktywnej interakcji z robotem koszącym lub w przypadku pojawienia się błędu. iMOW® EVO jest dodatkowo wyposażony w matrycę LED, która dzięki animowanym symbolom sprawia, że interakcja z robotem koszącym jest jeszcze łatwiejsza i bardziej komfortowa.

Dopasowany do potrzeb system zarządzania strefami koszenia

System zarządzania strefami koszenia pozwala podzielić trawnik na różne obszary koszenia. Dzięki temu można korzystać z części trawnika, podczas gdy iMOW® kontynuuje koszenie w innym miejscu.



DO WYCZERPANIA ZAPASÓW!
RMI 422

Dzięki funkcji mulczowania w pełni automatyczny robot koszący kosi trawę, rozdrabnia ją i nawozi trawnik w tym samym czasie. Szerokość koszenia 20 cm. W zestawie: Robot koszący RMI 422, stacja dokująca ADO 401, 4 śledzie, przymiar iMOW®, moduł do małych powierzchni AKM 100.

RMI 422	Do trawników o powierzchni... do 800 m²	Nr kat. 6301 012 1403
---------	--	---------------------------------

DO WYCZERPANIA ZAPASÓW!
RMI 422 P

Dzięki funkcji mulczowania w pełni automatyczny robot koszący kosi trawę, rozdrabnia ją i nawozi trawnik w tym samym czasie. Szerokość koszenia 20 cm. W zestawie: Robot koszący RMI 422 P, stacja dokująca ADO 401, 4 śledzie, przymiar iMOW®, moduł do małych powierzchni AKM 100.

RMI 422 P	Do trawników o powierzchni... do 1.500 m²	Nr kat. 6301 012 1407
-----------	--	---------------------------------

iMOW®



Kompaktowy, zwrotny robot koszący do w pełni automatycznej pielęgnacji trawnika. System koszenia z trzema swobodnie poruszającymi się nożami, czyste cięcie. Kosi trawę, rozdrabnia ją i nawozi trawnik w tym samym czasie. Mechaniczna regulacja wysokości koszenia. Zdolność pokonywania wzniesień o nachyleniu do 40%. Szerokość koszenia 20 cm. Intuicyjna obsługa. Dostęp przez aplikację MY iMOW® za pośrednictwem Bluetooth® i WiFi.

NOWOŚĆ iMOW® 3	Do trawników o powierzchni... do 500 m²	Nr kat. IA02 011 1400
--------------------------	--	---------------------------------

NOWOŚĆ iMOW® 4	do 1.000 m²	IA02 011 1430
--------------------------	-------------------------------	----------------------

W pełni automatyczny robot koszący do dużych trawników, dzięki funkcji mulczowania kosi trawę, rozdrabnia ją i nawozi trawnik w tym samym czasie. Czyste cięcie dzięki trzem swobodnie poruszającym się nożom, elektryczna regulacja wysokości koszenia i prędkość jazdy dostosowana do sytuacji. Zdolność pokonywania wzniesień o nachyleniu do 40%. Szerokość koszenia 28 cm. Intuicyjna obsługa. Dostęp przez aplikację MY iMOW® za pośrednictwem Bluetooth® i WiFi.

iMOW® 5	Do trawników o powierzchni... do 1.500 m²	Nr kat. IA01 011 1406
---------	--	---------------------------------

iMOW® 6	do 3.000 m²	IA01 011 1436
iMOW® 7	do 5.000 m²	IA01 011 1466

iMOW® EVO



W pełni automatyczny robot koszący z rozszerzonym zakresem funkcji w porównaniu do modeli iMOW® 5, 6 i 7. Jeszcze bardziej przyjazna i intuicyjna obsługa dzięki możliwości sterowania z dowolnego miejsca przez aplikację za pośrednictwem sieci telefonii komórkowej oraz dodatkowej matrycy LED do wizualnej prezentacji stanu urządzenia. Większa prędkość jazdy - do 0,5 m/s - zapewnia krótszy czas aktywności robota koszącego, a tym samym jeszcze większą elastyczność w korzystaniu z ogrodu. Zdolność pokonywania wzniesień iMOW® EVO wynoszącą 45% można zwiększyć do maksymalnie 55% dzięki dostępnemu jako wyposażenie dodatkowe zestawowi terenowemu iMOW® 10.

iMOW® 5 EVO	Do trawników o powierzchni... do 1.500 m²	Nr kat. IA01 011 1416
iMOW® 6 EVO	do 3.000 m²	IA01 011 1446
iMOW® 7 EVO	do 5.000 m²	IA01 011 1476

NOWOŚĆ
iMOW® 7 PRO



Mocny, niezawodny i wydajny: robot koszący STIHL do użytku profesjonalnego. W pełni zautomatyzowana, niezawodna pielęgnacja trawników na obiektach sportowych, powierzchniach komercyjnych oraz parkach i dużych ogrodach o powierzchni do 5 000 m². W zespole robotów z dwoma lub trzema kosiarkami odpowiednia nawet do obszarów do 8 000 m². Efektywne zarządzanie flotą urządzeń za pomocą STIHL connected. Wydajny akumulator litowo-jonowy, system cięcia Disc-Cut z trzema swobodnie obracającymi się nożami i dużą prędkością cięcia. Bardzo duża wydajność, czyste cięcie. Koszenie i mulczowanie w jednym. Nachylenie terenu do 45% a z opcją zestawu modyfikującego iMOW® do 55%. Prędkość jazdy 0,5 m/s, czujniki nachylenia do regulacji prędkości, wykrywanie przeszkód i inteligentne manewrowanie zapewnia wydajne koszenie w wąskich przestrzeniach, czujnik deszczu, funkcja lokalizacji, osobisty kod PIN. Prosta, intuicyjna obsługa z funkcją głosową. Sterowanie również za pomocą aplikacji MY iMOW®, Bluetooth®, Wi-Fi lub sieci komórkowych. W zestawie: robot koszący iMOW® 7 PRO, stacja dokująca, 4 śledzie, 9 noży zapasowych, przymiar iMOW®.

iMOW® 7 PRO	Do trawników o powierzchni... do 5.000 m²	Nr kat. IA01 011 1486
-------------	--	---------------------------------



INSTALACJA

ZESTAWY INSTALACYJNE

Kompletne zestawy do ograniczania powierzchni trawnika, na którym pracuje robot koszący.



Zestaw instalacyjny 1 iMOW®

Elementy zestawu: przewód ograniczający 150 m (rolka), Ø 3,4 mm, 3 złączki do przewodu, 250 szpilek mocujących, znaczniki kablowe

Nr kat.
IA00 007 1004

Zestaw instalacyjny 2 Plus iMOW®

Elementy zestawu: przewód ograniczający 400 m (rolka), Ø 3,4 mm, 7 złączek do przewodu, 500 szpilek mocujących, znaczniki kablowe

IA00 007 1005

Zestaw instalacyjny 3 Bio iMOW®

Elementy zestawu: przewód ograniczający 300 m (rolka), Ø 3,4 mm, 5 złączek do przewodu, 400 szpilek mocujących Bio, znaczniki kablowe

IA00 007 1006

PRZEWÓD OGRANICZAJĄCY

Do ograniczania powierzchni trawnika, na którym pracuje robot koszący. Przewód ograniczający stanowi element zestawu instalacyjnego.



150 m (rolka), Ø 3,4 mm

Nr kat.
IA00 400 8600

500 m (rolka), Ø 3,4 mm

IA00 400 8601

ZŁĄCZKI DO PRZEWODU

Do stabilnego łączenia przewodu ograniczającego i przewodu prowadzącego. Złączki do przewodu stanowią element zestawu instalacyjnego.



10 Sztuk

Nr kat.
IA00 007 1002

ZESTAW NAPRAWCZY iMOW® 1

Do łatwej naprawy przewodu ograniczającego w przypadku niewielkiego uszkodzenia lub zerwania.



Elementy zestawu: przewód ograniczający 5 m, Ø 3,4 mm, 6 złączek do przewodu, 10 szpilek mocujących

Nr kat.
IA00 007 1007

SZPILKI MOCUJĄCE

Do zamocowania przewodu ograniczającego w trawniku. Szpilki mocujące stanowią element zestawów instalacyjnych iMOW® 1 i iMOW® 2 PLUS.



75 Sztuk

Nr kat.
IA00 007 1000

SZPILKI MOCUJĄCE BIO

Biodegradowalne szpilki^① mocujące do zamocowania przewodu ograniczającego w trawniku. Szpilki mocujące Bio stanowią element zestawu instalacyjnego iMOW® 3 Bio.



100 Sztuk

Nr kat.
IA00 007 1001



W 100% BIODEGRADOWALNE

Nasze szpilki mocujące Bio są równie stabilne i wytrzymałe jak konwencjonalne szpilki mocujące, ale są wykonane z surowców ulegających biodegradacji^①. Po kilku latach ulegają całkowitemu rozkładowi (50% po 5 latach w ziemi w temperaturze 25 °C)^②. Po tym czasie przewód ograniczający jest trwale zarośnięty, tak że szpilki mocujące nie są już potrzebne.

① zgodnie z normą EN 13432 w warunkach badania zgodnie z normą ISO 14855, tj. dla kompostowania przemysłowego (środowisko tlenowe i podwyższone temperatury > 58 °C)

② Wartości te mogą się różnić od siebie ze względu na różne warunki pracy.

KOSZENIE I JAZDA

NOŻE iMOW® BASIC

Noże zapasowe. Łatwa wymiana noży bez użycia narzędzi. Regularna wymiana noży pozwala uzyskać optymalną jakość trawnika.



Do iMOW®, iMOW® EVO i iMOW® Pro (Wszystkie modele 3-7)

9 Sztuk
18 Sztuk

Nr kat.
IA00 007 4201
IA00 007 4202

NOWOŚĆ NOŻE DURO PLUS

Zapassowe noże z hartowanymi krawędziami tnącymi. Trzykrotnie dłuższa żywotność przy zachowaniu takich samych rezultatów cięcia jak w przypadku noży STIHL BASIC iMOW®. Łatwa wymiana noży bez użycia narzędzi.



Do iMOW®, iMOW® EVO i iMOW® Pro (Wszystkie modele 3-7)

9 Sztuk
18 Sztuk

Nr kat.
IA00 007 4206
IA00 007 4207

DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW! KOŁA TRAKCYJNE ART 220

Kółka napędowe poprawiające mobilność w terenie. Elementy zestawu: 2 sztuki.



Do serii RMI 4

Nr kat.
6909 700 0425

DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW! ZESTAW OBCIĄŻNIKÓW KÓŁ AVS 101

Dodatkowe obciążniki do mocowania na przednich kołach robota koszącego. Ułatwiają robotowi poruszanie się na szczególnie pagórkowatych terenach.



Do serii RMI 4^③

Nr kat.
6909 710 0800

ZESTAWY ULEPSZAJĄCE iMOW®

Kółka napędowe poprawiające mobilność na nierównych trawnikach oraz ułatwiające pokonywanie wzniesień o nachyleniu do 55%.

Elementy zestawu:
2 × koła trakcyjne
2 × obciążniki kół



Zestawy ulepszające 10 iMOW®

Do iMOW® 5 EVO, 6 EVO, 7 EVO i 7 PRO

Nr kat.
IA01 007 4700

Elementy zestawu:
2 × koła trakcyjne
2 × dyski gwiazdkowe
2 × obciążniki kół



NOWOŚĆ

Zestawy ulepszające 11 iMOW®

Do iMOW® 5 EVO, 6 EVO, 7 EVO i 7 PRO

Nr kat.
IA01 007 4701

NÓŻ DO ROBOTA KOSZĄCEGO RMI

Nóż zapasowy do robota koszącego RMI. Elementy zestawu: 1 sztuka.



Do MI 422, RMI 422, RMI 522

Nr kat.
6301 702 0101

Do MI 632, RMI 632

6309 702 0102

NOWOŚĆ ZESPÓŁ KOSZĄCY

Zespół koszący o różnych szerokościach koszenia. Prosta wymiana bez użycia narzędzi.



Do iMOW® 3 i 4

Szerokość koszenia
20 cm

Nr kat.
IA02 730 4401

Do iMOW® 5, 6 i 7 28 cm

IA01 730 4404

③ Do robotów koszących RMI 4 generacji .1 i .2 (numer ewolucyjny). Aby określić odpowiednie akcesoria, należy sprawdzić oznaczenie typu i numer ewolucyjny na tabliczce znamionowej urządzenia.

ŁADOWANIE I OCHRONA

STACJE DOKUJĄCE

Dodatkowa stacja dokująca do ładowania robota koszącego iMOW® na dodatkowym obszarze koszenia.



NOWOŚĆ Do iMOW® 3 i 4 Nr kat. IA02 430 9630

Do iMOW® 5, 6 i 7 IA01 430 9630



Do iMOW® 5 / 5 EVO,
6 / 6 EVO i 7 / 7 EVO i 7 PRO IA01 430 9620



ADO 401®
Do serii RMI 4 6909 430 9602

DASZKI PRZECIWSŁONECZNE

Opcjonalna ochrona robota koszącego przed intensywnym nasłonecznieniem, innymi czynnikami atmosferycznymi oraz zabrudzeniami.



NOWOŚĆ Daszek przeciwsłoneczny, kolor jasnoszary do iMOW® 3 i 4 Nr kat. IA02 780 4300

Daszek przeciwsłoneczny, kolor jasnoszary do iMOW® 5, 6 i 7 (Basis i Evo) IA01 780 4300

Daszek przeciwsłoneczny, kolor ciemnoszary do iMOW® 5, 6 i 7 (Basis i Evo) IA01 780 4301



AIP 602 do serii RMI 4 6909 780 5401

PRZECHOWYWANIE



UCHWYT ŚCIENNY

Do wygodnego, ergonomicznego przechowywania robota koszącego, stacji dokującej i ładowarki. Materiały montażowe do zamocowania uchwytu na ścianie w zestawie.

Do iMOW® 3, 4, 5 / 5 EVO,
6 / 6 EVO i 7 / 7 EVO i 7 PRO Nr kat. IA00 500 2300



BEZPIECZNE I ERGONOMICZNE PRZECHOWYWANIE

Aby zapewnić pełną gotowość robota iMOW® do pracy po sezonie zimowym, należy go przechowywać w suchym, zabezpieczonym przed chłodem miejscu. Nasz uchwyt ścienny to praktyczne rozwiązanie, dzięki któremu urządzenie nie zajmuje dużo miejsca. Po zamontowaniu uchwytu na ścianie w garażu, w piwnicy czy w warsztacie można w nim umieścić robota koszącego, stację dokującą i ładowarkę. Dzięki temu nic nie zawadza, a iMOW® jest optymalnie chroniony przed brudem i uszkodzeniem.

CZYSZCZENIE I PIELEGNACJA



ZESTAW CARE & CLEAN DO ROBOTÓW KOSZĄCYCH iMOW® I KOSIAREK

Zestaw do czyszczenia i pielęgnacji robotów koszących iMOW® i kosiarek. Pomaga w skutecznym czyszczeniu obudowy, zespołu koszącego i stacji dokującej iMOW®.

pakiet standardowy
1 × MultiClean, 500 ml
1 × szczotka do czyszczenia ze skrobakiem
1 × ściereczka z mikrofibry (szara) Nr kat. 0782 516 8600

pakiet promocyjny
1 × MultiClean, 500 ml
1 × szczotka do czyszczenia ze skrobakiem
2 × ściereczka z mikrofibry (szara, pomarańczowa)
1 × torba transportowa 0782 516 8605



KOMPLEKSOWA OPIEKA

PONIEWAŻ TWÓJ iMOW® ZASŁUGUJE NA NAJLEPSZY SERWIS

Zdecydowałeś się na zakup robota koszącego iMOW®? Teraz możesz się zrelaksować. Na życzenie Autoryzowany Dealer STIHL zaoferuje kompleksowe usługi serwisowe dla Twojego robota koszącego. Zarówno w przypadku pierwszej instalacji, jak i kompleksowych usług serwisowych od samego początku możesz liczyć na kompetencje i doświadczenie przeszkolonego Autoryzowanego Dealera STIHL.

PIERWSZA INSTALACJA

Autoryzowany Dealer STIHL chętnie doradzi na miejscu, w ogrodzie, przygotuje indywidualny plan dla Twojego trawnika oraz przeprowadzi kompletną instalację, łącznie z opracowaniem planu koszenia i zaprogramowaniem robota koszącego.



Nr kat.

Maksymalna
powierzchnia trawnika® (m²)Maksymalne
nachylenie terenu (%)

Szerokość koszenia (cm)

Wysokość koszenia (mm)

Czas aktywności® (h/tydzień)

Czas koszenia na jednym
ładowaniu akumulatora
80%/100%® (min)

Czas ładowania 80% (min)

Pojemność akumulatora (Wh)

Ciężar (kg)

Poziom ciśnienia
akustycznego® (dB(A))Poziom mocy
akustycznej® (dB(A))

Przewody prowadzące (sztuk)

Zespół kosząco-mulczujący

Czujnik deszczu

Dostęp przez aplikację

Ambient light z przodu i z tyłu /
matryca LEDBluetooth® + WiFi / sieć telefonii
komórkowej

Czujniki ultradźwiękowe

ROBOTY KOSZĄCE

RMI 422	!	6301 012 1403	800	35	20	20 – 60 (ręczna)	40	30 / 40	80	42	9,0	52	62	-	•	•	-	-/-	-/-	-	
RMI 422 P	!	6301 012 1407	1.500	40	20	20 – 60 (ręczna)	80	60 / 80	100	104	10,0	52	62	-	•	•	-	-/-	-/-	-	
iMOW® 3	NOWOŚĆ	IA02 011 1406	500	40	20	20 – 60 (ręczna)	45	35 / 55	85	45	10,0	48	58	1	•	•	•	-/-	•/-	•	
iMOW® 4	NOWOŚĆ	IA02 011 1436	1.000	40	20	20 – 60 (ręczna)	65	65 / 90	85	90	10,0	48	58	1	•	•	•	-/-	•/-	•	
iMOW® 5		IA01 011 1406	1.500	40	28	20 – 60 (elektryczna)	75	55 / 65	50	83	14,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•	
iMOW® 5 EVO		IA01 011 1416	1.500	45 (55)®	28	20 – 60 (elektryczna)	60	55 / 65	50	83	15,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•	
iMOW® 6		IA01 011 1436	3.000	40	28	20 – 60 (elektryczna)	110	135 / 150	75	180	15,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•	
iMOW® 6 EVO		IA01 011 1446	3.000	45 (55)®	28	20 – 60 (elektryczna)	90	135 / 150	75	180	15,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•	
iMOW® 7		IA01 011 1466	5.000	40	28	20 – 60 (elektryczna)	160	220 / 240	80	259	15,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•	
iMOW® 7 EVO		IA01 011 1476	5.000	45 (55)®	28	20 – 60 (elektryczna)	125	220 / 240	80	259	16,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•	
iMOW® 7 PRO	NOWOŚĆ	IA01 011 1486	5.000	45 (55)®	28	20 – 60 (elektryczna)	125	220 / 240	80	259	16,0	48	61	3	•	•	•	•/-	•/•	•	

• Wyposażenie seryjne

P = Wydajność

® W warunkach optymalnych (brak przeszkód, skomplikowanych kształtów, nachyleń w ogrodzie, umiarkowany wzrost trawnika)

® W przypadku modeli iMOW® EVO i PRO zestawy ulepszające iMOW® pozwalają zwiększyć zdolność pokonywania wzniesień do 55% (patrz strona 179)

! Do wyczerpania zapasów!

® W warunkach optymalnych (niewiele przeszkód, skomplikowanych kształtów, nachyleń w ogrodzie, umiarkowany wzrost trawnika), w odniesieniu do podanej powierzchni maksymalnej

® Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)

® Brak dostępnych danych



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 396 oraz na www.stihl.pl.

TRAKTORY OGRODOWE SERIA T4

- Do stosowania w sektorze prywatnym oraz dla firm zajmujących się architekturą krajobrazu
- Duża zwrotność
- Wyrzut boczny - oprócz modelu RT 4082
- Duża wydajność koszenia



RT 4082

452 cm³ • 8,2 kW / 11,1 KM • 204,0 kg[Ⓢ]

Zwrotny i kompaktowy traktor ogrodowy o wysokim komforcie jazdy i obsługi. Do pielęgnacji dużych trawników o nieregularnych kształtach. Hydrostatyczny napęd kół.

RT 4082 Nr kat. 6140 200 0005



RT 4097 SX

452 cm³ • 8,9 kW / 12,1 KM • 197,0 kg[Ⓢ]

Traktor ogrodowy z wyrzutem bocznym, wysoki komfort jazdy i obsługi. Prosta obsługa napędu kół znacznie ułatwia manewrowanie kosiarką.

RT 4097 SX 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.

RT 4112 SZ Nr kat. 6165 200 0013

S = wyrzut boczny
X = Model ekonomiczny
Z = 2-cylindrowy silnik STIHL EVC

Ⓢ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych



TRAKTORY OGRODOWE SERIA T5

- Dla użytkowników prywatnych oraz dla firm zajmujących się architekturą krajobrazu
- Bardzo duża wydajność koszenia
- Z silnikiem 1- lub 2-cylindrowym
- Kosz na trawę o pojemności do 350 l



RT 5097 Z

635 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.

RT 5097 Z	Nr kat. 6160 200 0024
-----------	--------------------------

Inne wersje:

RT 5097	6160 200 0023
---------	---------------



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.

RT 5112 Z	Nr kat. 6160 200 0025
-----------	--------------------------



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl

L = Wyposażenie luksusowe (np. tempomat)
Z = 2-cylindrowy silnik STIHL EVC

TRAKTORY OGRODOWE SERIA T6

- Do wymagających użytkowników prywatnych oraz dla firm zajmujących się architekturą krajobrazu
- Największa wydajność dzięki bardzo dużej szerokości koszenia
- Tempomat
- Zsynchronizowany zespół tnący



RT 6127 ZL

764 cm³ • 15,6 kW / 21,2 KM • 268,0 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.

RT 6127 ZL	Nr kat. 6170 200 0030
------------	--------------------------

Ⓢ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych

WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO TRAKTORÓW OGRODOWYCH

- Do pielęgnacji trawników
- Do użytkowania zimowego
- Do ochrony przed czynnikami atmosferycznymi



ZESTAW DO MULCZOWANIA

Przystawka do mulczowania.

AMK 082 Z nożem wielofunkcyjnym i przystawką. Szerokość koszenia 80 cm, do RT 4082

Nr kat.
6907 007 1024

AMK 097 Szerokość koszenia 95 cm, do wybranych modeli Serii T5

6907 007 1029

AMK 097 S Szerokość koszenia 95 cm, do wybranych modeli Serii T4

6907 007 1012

AMK 112 S Szerokość koszenia 110 cm, do wybranych modeli Serii T4

6907 007 1014

AMK 127 Szerokość koszenia 110 cm + 125 cm, do wybranych modeli Serii T5 i wszystkich modeli Serii T6

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

6907 730 3432

ASK 020 Do RT 4112 SZ, RT 6112 ZL i RT 6127 ZL

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

6907 730 3018



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

6907 700 2101

DEFLEKTOR

Do wyrzutu tylnego skoszonej trawy.



ADF 400 Do RT 4082

Nr kat.
6907 760 6926

ADF 500 Do Serii T5 i T6

6907 760 6931

AGW 098

Walec ogrodowy, szerokość 98 cm, do wszystkich modeli traktorów ogrodowych.



Nr kat.
6907 760 3601



TRAKTORY OGRODOWE																										
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 ^① (kg)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))	Zmierzony poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	Niepewność pomiaru poziomu ciśnienia akustycznego ^② (dB(A))	Poziom drgań ^③ (m/s ²)	Niepewność pomiaru poziomu drgań ^③ (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
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	204,0	100	86	2	0,6 / 3,0	0,3 / 1,5	•	-	•	•	•	-	•	-
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	197,0	100	85	2	0,5 / 2,8	0,25 / 1,4	•	-	•	•	•	•	-	-
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	2	0,5 / 2,5	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 / 2,6	0,49 / 1,3	•	-	•	•	•	-	•	-
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 / 2,2	0,49 / 1,1	•	-	•	•	•	-	•	-
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 / 4,4	0,49 / 2,2	•	•	•	•	•	-	•	-
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	0,5 / 4,4	0,25 / 2,2	•	•	•	•	•	-	•	•

• Wyposażenie seryjne
o Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

L = Wyposażenie luksusowe (np. tempomat)
S = Wyrzut boczny
X = Model ekonomiczny
Z = 2-cylindrowy silnik STIHL EVC

① Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG
③ Wartości odnoszą się do fotela/kierownicy

WERTYKULATORY W SZCZEGÓŁACH



TECHNIKA

- 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^①**
Stałe noże wertykulatora zapewniają skuteczne napowietrzanie trawnika. Ich ostre, solidnie ostrza przyczyniają się do trwale efektywnych efektów pielęgnacji trawnika. Dzięki sprężystem zębom walec szczotkujący delikatnie usuwa z trawnika martwy materiał roślinny oraz mech.

KOMFORT

- 05 ŁATWE URUCHAMIANIE NOŻY**
Łatwa zmiana z pozycji transportowej do pozycji roboczej.
- 06 REGULACJA GŁĘBOKOŚCI ROBOCZEJ**
W modelach RL 540 i RLE 540 dostępna jest możliwość regulacji głębokości pracy noży w glebie. Za sześciopunktową 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 ustawiać na czterech różnych wysokościach. Jest on również składany w trzech miejscach, co znacznie ułatwia transport i magazynowanie urządzenia.
- 08 KOSZ NA TRAWĘ**
50-litrowy kosz na trawę jest wykonany z odpornej na rozdarcia tkaniny tekstylnej. Stalowa rama z uchwytem transportowym zapewnia stabilność i wygodę przenoszenia.

WERTYKULATORY I AKCESORIA

- Przeznaczone dla użytkowników indywidualnych
- Do usuwania sfilcowanej darni i mchu
- Dla lepszej jakości trawnika
- Łatwość manewrowania



RL 540

149,0 cm³ • 2,2 kW / 3,0 KM • 34,0 kg^②

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

RL 540 Nr kat. 6290 011 3105



RLA 240

36 V • 15,0 kg^③

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

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

Zestaw RLA 240 z AK 30 i AL 101 6291 200 0005

Zestaw RLA 240 z AK 30 S i AL 101 6291 200 0012



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl





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.

RLE 240

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.

RLE 540

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 (dB(A))

Poziom ciśnienia
akustycznego gemessen (dB(A))

Niepełność pomiaru poziomu ciśnienia
akustycznego^① (dB(A))

Poziom drgań (m/s²)

Niepełność pomiaru
poziomu drgań^② (m/s²)

Ustawianie głębokości pracy na uchwycie /
Obudowa

Rollka aeracyjna

WERTYKULATORY SPALINOWE

RL 540	6290 011 3105	2.000	38	25, 6-stopniowa regulacja	○	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	34,0 ^③	94	81	2	4,12	2,06	●/-	-
---------------	----------------------	-------	----	---------------------------	---	----------------------	-----	-----------	-------	-------------------	----	----	---	------	------	-----	---

WERTYKULATORY AKUMULATOROWE

RLA 240	6291 011 6605	-	34	-7,5 do +7,5 centralna, bez użycia narzędzi	●	System AK	-	-	900 / 3.650	15,0 ^③	92	75	3	4,8	2,4	-/●	●
Zestaw RLA 240 z AK 30 + AL 101	6291 200 0005	250	34	-7,5 do +7,5 centralna, bez użycia narzędzi	●	System AK	-	-	900 / 3.650	16,3 ^④	92	75	3	4,8	2,4	-/●	●
Zestaw RLA 240 z AK 30 S + AL 101	6291 200 0012	250	34	-7,5 do +7,5 centralna, bez użycia narzędzi	●	System AK	-	-	900 / 3.650	16,3 ^④	92	75	3	4,8	2,4	-/●	●

WERTYKULATORY ELEKTRYCZNE

RLE 240	6291 011 5610	500	34	-7,5 do +7,5 centralna, bez użycia narzędzi	●	-	-	-	1.500 / 4.100	16,0	95	79	3	5,2	2,08	-/●	●
RLE 540	6290 011 5610	800	38	25, 6-stopniowa regulacja	○	-	-	-	1.600 / 2.840	28,0	89	72	2	1,95	0,98	●/-	-

- Wyposażenie seryjne
- Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

Typ silnika
SC = SmartChoke
OHV = Wersja górnozaworowa

- ① Niepełność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG
- ② Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych
- ③ Ciężar bez akumulatora
- ④ Ciężar wraz z akumulatorem, bez ładowarki



KOSY MECHANICZNE W SZCZEGÓŁACH

UJARZMIĆ ZAROŚLA I UTRZYMAĆ KONTROLĘ.

Kosy spalinowe	198	Akcesoria do kos mechanicznych	213
Kosy akumulatorowe	206	Narzędzia i żyłki tnące	220
Podkaszarki i kosy elektryczne	210	Akcesoria do narzędzi tnących	228
Plecakowe kosy spalinowe	212		



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

- 03 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 396 oraz na www.stihl.pl.



LEKKIE KOSY SPALINOWE

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



FS 38

27,2 cm³ • 0,65 kW / 0,9 KM • 4,2 kg^①

Najlżejsza kosa spalinowa w ofercie STIHL, idealna do wyrównywania krawędzi trawników. Przełącznik wielofunkcyjny, uchwyt obwiedniowy, silnik STIHL 2-MIX.



FS 38

Nr kat.
4140 012 2353

FS 40

27,2 cm³ • 0,7 kW / 1,0 KM • 4,4 kg^①

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



FS 40

Nr kat.
4144 011 2309

FS 55

27,2 cm³ • 0,75 kW / 1,0 KM • 4,4 kg^①

Komfortowa praca na małej przestrzeni. Przełącznik wielofunkcyjny, uchwyt oburęczny, silnik STIHL 2-MIX, pas nośny, możliwość stosowania metalowych narzędzi tnących.



FS 55

Nr kat.
4140 200 0521

Inne wersje:

FS 55 R

4140 200 0527

① 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



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl

FS 56

27,2 cm³ • 0,8 kW / 1,1 KM • 5,1 kg^①

Do koszenia małych trawników. Przełącznik wielofunkcyjny, uchwyt oburęczny, silnik STIHL 2-MIX, prosty wysięgnik, pas nośny.



FS 56

Nr kat.
4144 200 0197

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart



STRONA **366**

OSŁONA TWARZY I NAUSZNIKI PRZECIWAŁASOWE DYNAMIC SOUND PC

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



FS 70 C-E

27,2 cm³ • 0,9 kW / 1,2 KM • 5,4 kg^①

Do prac na większych powierzchniach. Uruchamianie z użyciem minimalnej siły dzięki zastosowaniu STIHL ErgoStart, przełącznik wielofunkcyjny, uchwyt oburęczny, silnik STIHL 2-MIX, pas nośny.



FS 70 C-E

Nr kat.
4144 200 0227

FS 89

28,4 cm³ • 0,95 kW / 1,3 KM • 5,8 kg^①

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.



FS 89

Nr kat.
4180 200 0681



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^①

Najlepsza kosa mechaniczna w tym segmencie. Nowoczesna konstrukcja, ErgoStart, uchwyt oburęczny, pokrętło z funkcją wyboru prędkości obrotowej STIHL ECOSPEED, silnik STIHL 2-MIX, szelki.



FS 94 C-E

Nr kat.
4149 200 0123

FS 120

30,8 cm³ • 1,3 kW / 1,8 KM • 6,3 kg^①

Do pracy na dużych obszarach. System antywibracyjny STIHL, STIHL ElastoStart, przełącznik wielofunkcyjny, silnik STIHL 2-MIX, szelki.



FS 120

Nr kat.
4134 200 0465

i WIĘKSZY KOMFORT - C W NAZWIE PRODUKTU

Wiele urządzeń STIHL jest seryjnie wyposażonych w komfortowe elementy wyposażenia, które można rozpoznać po oznaczeniu C w nazwie produktu, np. FS 94 C-E. E oznacza w tym przypadku system STIHL ErgoStart.

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart

FS 235

36,3 cm³ • 1,55 kW / 2,1 KM • 6,8 kg^①

Imponująca moc koszenia traw i zarośli. Solidny i niezawodny silnik STIHL 2-MIX, 1-punktowy system antywibracyjny STIHL, przełącznik wielofunkcyjny, komfortowa głowica kosząca AutoCut C 26-2 oraz trójzęb w standardzie, szelki.



FS 235

Nr kat.
4151 200 0015

FS 261

41,6 cm³ • 2,0 kW / 2,7 KM • 7,6 kg^①

Mocna kosa do koszenia większych powierzchni. Średnica koszenia 300 mm przy użyciu noża tnącego do zarośli, 520 mm przy użyciu głowicy żyłkowej. 1-punktowy system antywibracyjny STIHL, uchwyt wielofunkcyjny obsługiwany jedną ręką, ergonomiczny uchwyt oburęczny, regulacja uchwytu bez użycia narzędzi, silnik STIHL 2-MIX, szelki.



FS 261 C-E

Nr kat.
4147 200 0582



NASZE ROZWIĄZANIA DO SKUTECZNEGO USUWANIA CHWASTÓW

Oferujemy różne rozwiązania do skutecznego koszenia trawy i usuwania chwastów z różnych powierzchni. Możesz wybrać przystawkę do usuwania chwastów RG do lekkich kos mechanicznych. W naszej ofercie znajdziesz również nożyce obrotowe do usuwania chwastów RG-KM jako przystawkę do akumulatorowej lub spalinowej jednostki napędowej KombiMotor.

➔ **Przystawka do usuwania chwastów RG-KM do jednostki napędowej KombiMotor na stronie 129.**

➔ **Przystawka do usuwania chwastów RG do lekkich kos mechanicznych na stronie 213.**

① Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony
② Wyjaśnienie symboli na stronie 403

FS 240

37,7 cm³ • 1,7 kW / 2,3 KM • 7,0 kg^①

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, sztywne wały napędowe, szelki.



FS 240

Nr kat.
4147 200 0457



KOSY SPALINOWE DLA PROFESJONALISTÓW

- Do pielęgnacji krajobrazu i zastosowań w leśnictwie
- Mocne, trwałe i komfortowe urządzenia profesjonalne
- Do usuwania zarośli
- Do prac związanych z cięciem i rozdrabnianiem w lesie
- Do wykaszania dużych powierzchni

FS 311

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 KM • 7,2 kg^①

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.



FS 311

Nr kat.
4180 200 0593

FS 361 C-EM

37,7 cm³ • 1,7 kW / 2,3 KM • 8,6 kg^①

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.



FS 361 C-EM

Nr kat.
4147 200 0608

FS 411 C-EM

41,6 cm³ • 2,0 kW / 2,7 KM • 8,7 kg^①

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.



FS 411 C-EM

Nr kat.
4147 200 0618

FS 491 C-EM

51,6 cm³ • 2,4 kW / 3,3 KM • 9,3 kg^①

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.



FS 491 C-EM

Nr kat.
4148 200 0194

FS 461 C-EM

45,6 cm³ • 2,2 kW / 3,0 KM • 8,7 kg^①

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.



FS 461 C-EM

Nr kat.
4147 200 0636

ZAAWANSOWANE TECHNOLOGICZNIE SZELKI PRZEZNACZONE DO WYMAGAJĄCYCH PRAC LEŚNYCH.

Do długotrwałych i bardzo wymagających prac z profesjonalnymi kosami. Szelki ADVANCE X-TREEM można idealnie dopasować do każdego użytkownika. Bezstopniowa regulacja tylnej części zapewnia optymalny rozkład obciążenia pomiędzy ramionami a biodrami. Szelki zostały wyposażone w wygodny uchwyt, gwarantujący maksymalny komfort użytkowania. Przewiewne materiały oraz duże strefy wentylacyjne dodatkowo zwiększają komfort pracy. Możliwość stosowania szelek w systemie ADVANCE X-Flex.

➔ Informacje o szelkach ADVANCE X-TREEM na stronie 215

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

① Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony
② Wyjaśnienie symboli na stronie 403



WIĘKSZA WYDAJNOŚĆ PRACY DZIĘKI DUŻEJ ŚREDNICY KOSZENIA

Nasze profesjonalne kosy mechaniczne FS 361 C-EM, FS 411 C-EM i FS 461 C-EM z głowicą żyłkową oferują wyjątkowo dużą średnicę koszenia do 520 mm. Dla użytkowników oznacza to wysoką wydajność i szybki postęp prac, szczególnie podczas wykaszania i oczyszczania dużych powierzchni.



FS 561 C-EM: NAJWIĘKSZA ŚREDNICA KOSZENIA W SWOJEJ KLASIE

W codziennej, pełnej wyzwania pracy – związanej z profesjonalną pielęgnacją krajobrazu, pielęgnacją przydrożnej zieleni, w leśnictwie, czy też przedsiębiorstwach komunalnych – podstawą są niezawodne, komfortowe i wydajne urządzenia. Właśnie do takich zastosowań przeznaczone są nasze najmocniejsze modele kos mechanicznych. Model FS 491 wyposażony w głowicę żyłkową oferuje średnicę koszenia 520 mm, model FS 561 nawet imponujące 560 mm – to aktualnie największa średnica koszenia na rynku w tej klasie urządzeń. Dzięki temu FS 561 zapewnia wyjątkowo szybki postęp koszenia i umożliwia zwiększenie wydajności pracy nawet o 17% w porównaniu do urządzeń o średnicy koszenia 480 mm.



FS 561 C-EM

57,1 cm³ • 2,8 kW / 3,8 KM • 10,2 kg^①



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.



FS 561 C-EM

Nr kat.
4148 200 0224



STRONA 394 ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Dzięki zapobiegawczej, regularnej konserwacji możesz wydłużyć żywotność swojego urządzenia STIHL.

ŁATWE, CYFROWE ZARZADZANIE FLOTĄ URZĄDZEŃ: DZIĘKI STIHL CONNECTED

Im więcej urządzeń i zespołów pracuje, tym trudniej jest zachować odpowiednią przejrzystość. Warto ułatwić sobie codzienną pracę, zarządzając swoją flotą urządzeń oraz zadaniami w prosty i efektywny sposób dzięki STIHL connected.

SMART CONNECTOR



Korzyści:

- ✔ Znasz dzienny czas pracy oraz całkowity czas pracy każdego urządzenia^③
- ✔ Znasz ostatnią znaną pozycję geograficzną każdego urządzenia
- ✔ Dzięki praktycznej funkcji „near-by” już nigdy nie zapomnisz zabrać urządzenia z miejsca pracy
- ✔ Otrzymujesz powiadomienia o terminach konserwacji, możesz również wysłać zapytania dotyczące konserwacji do Autoryzowanego Dealera STIHL bezpośrednio przez STIHL connected
- ✔ W portalu STIHL connected możesz organizować pracowników i urządzenia w zespoły i efektywnie planować zadania

➔ Więcej informacji na temat STIHL connected znajdziesz na stronie 321

SMART CONNECTOR 2 A



Zalety:

- ✔ Prosta instalacja i uruchomienie, a także łatwe parowanie urządzeń bez skanowania
- ✔ Sprawdzanie stanu urządzenia bezpośrednio na urządzeniu – za pomocą przycisku i na wyświetlaczu LED
- ✔ Precyzyjne rejestrowanie czasu pracy i prędkości obrotowej
- ✔ Lepsza jakość danych i dodatkowe dane urządzenia
- ✔ Ręczne oznaczanie urządzeń za pomocą przycisku i dokumentowanie błędów
- ✔ Wyświetlanie komunikatu o błędzie ze sterownika

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



PORADA STIHL

MOCZENIE NOŻYKÓW POLYCUT

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

GŁOWICE TNĄCE POLYCUT NA STRONIE 222

FSA 30

10,8 V • 0,24 kW^① • 2,1 kg^②



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



FSA 30 bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. FA10 011 5700
Zestaw FSA 30 z AS 2 i AL 1	FA10 011 5710

FSA 45

18 V • 0,24 kW^① • 2,3 kg^②



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



FSA 45	Nr kat. 4512 011 5701
--------	--------------------------

FSA 57

36 V • 0,4 kW^① • 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 żytkowa AutoCut C 3-2 z możliwością beznarzędziowej wymiany żyłki od zewnątrz. Alternatywnie dostępna również głowica tnąca PolyCut 3-2 z nożykami z tworzywa sztucznego (wyposażenie dodatkowe).



FSA 57 bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. 4522 011 5734
Zestaw FSA 57 z AK 10 i AL 101	4522 011 5748
Zestaw FSA 57 z 2 × AK 10 i AL 101	4522 200 0042

FSA 60 R

36 V • 0,65 kW^① • 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 obwodniowy, wytrzymały wysięgnik aluminiowy. Pałk dystansowy do koszenia wokół przeszkód, takich jak drzewa i krzewy. Z głowicą żytkową AutoCut C 6-2. Alternatywnie dostępna również głowica tnąca PolyCut 6-2 z 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	FA04 011 5748

NOWOŚĆ

FSA 70 R

36 V • 1,0 kW^① • 3,5 kg^②



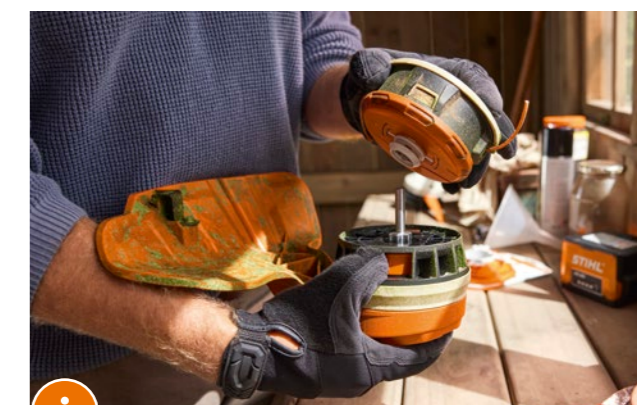
Wydajna, akumulatorowa lekka kosa mechaniczna do wykaszania średnio wysokiej trawy, przycinania krawędzi trawnika i prac wykończeniowych w ogrodzie. Innowacyjny system Rapid Click do zdejmowania głowicy tnącej jednym naciśnięciem przycisku. W zestawie głowica żytkowa AutoCut C 12-2 z Advanced Easy Spool do wygodnego nawijania nowej żyłki w dłoni. Jako wyposażenie dodatkowe dostępna również głowica tnąca PolyCut 12-2 z nożykami z tworzywa sztucznego. Uchwyt obwodniowy z regulacją bez użycia narzędzi, ergonomiczny uchwyt obsługowy, 2 poziomy prędkości, w tym tryb ECO, zmienna regulacja obrotów, doskonały stosunek ciężaru do mocy.



AKCESORIA:
PAS NOŚNY

Patrz strona 214

FSA 70 R bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. FA07 011 5703
Zestaw FSA 70 R z AK 20 i AL 101	FA07 011 5713



NOWY SYSTEM RAPID CLICK: ŁATWE NAWIJANIE ŻYŁKI TNĄCEJ

Dzięki nowemu systemowi Rapid Click zastosowanemu w lekkich kosach mechanicznych FSA 70 R i FSA 110 R zdjęcie głowicy tnącej wymaga tylko jednego „kliknięcia”. Nową żyłkę można teraz szybko i wygodnie nawinąć w rękę na AutoCut C 12-2 z systemem Advanced Easy Spool, obracając dużą, pomarańczową tarczę z uchwytem bez konieczności otwierania głowicy tnącej. Kolejne kliknięcie – i głowica tnąca jest z powrotem zamontowana, a kosa gotowa do pracy.

R = Uchwyt obwodniowy

① Inne wartości porównawcze dla lekkich kos spalinyowych na stronie 216

② Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną

③ Ciężar wraz z akumulatorem

④ Objaśnienie symboli na stronie 396



FSA 8036 V • 1,0 kW^① •
4,9 kg^②

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



Nr kat.
FSA 80 bez akumulatora i ładowarki **FA08 011 5700**

Zestaw **FSA 80** z AK 30 S i AL 101 **FA08 011 5710**

NOWOŚĆ**FSA 110 R**36 V • 1,0 kW^① •
3,6 kg^②

Akumulatorowa lekka kosa mechaniczna do wymagających prac związanych z koszeniem oraz prac wykończeniowych, dla użytkowników okazjonalnych i profesjonalistów. Innowacyjny system Rapid Click do zdejmowania głowicy tnącej jednym naciśnięciem przycisku. W wyposażeniu seryjnym głowica tnąca AutoCut C 12-2 z Advanced Easy Spool do wygodnego nawijania nowej żyłki w dłoni. System antywibracyjny STIHL zintegrowany w obudowie silnika, ergonomiczny uchwyt obsługowy, uchwyt obwodniowy z regulacją bez użycia narzędzi, 2 poziomy prędkości, w tym tryb ECO, zmienna regulacja prędkości obrotowej, bardzo dobry stosunek ciężaru do mocy. Odpowiednia do koszenia w deszczu.



AKCESORIA:
PAS NOŚNY

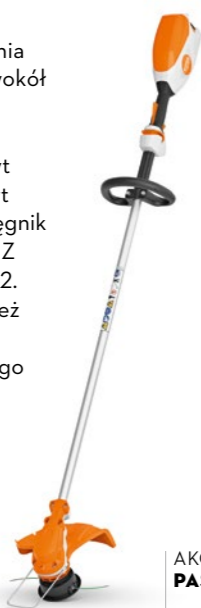


Patrz strona 214

Nr kat.
FSA 110 R bez akumulatora i ładowarki **FA07 011 5723**

DO WYCZERPANIA ZAPASÓW!**FSA 86 R**36 V • 0,65 kW^① •
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 nożykami z tworzywa sztucznego (wyposażenie dodatkowe).



AKCESORIA:
PAS NOŚNY



Patrz strona 214

Nr kat.
FSA 86 R bez akumulatora i ładowarki **FA05 011 5704**

FSA 12036 V • 1,0 kW^① •
5,2 kg^②

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



Nr kat.
FSA 120 bez akumulatora i ładowarki **FA08 200 0015**

R = Uchwyt obwodniowy
① Inne wartości porównawcze dla lekkich kos spalinowych na stronie 216
② Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną
③ Ciężar bez akumulatora, narzędzia tnącego i osłony

! Do wyczerpania zapasów!

FSA 13536 V • 1,2 kW^① •
4,9 kg^②

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 systemem trzystopniowej preselekcji prędkości obrotowej i wyświetlaczem LED oraz płynną regulacją obrotów, uchwyt oburęczny, szelki, filtr powietrza zapewniający długą żywotność. Uniwersalny charakter dzięki bogatej ofercie narzędzi tnących STIHL. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A w obudowie urządzenia.



Nr kat.
FSA 135 bez akumulatora i ładowarki **FA01 200 0022**

FSA 20036 V • 2,0 kW^① •
5,7 kg^②

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

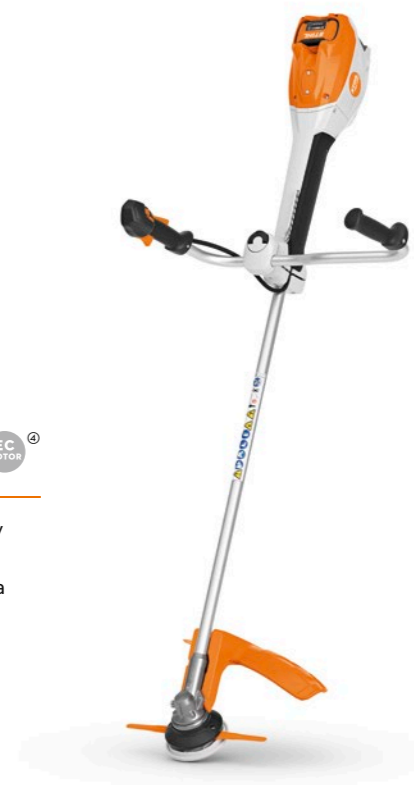


Nr kat.
FSA 200 bez akumulatora i ładowarki **FA03 200 0016**

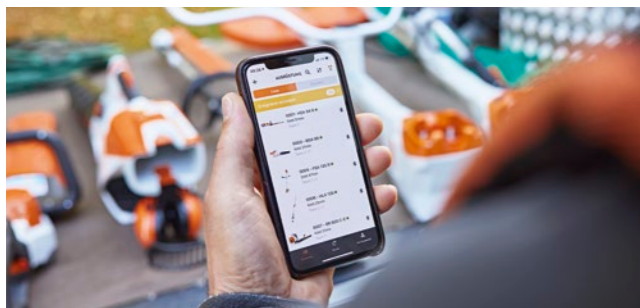
NOWOŚĆ
FSA 400**NAJMOCNIEJSZA AKUMULATOROWA
KOSA MECHANICZNA STIHL****FSA 400**36 V • 2,5 kW^① • 7,1 kg^②

Najmocniejsza i wytrzymała akumulatorowa kosa mechaniczna dla profesjonalistów zajmujących się pielęgnacją ogrodów i krajobrazu, przedsiębiorstw komunalnych i leśnych. Bogata oferta żyłkowych i metalowych narzędzi tnących. Średnica robocza z narzędziem żyłkowym 520 mm. Ergonomiczny uchwyt oburęczny regulowany bez użycia dodatkowych narzędzi, uchwyt wielofunkcyjny z regulacją obrotów i wyświetlaczem LED. System antywibracyjny STIHL. Przygotowanie do instalacji STIHL Smart Connector 2 A.

Nr kat.
FSA 400 bez akumulatora i ładowarki **FA09 200 0006**



④ Objaśnienie symboli na stronie 396
⑤ Wyjaśnienie symboli na stronie 403



URZĄDZENIA POD KONTROLĄ - DZIĘKI SMART CONNECTOR 2 A I STIHL CONNECTED

Dzięki Smart Connector 2 A urządzenia FSA 135, FSA 200 i FSA 400 można łatwo zintegrować z systemem STIHL connected. Po zamontowaniu na obudowie urządzenia Smart Connector 2 A zapisuje istotne dane, takie jak numer seryjny, czas pracy czy prędkość obrotowa. Dane te są przekazywane za pośrednictwem aplikacji STIHL connected lub STIHL connected Box do chmury STIHL Cloud, gdzie pozostają dostępne do szczegółowej analizy i dalszego wykorzystania zarówno w ramach aplikacji STIHL connected, jak i portalu STIHL connected.

- ➔ Więcej informacji na temat cyfrowego zarządzania urządzeniami za pośrednictwem systemu STIHL connected od strony 321
- ➔ STIHL Smart Connector 2 A na 322

PODKASZARKI I KOSY ELEKTRYCZNE

- Łatwa i komfortowa obsługa
- Do pielęgnacji terenów zielonych wokół domu i w ogrodzie
- Do prac na terenach wymagających zachowania ciszy, jak np. osiedla mieszkaniowe, tereny wokół szpitali, szkół i cmentarzy
- Idealne do wykaszania trawy wokół kamieni, roślin, donic i przy krawędziach trawników



FSE 31

230 V • 245 W • 2,2 kg^①

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



FSE 31

Nr kat.
4815 011 4103

FSE 52

230 V • 500 W • 2,2 kg^①

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



FSE 52

Nr kat.
4816 011 4104

FSE 60

230 V • 540 W • 3,9 kg^①

Do prac związanych z nadawaniem formy, prac wykończeniowych i wykaszania mniejszych powierzchni. Uchwyt pałkowy, automatyczna regulacja długości żyłki przez naciśnięcie głowicy tnącej o podłoże.



FSE 60

Nr kat.
4809 011 4111

FSE 81

230 V • 1.000 W • 4,7 kg^①

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.



FSE 81

Nr kat.
4809 011 4119



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl

① Ciężar bez przewodu sieciowego, z narzędziem tnącym i osłoną



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 • 10,7 kg^①

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.

FR 410 C-E

Nr kat.
4147 200 0363

AKCESORIA DO KOS



NOWOŚĆ ZESTAWY ULEPSZAJĄCE DO UCHWYTU OBSŁUGOWEGO ADVANCE GRIP

Wyjątkowo ergonomiczny uchwyt obsługowy umożliwiający elastyczną pracę kosami mechanicznymi STIHL. Różne pozycje dłoni gwarantujące niemęczącą pracę w przypadku różnych zastosowań. Wygodne miejsce podparcia kciuka. Połączenie twardego i miękkiego materiału oraz komfortowe, przyjemne w dotyku powierzchnie chwytne ułatwiają obsługę i zapewniają dobre trzymanie.

Zestaw ulepszający ADVANCE Grip	Nr kat.
1 Uchwyt oburęczny do koszenia do FS 261 ^②	4147 007 4701
2 Uchwyt oburęczny do koszenia do FS 361, FS 411, FS 461 ^②	4147 007 4702
5 Uchwyt oburęczny do prac leśnych do FS 561 ^②	4148 007 4705
6 Uchwyt oburęczny do koszenia do FS 491 ^②	4148 007 4706

OSŁONA DŁONI

Praktyczna osłona dłoni. Nie nadaje się do wersji K i ADVANCE Grip

Do FS 261, FS 311, FS 361, FS 411, FS 461, FS 491 i FS 561

Nr kat.
4147 790 9102



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

PLECAK NA NARZĘDZIA ADVANCE

Do praktycznego transportu narzędzi. Dwie przegródki.

Łatwe mocowanie do pasów leśnych i uniwersalnych. Nie może być stosowany z pasem leśnym ADVANCE X-TREEm HT

Nr kat.
4147 881 5700



PODUSZKA AMORTYZUJĄCA Z KOMFORTOWYM UCHWYTEM

Do doposażenia wszystkich szelek FS serii ADVANCE bez haka komfortowego.

Nr kat.
4147 740 2502



PRZYSTAWKA DO USUWANIA CHWASTÓW RG

Pozwala na usuwanie chwastów ze żwiru, asfaltu i kostki brukowej. Niska energia obrotowa umożliwia koszenie wzdłuż dróg, krawężników lub wysepke drogowych. Wykazuje niską skłonność do zapychania ściętym materiałem. Łatwa i szybka wymiana noża.

Do FS 94 C-E, FS 131, FSA 130, FSA 135 i FSA 200

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**PAS NOŚNY**

Idealny do pracy kosą akumulatorową.

W zestawie z przypinaną przelotką mocującą.

Do FSA 60 R, FSA 65, FSA 85,
FSA 86 R, FSA 90 R, HLA 56 i HLA 66Nr kat.
4852 007 1000Do wszystkich modeli
FS i FSA z przelotką

4119 710 9012

**PAS
PIERSIOWY**

Do wszystkich szelek uniwersalnych ADVANCE. Zapewnia stabilność szelek.

Nr kat.
0000 790 7700**UCHWYT ŚCIENNY FS**

Do wygodnego i ergonomicznego przechowywania kos mechanicznych i jednostek napędowych KombiMotor. W zestawie materiały montażowe do przymocowania uchwytu do ściany.

Nr kat.
0463 481 0002**SZELKI**

SZELKI STANDARDOWE		SZELKI UNIWERSALNE				SZELKI DO PRAC LEŚNYCH				MODUŁOWY SYSTEM NOŚNY
		ADVANCE	ADVANCE XXL	ADVANCE PLUS	ADVANCE PLUS ODBŁASKOWE	ADVANCE	ADVANCE XXL	ADVANCE PLUS	ADVANCE X-TREEm	FS SET ADVANCE X-FLEX
Cechy i wyposażenie	Miękkie wykończenie	Do komfortowego koszenia i rozdrabniania. Ergonomiczne, komfortowe, lekkie. Możliwość montażu pasa piersiowego i plecaka na narzędzia.				Zapewniają dużą swobodę ruchów dzięki luźno wiszącej płycie. Ergonomiczne, do prac leśnych z zastosowaniem tarcz tnących, bardzo lekkie, możliwość montażu plecaka na narzędzia.				Wyściełany pas biodrowy oraz szelki FS z możliwością montażu kieszeni i uchwytów.
		Rozmiar standardowy	XXL – wersja dla osób o wzroście > 1,80 m	Z komfortowym uchwytem	Duża powierzchnia w kolorze pomarańczowym, paski odblaskowe i komfortowy uchwyt	Rozmiar standardowy	XXL – wersja dla osób o wzroście > 1,80 m	Z komfortowym uchwytem	Regulacja części tylnej ^① umożliwiająca rozłożenie ciężaru pomiędzy biodrami a strefą barków	Pas biodrowy ADVANCE X-Flex w rozmiarze M i szelki FS w rozmiarze M-L
Obwód klatki piersiowej (cm)	99 – 145	99 – 140	99 – 150	99 – 140	99 – 140	99 – 144	99 – 155	99 – 144	99 – 155	99 – 144
Obwód pasa (cm)	-	95 – 144	95 – 155	95 – 144	95 – 144	90 – 135	100 – 150	90 – 135	95 – 160	89 – 143 cm
Długość pleców (cm)	-	56	63	56	56	56	61	56	52 – 64	52 – 64
Odpowiednie do kos	FS 55 – FS 561, FSA 80 – FSA 400	FS 55 – FS 561, FSA 80 – FSA 400	FS 55 – FS 561, FSA 80 – FSA 400	FS 55 – FS 561, FSA 80 – FSA 400	FS 55 – FS 561, FSA 80 – FSA 400	FS 91 – FS 561, FSA 200 – FSA 400	FS 91 – FS 561, FSA 200 – FSA 400	FS 91 – FS 561, FSA 200 – FSA 400	FS 89 – FS 561, FSA 200 – FSA 400	FS 91 – FS 561, FSA 80 – FSA 400
Nr kat.	4119 710 9001	4147 710 9002	4147 710 9004	4147 710 9014	0000 710 9000	4147 710 9003	4147 710 9009	4147 710 9015	0000 710 9001	0000 007 4802

① Srebrny medal demopark - Nowości 2023

② Część tylna ADVANCE X-TREEm jest kompatybilna z pasem biodrowym ADVANCE X-Flex, patrz strona 388

**MODUŁOWY SYSTEM NOŚNY
ADVANCE X-FLEX**

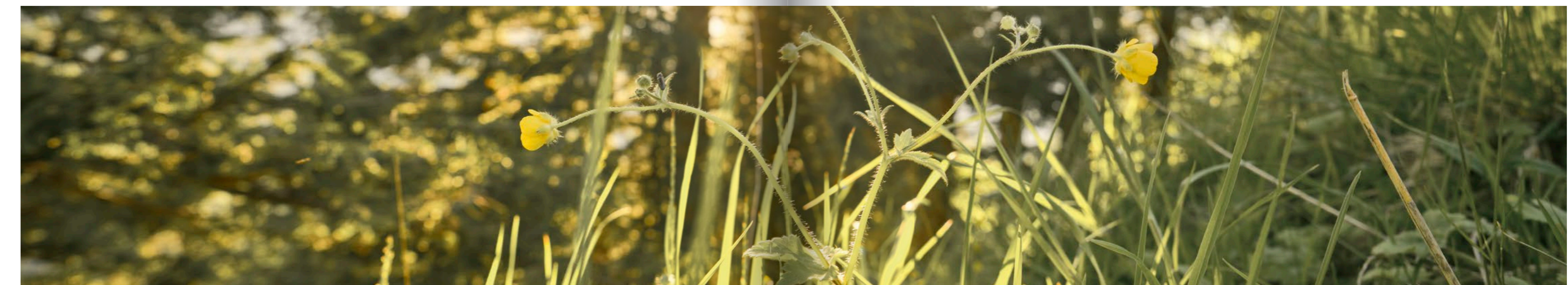
WYGODNA PRACA KOSAMI MECHANICZNYMI

Kombinacja pasa biodrowego i szelek FS modułowego systemu nośnego ADVANCE X-Flex ułatwia profesjonalistom pracę kosami mechanicznymi dzięki wielu praktycznym rozwiązaniom: elastyczna płyta tylna, która dostosowuje się do ruchu, poduszka amortyzująca z komfortowym uchwytem, poduszka boczna do kompensacji ciężaru kosi mechanicznej, klamra piersiowa z regulacją wysokości, wyściółka w mocno obciążonych miejscach, paski odblaskowe zapewniające dobrą widoczność. Na pasie biodrowym i systemie nośnym FS można ponadto mocować różne kieszenie i uchwyty, tak aby najpotrzebniejszy sprzęt był zawsze pod ręką.

➔ Wszystkie kieszenie i uchwyty modułowego systemu nośnego ADVANCE X-Flex na stronie 388



Nr kat.	Pojemność skokowa (cm³)	Moc (kW / KM)	Pobór mocy (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego ^① (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^② (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni/tylny ^③ (m/s²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX®) / System akumulatorowy STIHL	Długość całkowita bez narzędzia tnącego (cm)	Średnica robocza (mm)	Standardowe narzędzie tnące	Wał napędowy	System antywibracyjny STIHL	STIHL ErgoStart	STIHL M-Tronic	STIHL Smart Connector 2 A	Automatyczna dekompresja	Przełącznik wielofunkcyjny	Uchwyt obwiedniowy / Obwiedniowy / pałkowy	Uchwyt obsługowego ADVANCE Grip	Praktyczna regulacja uchwytu	Koszenie/Rozdrabnianie/Cięcie	SZELKI						
																								Prosty pas nośny	Pas nośny	Szelki standardowe	Szelki ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE PLUS jasno pomarańczowy	Szelki do prac lżejszych ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE X-TREEM	System wspomagający	
KOSY SPALINOWE DO DOMU I OGRODU																							SZELKI							
FS 38	4140 012 2353	27,2	0,65 /0,9	-	-	4,2 ^③	94	105	8,0/8,0	2-MIX	147	380	AutoCut C 6-2	elastyczny	-	o	-	-	•	-/-/•	-	-	•/-/-	o	-	-	-/-/-	-/-/-	-	
FS 40	4144 011 2309	27,2	0,7 /1,0	-	-	4,4 ^③	94	104	7,0/6,4	2-MIX	145	380	AutoCut C 6-2	elastyczny	-	o	-	-	•	-/-/•	-	-	•/-/-	o	-	-	-/-/-	-/-/-	-	
FS 55	4140 200 0521	27,2	0,75 /1,0	-	-	4,9 ^③	96	106	6,8/5,6	2-MIX	170	420	AutoCut 27-2	elastyczny	-	o	-	-	•	-/•/-	-	-	•/-/-	-	o	o/o/o	-/-/-	-		
FS 55 R	4140 200 0527	27,2	0,75 /1,0	-	-	4,4 ^③	96	106	8,5/8,5	2-MIX	170	420	AutoCut 27-2	elastyczny	-	o	-	-	•	•/-/-	-	-	•/-/-	-	o	o/o/o	-/-/-	-		
KOSY SPALINOWE DLA ROLNICTWA I OGRODNICTWA																							SZELKI							
FS 56	4144 200 0197	27,2	0,8 /1,1	-	-	5,1 ^③	93	107	4,7/3,8	2-MIX	170	420	AutoCut C 26-2	elastyczny	-	o	-	-	•	-/•/-	-	-	•/-/-	-	o	o/o/o	-/-/-	-		
FS 70 C-E	4144 200 0227	27,2	0,9 /1,2	-	-	5,4 ^③	94	105	7,0/5,5	2-MIX	170	420	AutoCut C 26-2	elastyczny	-	•	-	-	•	-/•/-	-	-	•/-/-	-	o	o/o/o	-/-/-	-		
FS 89	4180 200 0681	28,4	0,95 /1,3	-	-	5,8 ^③	94	107	4,8/3,8	4-MIX®	180	420	AutoCut C 26-2	elastyczny	1-punktowy	-	-	-	•	•	-/•/-	-	-	•/-/-	-	o	o/o/o	-/-/o	-	
FS 94 C-E	4149 200 0123	24,1	0,9 /1,2	-	-	4,9 ^③	93	108	4,7/4,0	2-MIX	178	420	AutoCut C 26-2	sztywny	1-punktowy	•	-	-	•	-/•/-	-	-	•/-/-	-	o	o/o/o	o/o/o	-		
FS 120	4134 200 0465	30,8	1,3 /1,8	-	-	6,3 ^③	101	112	5,9/4,2	2-MIX	177	420	AutoCut C 26-2	sztywny	1-punktowy	-	-	-	•	•	-/•/-	-	•	•/-/-	-	o	o/o/o	o/o/o	-	
FS 235	4151 200 0015	36,3	1,55 /2,1	-	-	6,8 ^③	99	111	5,1/4,1	2-MIX	181	420	AutoCut C 26-2	sztywny	1-punktowy	-	-	-	•	-/•/-	-	-	•/-/o	-	o	o/o/o	o/o/o	-		
FS 240	4147 200 0457	37,7	1,7 /2,3	-	-	6,9 ^③	100	108	4,4/4,3	2-MIX	180	420	AutoCut C 36-2	sztywny	1-punktowy	-	-	-	•	-/•/-	-	•	•/-/o	-	o	o/o/o	o/o/o	-		
FS 261	4147 200 0582	41,6	2,0 /2,7	-	-	7,8 ^③	100	109	4,8/6,1	2-MIX	180	520	AutoCut C 46-2	sztywny	1-punktowy	-	-	-	•	-/•/-	-	•	•/o/o	-	o	o/o/o	o/o/o	-		
KOSY SPALINOWE DLA PROFESJONALISTÓW																							SZELKI							
FS 311	4180 200 0593	36,3	1,4 /1,9	-	-	7,2 ^③	99	110	2,2/2,8	4-MIX®	180	520	AutoCut C 46-2	sztywny	4-punktowy	-	-	-	•	•	-/•/-	-	•	•/o/o	-	-	o	•/o/o	o/o/o	-
FS 361 C-EM	4147 200 0608	37,7	1,7 /2,3	-	-	8,6 ^③	100	109	2,6/2,3	2-MIX	179	520	AutoCut C 46-2	sztywny	4-punktowy	•	•	-	•	-/•/-	-	•	•/o/o	-	-	o	•/o/o	o/o/o	-	
FS 411 C-EM	4147 200 0618	41,6	2,0 /2,7	-	-	8,7 ^③	100	110	1,9/2,3	2-MIX	179	520	AutoCut C 46-2	sztywny	4-punktowy	•	•	-	•	-/•/-	-	•	•/o/o	-	-	o	•/o/o	o/o/o	-	
FS 461 C-EM	4147 200 0636	45,6	2,2 /3,0	-	-	8,7 ^③	101	110	1,9/2,7	2-MIX	179	520	AutoCut C 46-2	sztywny	4-punktowy	•	•	-	•	-/•/-	•	•	•/o/o	-	-	o	•/o/o	o/o/o	-	
FS 491 C-EM	4148 200 0194	51,6	2,4 /3,3	-	-	9,3 ^③	101	112	2,8/2,8	2-MIX	180	300	BrushCut 300-3	sztywny	4-punktowy	•	•	-	•	-/•/-	-	•	•/o/o	-	-	o	•/o/o	o/o/o	-	
FS 561 C-EM	4148 200 0224	57,1	2,8 /3,8	-	-	10,2 ^③	102	112	3,3/3,3	2-MIX	176	250	WoodCut 250-26	sztywny	4-punktowy	•	•	-	•	-/•/-	-	•	o/o/•	-	-	o	o/o/o	o/o/•	-	



- Wyposażenie seryjne
- o Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart
R = Uchwyt obwiedniowy
M = STIHL M-Tronic

① Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A) z narzędziem standardowym
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2 m/s² z narzędziem standardowym
③ Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony

Nr kat.	Pojemność skokowa (cm³)	Moc (kW / KM)	Pobór mocy (kW)	Napięcie znamionowe (V)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienie akustyczne ^① (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^② (dB(A))	Wartość drgań uchwyt przedni / tylny ^③ (m/s²)	Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX ^④) / System akumulatorowy STIHL	Długość całkowita bez narzędzia tnącego (cm)	Średnica robocza (mm)	Standardowe narzędzie tnące	Wał napędowy	System antywibracyjny STIHL	STIHL ErgoStart	STIHL M-Tronic	STIHL Smart Connector 2 A	Automatyczna dekompresja	Przełącznik wielofunkcyjny	Uchwyt obwiedniowy / Oburęczny / pałkowy	Uchwyt obsługowego ADVANCE Grip	Praktyczna regulacja uchwytu	Koszenie/Rozdrabnianie/Cięcie	Prosty pas nośny	Pas nośny	Szelki standardowe	Szelki ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE PLUS jasno pomarańczowy	Szelki do prac leśnych ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE X-TREEm	System wspomagający	
KOSY AKUMULATOROWE																														
FSA 30[Ⓐ]	FA10 011 5700	-	0,13 [Ⓐ] /-	0,24	10,8	2,1 [Ⓐ]	76	89	1,5 / 1,9	System AS	116	230	PolyCut 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zestaw FSA 30[Ⓐ] z AS 2 + AL 1	FA10 011 5710	-	0,13 [Ⓐ] /-	0,24	10,8	2,3 [Ⓐ]	76	89	1,5 / 1,9	System AS	116	230	PolyCut 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSA 45[Ⓐ]	4512 011 5701	-	0,13 [Ⓐ] /-	0,24	18	2,3 [Ⓐ]	80	94	1,7 / 4,9	-	110	≤ 250	PolyCut 2-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSA 57[Ⓐ]	4522 011 5734	-	0,28 [Ⓐ] /-	0,4	36	2,7 [Ⓐ]	74	89	4,0 / 4,0	System AK	149	280	AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zestaw FSA 57[Ⓐ] z AK 10 + AL 101	4522 011 5748	-	0,28 [Ⓐ] /-	0,4	36	3,5 [Ⓐ]	74	89	4,0 / 4,0	System AK	149	280	AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zestaw FSA 57[Ⓐ] z 2 × AK 10 + AL 101	4522 200 0017	-	0,28 [Ⓐ] /-	0,4	36	3,5 [Ⓐ]	74	89	4,0 / 4,0	System AK	149	280	AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSA 60 R[Ⓐ]	FA04 011 5704	-	0,50 [Ⓐ] /-	0,65	36	3,1 [Ⓐ]	77	91	3,7 / 2,0	System AK	168	350	AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zestaw FSA 60 R[Ⓐ] z AK 20 + AL 101	FA04 011 5748	-	0,50 [Ⓐ] /-	0,65	36	4,3 [Ⓐ]	77	91	3,7 / 2,0	System AK	168	350	AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSA 70 R[Ⓐ] NOWOŚĆ[Ⓐ]	FA07 011 5703	-	0,8 [Ⓐ] /-	1,0	36	3,5 [Ⓐ]	76	93	4,9 / 2,0	System AK	166	380	AutoCut C 12-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zestaw FSA 70 R[Ⓐ] z AK 20 + AL 101	FA07 011 5713	-	0,8 [Ⓐ] /-	1,0	36	4,7 [Ⓐ]	76	93	4,9 / 2,0	System AK	166	380	AutoCut C 12-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSA 80[Ⓐ]	FA08 011 5700	-	0,8 [Ⓐ] /-	1,0	36	4,9 [Ⓐ]	81	94	2,4 / 1,4	System AK	178	230	GrassCut 230-2	sztywny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zestaw FSA 80[Ⓐ] z AK 30 + AL 101	FA08 011 5710	-	0,8 [Ⓐ] /-	1,0	36	6,2 [Ⓐ]	81	94	2,4 / 1,4	System AK	178	230	GrassCut 230-2	sztywny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSA 86 R[Ⓐ] !	FA05 011 5704	-	0,50 [Ⓐ] /-	0,65	36	3,2 [Ⓐ]	77	91	3,7 / 2,0	System AP	173	350	AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSA 110 R[Ⓐ] NOWOŚĆ[Ⓐ]	FA07 011 5723	-	0,8 [Ⓐ] /-	1,0	36	3,6 [Ⓐ]	76	93	4,9 / 2,0	System AP	171	380	AutoCut C 12-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSA 120[Ⓐ]	FA08 200 0015	-	0,8 [Ⓐ] /-	1,0	36	5,2 [Ⓐ]	81	94	5,8 / 2,8	System AP	179	420	AutoCut 27-2	sztywny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSA 135[Ⓐ]	FA01 200 0022	-	1,0 [Ⓐ] /-	1,2	36	4,9 [Ⓐ]	80	92	2,9 / 2,0	System AP	183	420	AutoCut C 26-2	sztywny	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	o / o / o	- / - / o	-		
FSA 200[Ⓐ]	FA03 200 0016	-	1,6 [Ⓐ] /-	2,0	36	5,7 [Ⓐ]	87	98	2,5 / 1,8	System AP	181	365	PolyCut 28-2	sztywny	4-punktowy	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	o / o / o	- / - / o	-		
FSA 400[Ⓐ] NOWOŚĆ	FA09 200 0006	-	2,0 [Ⓐ] /-	2,5	36	7,1	85	97	2,4 / 1,8	System AP	179	365	PolyCut 48-2	sztywny	4-punktowy	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	o / o / o	- / - / ●	-		
PODKASZARKI I KOSY ELEKTRYCZNE																														
FSE 31	4815 011 4103	-	-	-	230	2,2 [Ⓐ]	82	92	1,2 / 1,8	-	110	245	Głowica tnąca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSE 52	4816 011 4104	-	-	-	230	2,2 [Ⓐ]	83	94	3,0 / 4,5	-	131	300	AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSE 60	4809 011 4111	-	-	-	230	3,9 [Ⓐ]	83	94	3,9 / 3,6	-	153	350	AutoCut C 6-2	elastyczny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FSE 81	4809 011 4119	-	-	-	230	4,7 [Ⓐ]	83	93	5,7 / 3,6	-	153	350	AutoCut C 6-2	elastyczny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
PLECAKOWE KOSY SPALINOWE																														
FR 410 C-E	4147 200 0362	41,6	2,0 / 2,7	-	-	10,7 [Ⓐ]	100	108	3,7 / 3,7	2-MIX	280	420	AutoCut 36-2	sztywny	●	●	-	-	-	●	● / - / -	-	●	● / - / -	-	-	-	- / - / -	- / - / -	●

- Wyposażenie seryjne
- Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

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

- ① Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A) z narzędziem standardowym
- ② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG = 2 m/s² z narzędziem standardowym
- ③ Ciężar bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony
- ④ Stała prędkość obrotowa

- ⑤ Płynna regulacja prędkości obrotowej
- ⑥ Moc mechaniczna jako wartość umożliwiająca porównanie z kosami spalinowymi
- ⑦ Ciężar bez przewodu sieciowego, z narzędziem tnącym i osłoną
- ⑧ Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną

- Ⓐ Ciężar wraz z akumulatorem, bez ładowarki
- Ⓑ Ciężar bez akumulatora, narzędzia tnącego i osłony
- Ⓒ Ciężar bez akumulatora, z narzędziem tnącym i osłoną

! Do wyczerpania zapasów!

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 trzymowania i koszenia trawy. Uzupełnianie żyłki z zewnątrz lub poprzez wyjęcie szpuli. Ręczna regulacja żyłki.



Głowica tnąca AutoCut

2-żyłkowa, do koszenia i prac wykończeniowych. Automatyczna regulacja długości żyłki następuje poprzez naciśnięcie głowicy tnącej o podłoże.



Głowica tnąca SuperCut

2-żyłkowa, do koszenia i prac wykończeniowych. Automatyczna regulacja długości żyłki do optymalnej długości roboczej.



Głowica tnąca PolyCut[®]

Uniwersalna głowica tnąca do prac wykończeniowych oraz do wykaszania większych powierzchni. Wyposażona w dwa ruchome nożyki z tworzywa sztucznego.



Głowica tnąca DuroCut

2- lub 4-żyłkowa, do koszenia i prac wykończeniowych, nawet w przypadku twardej trawy. Niewielka wysokość koszenia. Żyłka z trwałego materiału wyjątkowo odpornego na zużycie.



TEREN MOCNO ZAROŚNIĘTY I KRZAKI



Nóż rozdrabniający ShredCut

Stalowy, z 2 ostrzami, do prześwietlania oraz rozdrabniania twardej 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 twardej, splątanych traw i zarośli oraz przycinania kolczastych żywopłotów.

[®] Zalecana szczególnie do kos akumulatorowych, zapewnia dłuższy czas pracy na jednym ładowaniu akumulatora



GŁOWICE TNĄCE^①

	Nr kat.	Średnica żyłki tnącej ^② (mm)	Zalecana długość żyłki (m)	Kształt żyłki tnącej	FS 38, FS 40, FSB-KM	FS 55 R, FS 55, FS 56, FS 70 C-E	FS 55	FS 89, FS-KM	FS 94 C-E	FS 131	FS 240	FS 261	FS 311	FS 361 C-EM, FS 411 C-EM, FSA 400	FS 461 C-EM, FS 491 C-EM	FS 561 C-EM	FSA 30	FSA 45	FSA 57	FSE 52	FSA 60 R, FSA 86 R	FSA 70 R, FSA 110 R	FSA 80	FSA 135, FSA 200	FSE 31	FSE 60, FSE 71, FSE 81	FR 410 C-E, FR 460 TC-EM	
GŁOWICE TNĄCE TRIMCUT																												
TRIMCUT C 32-2	4002 710 2198	2,4/2,7/3,0	1 × 8	⊠⊠⊠⊠⊠	-	•	•	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
TRIMCUT C 42-2	4003 710 2122	2,4/2,7/3,0	1 × 8	⊠⊠⊠⊠⊠	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TRIMCUT C 52-2	4005 710 2117	2,4/2,7/3,0/3,3	1 × 8	⊠⊠⊠⊠⊠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GŁOWICA TNĄCA AUTOCUT																												
SZPULA Z ŻYŁKĄ	6421 710 4300	1,4	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	
SZPULA Z ŻYŁKĄ Do AutoCut C 3-2	4009 710 4304	1,6	-	⊠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	
SZPULA Z ŻYŁKĄ Do AutoCut C 3-2	4009 710 4305	2,0	-	⊠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCUT 2-2	4008 710 2100	1,6	-	⊠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCUT C 3-2	4009 710 2100	1,6	1 × 5	⊠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCUT C 4-2	4006 710 2121	2,0	2 × 2,5	⊠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCUT C 6-2	4006 710 2126	2,0/2,4	1 × 4	⊠⊠⊠⊠	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	•	
AUTOCUT C 12-2 NOWOŚĆ	4010 710 2100	2,4	1 × 4	⊠⊠⊠⊠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
AUTOCUT C 26-2	4002 710 2169	2,4/2,7	1 × 7	⊠⊠⊠⊠	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
AUTOCUT 27-2	4002 820 2302	2,4/2,7	2 × 3,5	⊠⊠⊠⊠	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	•	
AUTOCUT 36-2	4002 710 2170	2,4/2,7/3,0/3,3	2 × 4	⊠⊠⊠⊠	-	-	-	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	•	
AUTOCUT 46-2	4003 710 2115	2,4/2,7/3,0/3,3	2 × 4	⊠⊠⊠⊠	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCUT 56-2	4005 710 2107	2,4/2,7/3,0/3,3	2 × 4	⊠⊠⊠⊠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GŁOWICE TNĄCE SUPERCUT																												
SUPERCUT 20-2	4002 710 2162	2,4	2 × 3	⊠⊠⊠	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	•	
SUPERCUT 40-2	4003 710 2140	2,4	1 × 7,5	⊠⊠⊠	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GŁOWICE TNĄCE POLYCUT																												
POLYCUT 2-2 ^③	4008 710 2102	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
POLYCUT 3-2 ^③	4009 710 2104	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
POLYCUT 6-2 ^③	4006 710 2134	300	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	
POLYCUT 12-2 NOWOŚĆ	4010 710 2110	330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
POLYCUT 18-2 ^③	4002 820 2320	330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
POLYCUT 28-2 ^③	4002 820 2300	365	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	
POLYCUT 48-2 ^③	4003 710 2126	365	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GŁOWICE TNĄCE DUROCUT																												
DUROCUT 5-2 ^④	4006 710 2131	1,6/2,0/2,4/L	2 × 0,2	⊠⊠⊠⊠	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	○	
DUROCUT 20-2 ^⑤	4002 710 2182	2,0/2,4/2,7/L/XL	2 × 0,2	⊠⊠⊠⊠	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
DUROCUT 40-4 ^⑥	4005 710 2114	2,7/3,0/3,3/4,0/XL/XXL	4 × 0,25	⊠⊠⊠⊠	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	



WKŁADY SZPULOWE AUTOCUT

Zapasy wkłady szpulowe z metalową osłoną w strefie głównego zużycia zapewniają znacznie dłuższą żywotność w porównaniu ze standardowymi wkładami szpulowymi głowic tnących AutoCut.

- Do AutoCut 25-2 i 27-2 Nr kat. 4002 710 4321
- Do AutoCut 36-2, 46-2 i 56-2 Nr kat. 4003 710 4310



• Zalecane
○ Możliwość kombinacji
- Nieodpowiednie

① Użytkowanie dozwolone wyłącznie z dedykowaną osłoną.
② Pogrubione cyfry oznaczają standardową średnicę żyłki tnącej.
③ Opcjonalne zastosowanie ze skróconymi żyłkami

④ Z 6 żyłkami tnącymi rozmiar L
⑤ Z 12 żyłkami tnącymi rozmiar XL
⑥ 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



ŻYŁKI TNĄCE

PRZEGLĄD KOLORÓW, GRUBOŚCI I ZASTOSOWAŃ ŻYŁEK TNĄCYCH		1,4 mm	1,6 mm	2,0 mm	2,4 mm	2,7 mm	3,0 mm	3,3 mm
	OKRĄGŁE ŻYŁKI TNĄCE Uniwersalne żyłki do trzymowania i koszenia.	●	-	●	●	●	●	●
	OKRĄGŁE I CICHE ŻYŁKI TNĄCE Zredukowany poziom hałasu.	-	◐/◑	◐/◑	◐/◑	◐/◑	-	-
	KWADRATOWE ŻYŁKI TNĄCE Do koszenia gęstej, zdrewniałej trawy i chwastów.	-	-	-	■	■	■	■
	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
	0000 930 2335	2,0	14
	0000 930 2337	2,0	119
	0000 930 2338	2,4	14
	0000 930 2340	2,4	83
	0000 930 2246	2,4	253
	0000 930 2341	2,7	9
	0000 930 2343	2,7	65
	0000 930 2227	2,7	208
	0000 930 2344	3,0	53
	0000 930 2542	3,0	162
	0000 930 2543	3,0	271
	0000 930 2287	3,3	137
	0000 930 2290	3,3	228

OKRĄGŁE I CICHE ŻYŁKI TNĄCE			
	0000 930 2415	1,6	19
	0000 930 2421	2,4	83
	0000 930 2423	2,7	65
	0000 930 2414	2,7	208

	Nr kat.	Średnica (mm)	Długość żyłki w rolce (m)
	0000 930 2640	2,4	41
	0000 930 2641	2,4	83
	0000 930 2612	2,4	253
	0000 930 2613	2,4	420
	0000 930 2642	2,7	32
	0000 930 2643	2,7	65
	0000 930 2616	2,7	208
	0000 930 2617	2,7	347
	0000 930 2644	3,0	53
	0000 930 2619	3,0	162
	0000 930 2620	3,0	271
	0000 930 2622	3,3	137
	0000 930 2623	3,3	228

ŻYŁKI TNĄCE HIGH-TECH CF3 PRO			
	0000 930 4318	2,0	45
	0000 930 4300	2,4	35
	0000 930 4303	2,4	70
	0000 930 4301	2,7	26
	0000 930 4304	2,7	53
	0000 930 4302	3,0	21
	0000 930 4305	3,0	43
	0000 930 4311	3,3	34

KOMPLETY NOŻYKÓW Z TWORZYWA SZTUCZNEGO

8 nożyków z tworzywa sztucznego.

Do PolyCut 2-2 i 3-2 Całkowita długość nożyka 90 mm Nr kat. 4008 007 1000



12 nożyków z tworzywa sztucznego.

Do PolyCut 6-2 i 18-2 130 mm 4002 007 1020



Do PolyCut 12-2, 28-2 i 48-2 145 mm 4002 007 1000



Do PolyCut 6-3, 7-3, 20-3 i 41-3 105 mm 4111 007 1001



i **BLIŻEJ NATURY. BARDZIEJ ZRÓWNOWAŻONE KOSZENIE.**

Nowe żyłki tnące, w których zastosowano specjalnie opracowany polimer ulegający biodegradacji w 16,5% już po sześciu miesiącach (zgodnie z ISO 14855). Kluczowym czynnikiem jest unikalna struktura chemiczna: spolimeryzowane pierścienie zapewniające mikroorganizmom możliwość rozkładu materiału.

	Nr kat.	Średnica (mm)	Długość żyłki w rolce (m)
	0000 930 5100	1,6	19
	0000 930 5102	2,0	14
	0000 930 5105	2,0	119
	0000 930 5106	2,4	14
	0000 930 5109	2,4	83
	0000 930 5110	2,7	65
	0000 930 5112	2,7	208

NOWOŚĆ OKRĄGŁE I CICHE ŻYŁKI TNĄCE NATURAL

	0000 930 5100	1,6	19
	0000 930 5102	2,0	14
	0000 930 5105	2,0	119
	0000 930 5106	2,4	14
	0000 930 5109	2,4	83
	0000 930 5110	2,7	65
	0000 930 5112	2,7	208



ŻYŁKI

48 sztuk w opakowaniu.

Do DuroCut 5-2 i 20-2 Rozmiar L, 2 mm, ząbkowana Nr kat. 0000 930 3503

Do DuroCut 20-2 i 40-4 Rozmiar XL, 3 mm, ząbkowana 0000 930 3504

Do DuroCut 40-4 Rozmiar XXL, 4 mm, ząbkowana 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	FSA 80, FSA 120	FS 89, FS 91, FS 111, FS 131, FSA 130, FSA 135, FSA 200	FS-KM	FS 94 C-E	FS 240	FS 261	FS 311	FS 361 C-EM, FS 411 C-EM, FSA 400, FS 461 C-EM, FS 491 C-EM	FS 561 C-EM	FR 410 C-E
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)	4110 713 4204	20,0	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-
200 mm (22 Z) HP®	4001 713 4203	25,4	-	-	•	-	-	•	-	-	-	-
200 mm (22 Z) HP®	4000 713 4203	20,0	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-
225 mm (22 Z) HP®	4000 713 4202	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-
250 mm (26 Z)	4000 713 4204	20,0	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-
PIŁA TARCZOWA ZE STOPÓW METALI TWARDYCH WOODCUT®												
225 mm (36 Z)	4000 713 4211	20,0	-	-	-	-	-	•	-	•	•	-

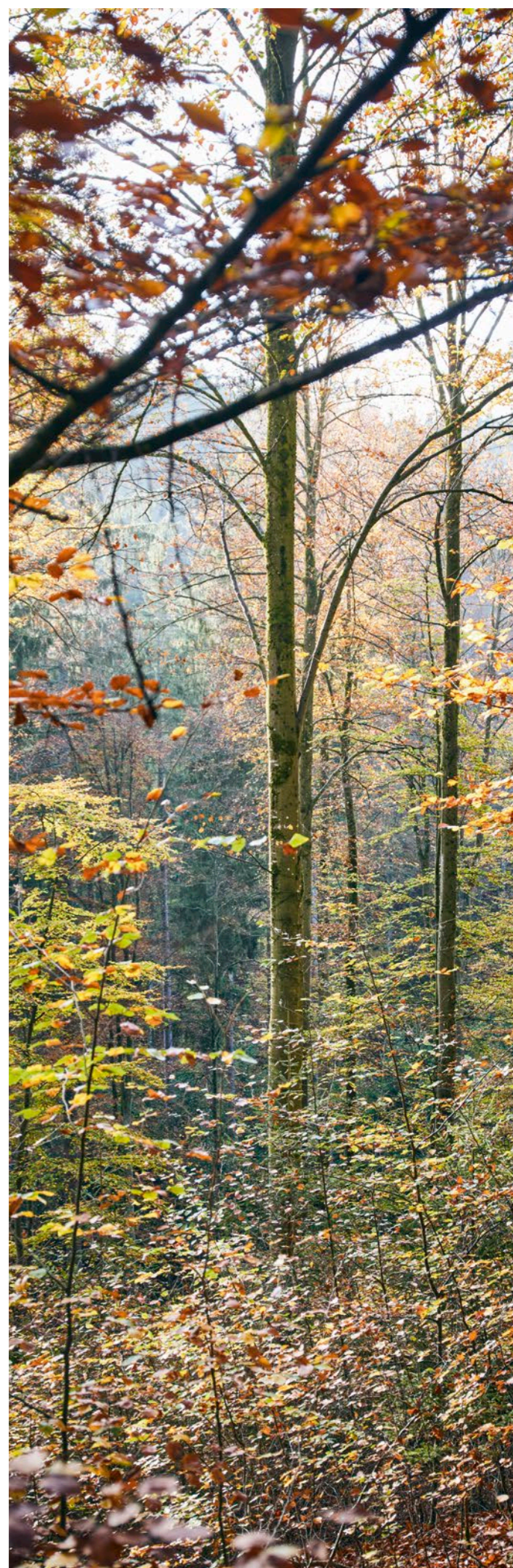
• Zalecane
- Nieodpowiednie

F = Nożyki
Z = Zęby

① Wyłącznie z ostoną
② Odporna na ruchy wirowe
③ Wysoka odporność na przeciążanie, długa żywotność
④ Tylko z ostoną noża rozdrabniającego

⑤ Tylko dla FS z uchwytem oburęcznym
⑥ Tylko z ogranicznikiem, patrz strona 229

⑦ High-Performance (wydajność cięcia większa o 20%)
⑧ Zastosowanie wyłącznie do FS 491 C-EM



AKCESORIA DO NARZĘDZI TNĄCYCH

- Pilniki i osłony
- Do różnych zastosowań i zadań

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**

Pilnik płaski
Do pił tarczowych z zębami ukośnymi.
150 mm.

Nr kat. **0814 252 3356**

UCHWYT DO PILNIKA



Drewniany uchwyt do wszystkich pilników trójkątnych, płaskich, okrągłych i sześciokątnych.



Do 3,2 mm pilników
Nr kat. **0811 490 7862**

Do pilników od 4,0 do 5,5 mm
Nr kat. **0811 490 7860**

FH 3

Komfortowy uchwyt do pilników.



Do pilników płaskich do 150 mm
Nr kat. **0000 881 4503**

PROWADNIK Z PILNIKIEM OKRĄGŁYM

Do pił tarczowych z zębami przecinakowymi.



Nr kat. **5605 750 4343**

SZABLONY DO OSTRZENIA

Nóż dwuostrzowy

Nr kat. **4020 890 5501**

Trójkąt

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. Zawiera wymagane śruby.

Do DuroCut 20-2

Nr kat. **4005 007 1002**

Do PolyCut 28-2 i 48-2

Nr kat. **4003 007 1001**

PILNIK TRÓJKĄTNY

Do pił tarczowych z zębami ukośnymi.

Nr kat. **0811 421 8971**

Nr kat.

Max. Schneidkreis-Sřednica (Faden/Metall) (mm)

FS 55, FS 56, FS 70

FS 89, FS 91, FS 111, FS 131, FS 240 C-E, FSA 135 FR 410 C-E, FR 460 TC-EM, FR 460 TC-EFM, FS-KM

FS 94 C-E

FS 260, FS 311, FS 360, FS 410, FS 460 i FS 490

FS 261 C-E, FS 361 C-EM, FS 411 C-EM, FS 461 C-EM, FS 491 C-EM, FSA 400

FS 561 C-EM

FSA 60 R, FSA 86 R

FSA 80 R, FSA 80, FSA 120 R, FSA 120

FSA 200

UNIERSALNA OSŁONA DO ŻYŁKOWYCH GŁOWIC TNĄCYCH I METALOWYCH NARZĘDZI TNĄCYCH

	4180 007 1028	420/260	-	•	•	-	-	-	-	-	-
--	---------------	---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

OSŁONA DO METALOWYCH NARZĘDZI TNĄCYCH

	4144 710 8116	-/230	•	-	-	-	-	-	-	•	-
	4147 710 8115	-/305	-	-	-	•	•	-	-	-	-
	4148 710 8105	-/350	-	-	-	-	-	•	-	-	-
	4148 710 8106	-/250	-	-	-	-	-	-	-	-	•

OSŁONA DO ŻYŁKOWYCH GŁOWIC TNĄCYCH I GŁOWICY POLYCUT

	4144 710 8117	420/-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
	4147 710 8100	480/-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
	4180 007 1030	420/-	-	•	•	-	-	-	-	-	-
	FA05 710 8100	350/-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
	4147 710 8112	520/-	-	-	-	-	-	•	-	-	-
	4148 710 8104	560/-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
	4144 710 8127	380/-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
	FA03 710 8100	450/-	-	-	-	-	-	-	-	-	•

OSŁONA DO PODSTAWOWEGO ZESTAWU DO ROZDRABNIANIA (NÓŻ ROZDRABNIAJĄCY, OSŁONA NOŻA ORAZ ELEMENTY MONTAŻOWE)

	4147 007 1023	-/270	-	-	-	-	-	•	-	-	-
	4148 007 1008	-/320	-	-	-	-	-	-	•	-	-

OSŁONA DO TARCZ TNĄCYCH (ODBOJNIK I OSŁONA DO TARCZ TNĄCYCH)®

	4180 710 8202	-/200	-	•	-	-	-	-	-	-	•
	4147 710 8210	-/200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4147 710 8201	-/225	-	-	-	•	-	-	-	-	-
	4148 710 8202	-/225	-	-	-	-	-	•	-	-	-
	4148 710 8203	-/250	-	-	-	-	-	•	•	-	-

① Specjalna ochrona 135° dla rozszerzonej ochrony, do FSA 60 R / FSA 86 R
② Dozwolona tylko do FS z uchwytem dwuręcznym

③ Przezbrojenie możliwe tylko w połączeniu z pierścieniem ochronnym 4147 717 2701, wchodzi w skład zestawu

④ Wyjaśnienie symboli na stronie 403



GLEBOGRYZARKI W SZCZEGÓŁACH



**PODŁOŻE
PRZYGOTOWANE
BEZ WIĘKSZEGO
WYSIŁKU.**

Glebogryzarki i wyposażenie dodatkowe

232



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 396 oraz na www.stihl.pl.



GLEBOGRYZARKI I WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Do zastosowań w rolnictwie, architekturze krajobrazu oraz w ogrodnictwie.
- Do spulchniania gleby i grządek przy użyciu niewielkiej siły
- Wysoki komfort obsługi
- Duża wydajność



MH 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.

MH 685

Nr kat.
6241 011 3932



MH 445 R

139 cm³ • 2,2 kW / 3,0 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.

MH 445 R

Nr kat.
6241 011 3914

Inne wersje:

MH 445

6241 011 3905



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.

MH 585

Nr kat.
6241 011 3922

Inne wersje:

MH 560

6241 011 3940



MH 600

212 cm³ • 4,4 kW / 6,0 KM • 66,0 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.

MH 600

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.

MH 700

Nr kat.
6251 011 3913

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

6906 710 1137

AHK 800
do MH 600 i MH 700

6906 710 1142

ZESTAW KÓŁ STALOWYCH

Wyjątkowo wytrzymałe stalowe koła ułatwiają obróbkę trudnych podłoży i zwiększają wydajność pracy.



AMR 031 do MH 560,
MH 585 i MH 685

Nr kat.
6906 710 0917

AMR 060 do MH 600

6906 710 0922

AMR 070 do MH 700

6906 710 0924

PNEUMATYCZNE KOŁA TRANSPORTOWE ART 012

12" Pompowane koła ułatwiające transport glebogryzarki.



Do MH 600

Nr kat.
6906 740 1401

ADAPTER TRANSPORTOWY DO ZESPOŁU ROBOCZEGO GLEBOGRYZARKI AHT 600

Adapter transportowy do mocowania zespołu roboczego glebogryzarki z oponami pneumatycznymi. Zestaw nie zawiera opon.



Do MH 600

Nr kat.
6906 820 2200

ROZSZERZENIE ZESPOŁU ROBOCZEGO AHV 600

Zwiększa szerokość roboczą glebogryzarki do 60 cm. W zestawie boczne listwy ochronne.



Do MH 445 i MH 445 R

Nr kat.
6906 710 0311

OBCIĄŻNIKI DODATKOWE AZG 030

Zwiększają skuteczność i redukują nakład sił podczas obróbki trudniejszych podłoży. W zestawie: 2 x 9,0 kg.



Do MH 560, MH 585 i MH 685

Nr kat.
6906 820 0111

OSŁONA OBUDOWY PRZEKŁADNI AGS 100

Osłona zabezpieczająca do bezpiecznego umieszczenia obudowy przekładni.



Do MH 445, MH 445 R, MH 560,
MH 585 i MH 685

Nr kat.
6906 820 1305



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl

Nr kat.

	Szerokość robocza (cm)	Średn. zespołu roboczego (Ø in cm)	Napęd	Pojemność zbiornika paliwa (l)	Typ silnika	Pojemność skokowa (cm³)	Moc znamionowa (kW / KM)	Rob. prędk. obr. (obr/min)	Ciężar ^① (kg)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))	Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	Niepewność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego ^② (dB(A))	Poziom drgań (m/s²)	Niepewność pomiarowa poziomu drgań ^② (m/s²)	System antywibracyjny	Centralna regulacja uchwytu kierującego	Pozycja ułatwiająca czyszczenie	Przekładnia ślimakowa	
GLEBOGRYZARKI																			
MH 445	6241 011 3905	45	30	1V	0,9	STIHL EVC 200	139	2,2 / 3,0	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	2,2 / 3,0	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 / 3,1	2.900	41,0	93	79	2	5,0	2,5	•	•	•	•
MH 585	6241 011 3922	85	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3 / 3,1	2.900	44,0	93	79	2	5,0	2,5	•	•	•	•
MH 600	6250 011 3918	79	31	2V + 1R	3,6	STIHL EVC 600	212	4,4 / 6,0	3.600	66,0	101	87	2	6,9	2,8	-	•	•	-
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	6,0	2,4	•	•	•	•
MH 700	6251 011 3913	121	36	2V + 1R	4,0	STIHL EVC 700	252	5,2 / 7,1	3.600	124,0	100	86	2	6,9	2,8	-	•	•	-

• Wyposażenie seryjne

Typ silnika
SC = SmartChoke
OHV = Wersja górnozaworowa

R = Bieg wsteczny
V = Bieg do przodu

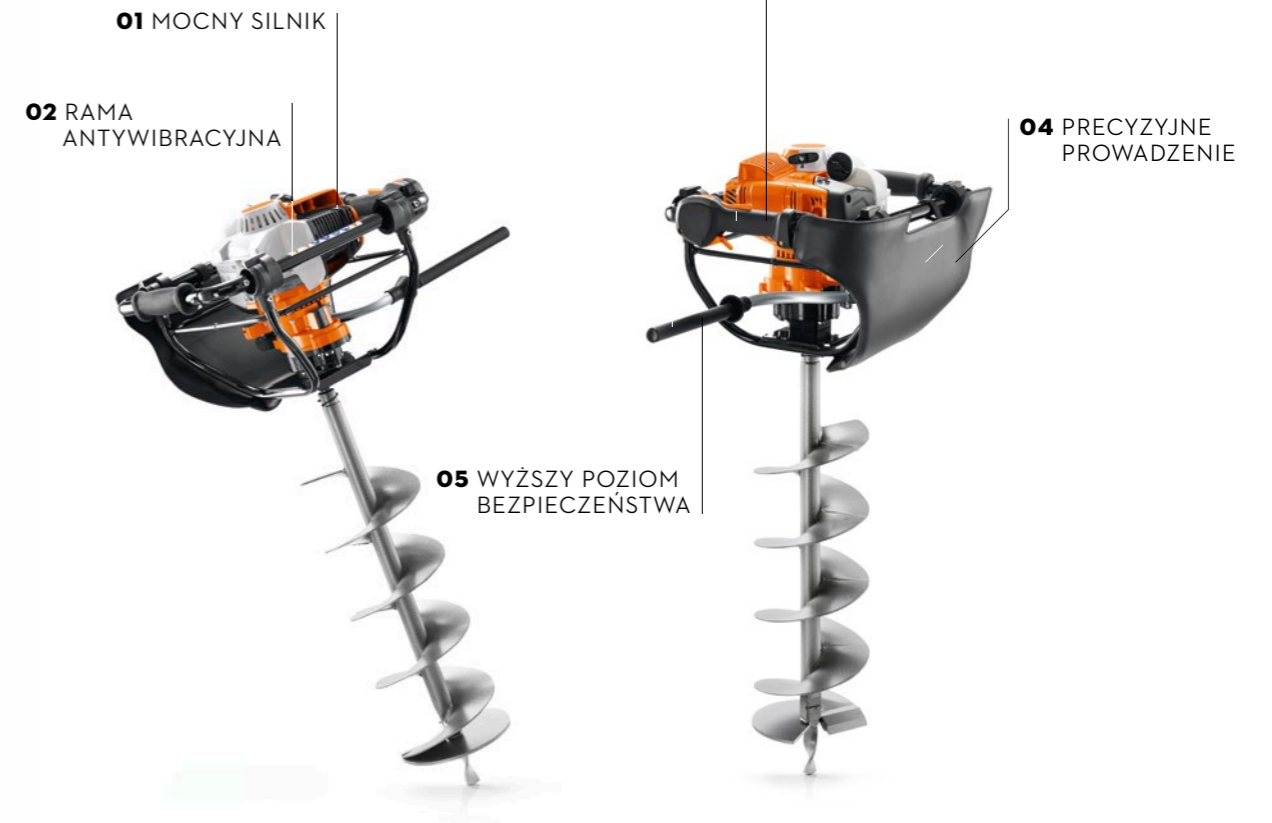
① Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG



ŚWIDRY GLEBOWE W SZCZEGÓŁACH



**KOMFORTOWA
PRACA.
NAWET W TWARDYM
PODŁOŻU.**



TECHNIKA

01 SILNIK STIHL 4-MIX®
Łączy w sobie zalety silnika 2-suwowego i 4-suwowego. Niskie zużycie paliwa, niewielka ilość szkodliwych spalin, brak potrzeby wymiany oleju. Przyjemny odgłos pracy. Doskonała moc i wysoki moment obrotowy.

KOMFORT

02 SYSTEM ANTYWIBRACYJNY STIHL
Redukuje przenoszenie drgań wytwarzanych przez silnik na uchwyty, a tym samym na ciało użytkownika. Zwiększa komfort pracy.

03 JEDNORĘCZNY PRZEŁĄCZNIK WIELOFUNKCYJNY
Wszystkie elementy obsługi silnika zostały zintegrowane w lewym uchwycie, na którym stale spoczywa dłoń operatora.

04 DUŻA PODUSZKA AMORTYZUJĄCA
Przylega do ciała lub nogi podczas wiercenia, zapewniając tym samym wysoki komfort oraz płynne i precyzyjne wiercenie.

BEZPIECZEŃSTWO

05 HAMULEC WIERTŁA QUICKSTOP
W przypadku zablokowania wiertła hamulec QuickStop z dźwignią przerywa pracę. Zablokowane wiertło można jednak łatwo wyjąć z otworu, po prostu je obracając.

ŚWIDRY GLEBOWE I AKCESORIA

- Uniwersalne zastosowanie, np. w ogrodnictwie i architekturze krajobrazu, w rolnictwie, leśnictwie lub budownictwie
- Idealny do nawiercania otworów pod słupki ogrodzeniowe, sadzonki roślin i drzew oraz pobierania próbek gleby
- Wiertła, przedłużenia wiertel, poduszka amortyzująca i uchwyt samocentrujący dostępne jako akcesoria



BT 131

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 KM • 10,0 kg^①





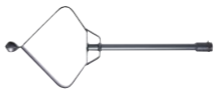


Mocny świder glebowy z hamulcem wiertła QuickStop, silnikiem STIHL 4-MIX[®], systemem antywibracyjnym, jednoręcznym przełącznikiem wielofunkcyjnym, filtrem powietrza o długiej żywotności oraz dużą poduszką amortyzującą. Zestaw nie zawiera wiertła.

BT 131

Nr kat.
4313 011 2120



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl

	Nr kat.	Średnica (mm)	Długość (mm)	Odpowiednie do świdra glebowego	Zastosowanie
AKCESORIA DO ŚWIDRÓW GLEBOWYCH					
WIERTŁO GLEBOWE					
	4404 680 2004	40			
	4404 680 2006	60			
	4404 680 2009	90			
	4404 680 2012	120	695	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Do każdego rodzaju gleby.
	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.
WIERTŁO STRZEMIĄCZKOWE					
	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.
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		
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 wiertel z przyłączem cylindrycznym.

	Nr kat.	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc (kW / KM)	Ciążar ^① (kg)	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 [®])	Obroty wrzeczona (min-1)	Automatyczny zawór dekompresyjny	Filtr powietrza o długiej żywotności	Hamulec wiertła QuickStop	Blockada uruchamiania / blokada ruchu wstecznego
ŚWIDRY GLEBOWE[®]													
BT 131[®]	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 / EG = 2,0 dB(A)

③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG = 2 m/s²

④ Zestaw nie zawiera wiertła

⑤ Z dużą poduszką amortyzującą



OPRYSKIWACZE W SZCZEGÓŁACH



EFEKTYWNA PIELĘGNACJA ZIELENI. W KAŻDYCH WARUNKACH.

Opryskiwacze spalinowe i akcesoria

242

Opryskiwacze ręczne i akcesoria

246

02 ŁATWA ZMIANA
TRYBU PRACY

01 WYJĄTKOWA MOC

05 KOMFORTOWA
OBSŁUGA

03 SZYBKE I CZYSTE
NAPEŁNIANIE

04 PRECYZYJNE
DOZOWANIE

TECHNIKA

- 01 SILNIK STIHL 2-MIX**
Silnik STIHL 2-MIX jest wyjątkowo mocny i niezawodny, zmniejsza również zanieczyszczenie spalinami i zużycie paliwa, a tym samym obniża koszty eksploatacji.
- 02 ZMIANA TRYBU PRACY 2-W-1**
Uniwersalny opryskiwacz SR 450 można w prosty sposób przestawić z trybu opryskiwania na tryb rozsiewania bez konieczności stosowania dodatkowego zestawu montażowego i szczególnych umiejętności technicznych.

KOMFORT

- 03 ZBIORNIK Z DUŻYM OTWOREM WLEWOWYM**
Duży otwór wlewowy umożliwia szybkie napełnianie zbiornika. Zapewnia również łatwy dostęp do wnętrza, co ułatwia czyszczenie.
- 04 SYSTEM DOZOWANIA Z KOMFORTOWĄ DŹWIGNIĄ**
Duża dźwignia dozująca w modelu SR 450, umożliwiająca opryskiwanie lub rozsiewanie granulatu, znajduje się bezpośrednio pod uchwytem obsługowym. Komfortowe otwieranie i zamykanie strumienia granulatu, a także precyzyjną, prawie płynną regulacją ilości substancji.
- 05 JEDNORĘCZNY PRZEŁĄCZNIK WIELOFUNKCYJNY**
Na uchwycie znajdują się elementy sterowania pracą silnika oraz zaworu dozowania rozpylanej substancji. Oprócz obsługi silnika pozwalają szybko i wygodnie włączać i wyłączać układ rozpylania.

Prosimy zwrócić uwagę, że nie wszystkie elementy wyposażenia są dostępne dla każdego z produktów. Na tej stronie przedstawiliśmy tylko najważniejsze z nich. Więcej informacji i wskazówek od strony 396 oraz na www.stihl.pl.

OPRYSKIWACZE SPALINOWE I AKCESORIA

- Do zastosowań w sadownictwie, ogrodnictwie i winnicach
- 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 kołnierz ochronny zabezpieczający przed rozlaniem substancji. W komplecie z kratkami do zmiany formy strumienia i kierunku wylotu cieczy.

SR 200

Nr kat.
4241 011 2601

AKCESORIA: DYSZA ULV (BEZ ILUSTRACJI)

Dozownik ULV do rozpylania małych ilości płynów rozbitych na niewielkie cząsteczki.

Do SR 200

4241 007 1009



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 krtek do zmiany formy strumienia i kierunku wylotu cieczy.

SR 430

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 przełączenie pomiędzy trybami opryskiwania i rozsiewania. Komfortowe i precyzyjne dozowanie.

SR 450

Nr kat.
4244 011 2641



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl



OLEJE I SMARY

NA STRONIE 326

[Ⓛ] Ciężar bez paliwa, komplet

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

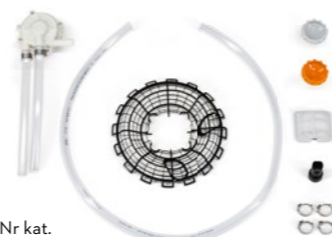
STRONA 394

ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Dzięki zapobiegawczej, regularnej konserwacji możesz wydłużyć żywotność swojego urządzenia STIHL.

**ZESTAW: POMPA CIŚNIENIOWA**

Zwiększa ilość rozpylanej substancji podczas opryskiwania w pionie. Idealna do wydajnego opryskiwania drzew o średniej i dużej wysokości. Stale miesza substancję w zbiorniku.



Do SR 430, SR 450

Nr kat.
4244 007 1004

Do SR 200 (bez ilustracji)

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**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 rozpylenie 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.

Nr kat.

OPRYSKIWACZE SPALINOWE®

	Nr kat.	Pojemność skokowa (cm ³)	Pojemność zbiornika (l)	Ciężar ^① (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego ^② (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^③ (dB(A))	Poziom drgań ^④ (m/s ²)	Silnik STIHL (2-MIX/4-MIX®)	Maks. wydajność turbiny ^⑤ (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	•	•	•	•	•

• Wyposażenie seryjne

① Ciężar bez paliwa, komplet

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

③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 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
- Akumulatorowy opryskiwacz ręczny do stosowania w ogrodnictwie i architekturze krajobrazu, a także w sadownictwie
- Do pielęgnacji roślin i precyzyjnego rozpylania płynnych środków ochrony roślin i nawozów
- Optymalne do zastosowań w uprawach roślin



SG 11

1,5 l • 0,46 kg^①

Ergonomiczny opryskiwacz ręczny do rozpylania płynnych środków ochrony roślin. Łatwa w obsłudze pompa zapewniająca komfort pracy. Seryjnie wyposażony w dyszę stożkową.

SG 11

Nr kat.
4255 019 4910



SG 21

3,0 l • 1,2 kg^①

Wyjątkowo wygodny opryskiwacz ręczny, idealny do wykorzystania na balkonie i w ogrodzie. Wygodny transport dzięki pasowi nośnemu. W wyposażeniu seryjnym dysza stożkowa.

SG 21

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. W wyposażeniu seryjnym dysza stożkowa i płaska.

SG 31

Nr kat.
4255 019 4930

- ① Ciężar bez zawartości
② Ciężar bez akumulatora i zawartości
③ Objasnienie symboli na stronie 396



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.

SG 51

Nr kat.
4255 019 4950



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.

SG 71

Nr kat.
4255 019 4970



APIII
SYSTEM
AP 200 S

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 w sadownictwie i w winnicach. Bardzo wydajny dzięki mocnej pompie membranowej o ciśnieniu roboczym 6 barów. Dysza z regulacją strumienia od stożkowego do punktowego, płynna regulacja ciśnienia podczas pracy za pomocą pokrętki, duży otwór wlewowy ułatwiający napełnianie zbiornika, uchwyt do bezpiecznego przechowywania lancy. Ergonomiczny system nośny z regulowanym pasem piersiowym zapewniający duży komfort pracy. Dodatkowy pas biodrowy i dysze do innych zastosowań są dostępne jako akcesoria.

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

AKCESORIA: PAS BIODROWY Z KABURĄ

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



Do SGA 85

Nr kat.
4854 710 9100







ODPOWIEDNI AKUMULATOR LITOWO-JONOWY I INNE AKCESORIA

NA STRONIE 28



	Nr kat.	Napięcie znamionowe (V)	Pojemność zbiornika (l)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego ^① (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^② (dB(A))	Wartość drgań ^③ (m/s ²)	System akumulatorowy STIHL	Manometer
OPRYSKIWACZE RĘCZNE[®]									
SG 11	4255 019 4910	-	1,5	0,46 ^①	-	-	-	-	-
SG 21	4255 019 4921	-	3,0	1,2 ^①	-	-	-	-	-
SG 31	4255 019 4930	-	5,0	1,8 ^①	-	-	-	-	-
SG 51	4255 019 4950	-	12,0	4,5 ^①	-	-	-	-	•
SG 71	4255 019 4970	-	18,0	4,8 ^①	-	-	-	-	•
AKUMULATOROWY OPRYSKIWACZ RĘCZNY[®]									
SGA 85	4854 011 7004	36	17,0	6,2 ^②	66,0	77,0	0,9	System AP	•



	Nr kat.	Odpowiedni do opryskiwacza ręcznego	Kąt oprysku / forma strumienia ^④	Material	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.
OSŁONA 	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

① Ciężar bez zawartości

② Ciężar bez akumulatora i zawartości

③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

④ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 m/s²

	Nr kat.	Odpowiedni do opryskiwacza ręcznego	Kąt oprysku / forma strumienia ^④	Material	Optymalne ciśnienie opryskiwania (bar)	Zastosowanie
AKCESORIA DO OPRYSKIWACZY RĘCZNYCH						
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 dyszy.
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)	-		1,5	
	4255 500 7405	SG 31, SG 51, SG 71 (Kolor niebieski)	-		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 11, SG 21, SG 51, SG 71 i SGA 85 konieczny jest pierścień mocujący.)
LISTWA OPRYSKOWA 	4255 500 9702	SG 51, SG 71, SGA 85 (długość 100 cm)	80°	mosiądz	2,0	Listwa opryskowa z 3 dyszami płaskimi do rozpylania środków ochrony roślin na dużych powierzchniach. Szybki postęp prac na dużych powierzchniach dzięki dużej szerokości roboczej.
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 wielokropłowego rozpylania substancji chwastobójczych. (Do montażu na SG 21, SG 51, SG 71 i SGA 85 konieczny jest pierścień mocujący.)
DROBNY FILTR 100 MM 	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 21, 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 21, 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 i dysz stożkowych pełnych.

⑤ W zakresie stosowania opryskiwaczy ręcznych obowiązują odpowiednie przepisy lokalne

⑥ Więcej informacji na stronie 403



CZYSZCZENIE, SPRZĄTANIE



DMUCHAWY



ODKURZACZE
OGRODOWE



ZAMIATARKI



MYJKI
WYSOKOCIŚNIENIOWE



ODKURZACZE DO
CZYSZCZENIA NA SUCHO
I NA MOKRO



KOMPRESOR



POMPY WODNE



ROZDRABNIACZE

DMUCHAWY W SZCZEGÓŁACH



ZRÓŻNICOWANE ZABRUDZENIA. ODPOWIEDNIE URZĄDZENIA DO KAŻDEGO ZADANIA.

Dmuchawy i akcesoria	254	Akcesoria do myjek wysokociśnieniowych	286
Odkurzacze ogrodowe i akcesoria	264	Środki czyszczące do myjek ciśnieniowych i wysokociśnieniowych	290
Zamiatarki	268	Odkurzacze do czyszczenia na sucho i na mokro	295
Akumulatorowe myjki ciśnieniowe i wysokociśnieniowe	272	Akumulatorowy odkurzacz ręczny i akumulatorowe odkurzacze do czyszczenia na sucho i na mokro	297
Myjki wysokociśnieniowe klasy kompaktowej / średniej	274	Akcesoria do odkurzaczy do czyszczenia na sucho i na mokro	299
Akcesoria do myjek wysokociśnieniowych klasy kompaktowej / średniej	280	Kompresor akumulatorowy	304
Myjki wysokociśnieniowe klasy profesjonalnej	284		



TECHNIKA

- 01 STIHL ELASTOSTART**
Specjalny element amortyzujący umieszczony w uchwycie rozrusznika eliminuje szarpnięcia podczas rozruchu urządzenia. Płynne uruchamianie chroni mięśnie i stawy użytkownika.
- 02 FILTR HD2**
Zatrzymuje nawet niewielkie drobinki pyłu i zapewnia długą żywotność jednostki napędowej. Zastosowanie specjalnego materiału umożliwia łatwe czyszczenie filtra, np. środkiem czyszczącym STIHL VarioClean i ciepłą wodą.

KOMFORT

- 03 SYSTEM ANTYWIBRACYJNY STIHL**
Specjalne strefy uchwytów redukują przenoszenie wibracji wytwarzanych przez silnik na dłoń i ramiona użytkownika, zapewniając tym samym bardzo wysoki komfort pracy.
- 04 BLOKADA DŹWIGNI GAZU Z PRZYCISKIEM STOP**
Dźwignia gazu może zostać zablokowana w pozycji „pełna moc”. Krótkie naciśnięcie przycisku Stop powoduje wyłączenie silnika. Urządzenie przechodzi automatycznie w tryb gotowości do pracy.

DMUCHAWY SPALINOWE

- Do stosowania na terenach przydomowych, przez firmy sprzątające, firmy zajmujące się architekturą krajobrazu i przedsiębiorstwa komunalne
- Ręczne i plecakowe
- Mocne i wydajne
- Wysoki komfort pracy



BG 56

13 N[Ⓛ] • 4,1 kg[Ⓜ]

Szybko oczyszcza teren z liści i ściętej trawy. Dysza okrągła, przycisk Stop.

BG 56

Nr kat.
4241 011 1750



BR 200

12 N[Ⓛ] • 5,7 kg[Ⓜ]

Kompaktowa i bardzo lekka. System antywibracyjny STIHL, system łatwego uruchamiania, blokada dźwigni gazu z przyciskiem Stop, uchwyt transportowy.

BR 200

Nr kat.
4241 011 1605



BR 450 C-EF

28 N[Ⓛ] • 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.

BR 450 C-EF

Nr kat.
4244 011 1632



BR 500

22 N[Ⓛ] • 10,4 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.

BR 500

Nr kat.
4282 011 1628



BG 86

15 N[Ⓛ] • 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.

BG 86

Nr kat.
4241 011 1753



BR 450

28 N[Ⓛ] • 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.

BR 450

Nr kat.
4244 011 1635



BR 700

35 N[Ⓛ] • 10,9 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 kątovej zaleca się użycie uchwytu oburęcznego (wyposażenie dodatkowe).

BR 700

Nr kat.
4282 011 1637



BR 800 C-E

41 N[Ⓛ] • 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.

BR 800 C-E

Nr kat.
4283 011 1603

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart
F = STIHL Rozruch elektryczny

Ⓛ Wartość siły podano w niutonach (N).
Ⓜ Ciężar bez paliwa, komplet



DMUCHAWY AKUMULATOROWE

- Idealne do prac porządkowych na terenach wymagających zachowania ciszy, takich jak osiedla mieszkaniowe, przedszkola czy szpitale
- Najcichsze dmuchawy w ofercie STIHL
- Bezprzewodowe, bez emisji spalin



ASIM
SYSTEM
AS 2

NOWOŚĆ BGA 30

10,8 V • 5 N^① • 1,5 kg^②

Lekka dmuchawa akumulatorowa o optymalnej wydajności do czyszczenia małych i średnich utwardzonych powierzchni wokół domu, takich jak tarasy, garaże i balkony. Dzięki regulacji siły wydmuchu idealnie nadaje się do różnych zadań związanych z czyszczeniem. Szybka, beznarzędziowa wymiana długiej dyszy wydmuchowej na dyszę krótką. Łatwe manewrowanie dzięki niewielkiemu ciężarowi i intuicyjnej obsłudze. Odpowiednia do stosowania w strefach wymagających zachowania ciszy.

BGA 30 bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. BA08 011 5901
Zestaw BGA 30 z 2 x AS 2 i AL 1	BA08 011 5911



AKIM
SYSTEM
AK 20

NOWOŚĆ BGA 50

36 V • 11 N^① • 2,2 kg^②

Kompaktowa, elastyczna i łatwa w obsłudze dmuchawa akumulatorowa do małych i średnich powierzchni, takich jak podjazdy, chodniki, tarasy czy trawniki. Doskonałe wyważenie i niewielki ciężar zapewniają przyjemną pracę. Stała moc przez cały czas pracy akumulatora. Zmienna regulacja siły wydmuchu umożliwia kontrolowane usuwanie liści, trawy, papieru i innych zanieczyszczeń. Wygodne przechowywanie dzięki możliwości zdemontowania dyszy wydmuchowej bez użycia narzędzi.

BGA 50 bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. BA05 011 5904
Zestaw BGA 50 z AK 20 i AL 101	BA05 011 5917



AIM

BGA 45

18 V • 5 N^① • 2,2 kg^②

Poręczna dmuchawa akumulatorowa do oczyszczania mniejszych powierzchni na terenach przydomowych. Dysza okrągła, zintegrowany akumulator litowo-jonowy (45 Wh) ze wskaźnikiem naładowania.

BGA 45	Nr kat. 4513 011 5901
--------	---------------------------------



APIM
SYSTEM
AP 300 S

BGA 86

36 V • 15 N^① • 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 60 NAJMOCNIEJSZA DMUCHAWA AKUMULATOROWA W SYSTEMIE AK

AKIM
SYSTEM
AK 30 S

REGULACJA SIŁY NADMUCHU

Siłę wydmuchu można płynnie regulować w zależności od zadania związanego z czyszczeniem. Tryb Boost zapewnia BGA 60 siłę wydmuchu większą o nawet 30% niż w modelu BGA 50.

ŁATWA REGULACJA DŁUGOŚCI DYSZY WYDMUCHOWEJ

Dyszę można szybko i łatwo wydłużyć nawet o 16 cm bez użycia narzędzi.

OCHRONA PRZED ZUŻYCIEM

Metalowy pierścień chroni dyszę okrągłą przed uszkodzeniem i zużyciem.



WYDAJNA PRACA

Układ elektroniczny STIHL EC zapewnia stałe zasilanie silnika EC mocą dopasowaną do akumulatora.

36 V • 15 N^① • 2,3 kg^②



BGA 60 bez akumulatora i ładowarki	Nr kat. BA04 011 5904
Zestaw BGA 60 z AK 30 S i AL 101	BA04 011 5948

Idealnie nadaje się do zdmuchiwania liści, papieru i innych odpadów na terenach przydomowych. Zmienna regulacja siły wydmuchu z dodatkowym trybem boost zapewniającym nawet o 30% większą siłę wydmuchu w porównaniu do modelu BGA 50. Wydajny i trwały silnik EC. Dysza okrągła, regulacja długości dyszy wydmuchowej z metalowym pierścieniem chroniącym przed zużyciem.



① Wartość siły podano w niutonach (N)
② Ciężar wraz z akumulatorem

③ Ciężar bez akumulatora
④ Objaśnienie symboli na stronie 396





APIII
SYSTEM
AR 3000 L

BGA 100

36 V • 17 N^① • 2,5 kg^②



Przyjemnie cicha, lekka i mocna dmuchawa akumulatorowa do zastosowań profesjonalnych, w szczególności do prac na terenach miejskich, wymagających zachowania ciszy. Dysza okrągła, miękki uchwyt, cztery poziomy mocy i funkcja Boost. Trzystopniowa regulacja długości dyszy wydmuchowej, przelotka do poduszki amortyzującej (akcesoria). Dysza płaska do uzyskania większej prędkości przepływu powietrza dostępna jako wyposażenie dodatkowe. Zasilanie akumulatorowe za pośrednictwem przewodu zasilającego z pasem na akumulator, systemu nośnego AP lub akumulatora plecakowego AR.

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

AKCESORIA:
NOWOŚĆ
ZESTAW -
PAS NOŚNY

APIII
SYSTEM
AP 300 S



Patrz strona 261

NOWOŚĆ -
DOSTĘPNE W SPRZEDAŻY OD WIOSNY 2025

BGA 160

36 V • 21 N^① • 2,6 kg^②



Wydajna dmuchawa akumulatorowa do wymagających zastosowań na terenach przydomowych oraz do profesjonalnych prac czyszczących wykonywanych na przykład przez firmy sprzątające. Niezmiennie wysoka moc przez cały czas pracy akumulatora. Krótka, kompaktowa konstrukcja z wygiętą dyszą wydmuchową zapewniającą ponadprzeciętną łatwość manewrowania i ergonomiczną pracę. STIHL Sound Engineering redukuje nieprzyjemne częstotliwości. Przygotowana do pracy w sieci poprzez STIHL connected dzięki Smart Connector.

BGA 160 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. BA09 011 5903

Z KOMFORTO-
WYM SYSTE-
MEM NOŚNYM



APIII
SYSTEM
AR 3000 L

BGA 200

36 V • 21 N^① • 3,2 kg^②



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

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

AKCESORIA: KOMFORTOWY SYSTEM NOŚNY

Szybka zmiana pomiędzy ręcznym prowadzeniem BGA 200 a jej zawieszeniem z boku ciała. Znaczne ułatwienie pracy w przypadku długotrwałych zastosowań. Wymaga stosowania systemu nośnego do akumulatorów plecakowych AR. Nie jest kompatybilny z pasem na akumulator i systemem nośnym AP. Akumulatory AR i system nośny do akumulatorów AR nie wchodzi w zakres dostawy.

Do BGA 200

BA01 490 0400



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl



NOWOŚĆ BGA 250

ZWYCIĘZCA POD WZGLĘDEM MOCY WŚRÓD DMUCHAW RĘCZNYCH

APIII
SYSTEM
AP 300 S

AKCESORIA:
NOWOŚĆ
ZESTAW -
PAS NOŚNY



Patrz strona 261



36 V • 26 N^① • 2,7 kg^②

Najmocniejsza dmuchawa ręczna STIHL o stałej mocy wydmuchu przez cały czas pracy akumulatora. Idealna do szybkich, krótkotrwałych prac w ogrodnictwie i architekturze krajobrazu. Doskonałe manewrowanie i ergonomiczna praca dzięki krótkiej, kompaktowej konstrukcji i umieszczeniu akumulatora centralnie pod uchwycem. Znaczna redukcja nieprzyjemnych częstotliwości umożliwia zastosowanie w strefach wymagających zachowania ciszy. Przygotowana do pracy w sieci poprzez STIHL connected dzięki Smart Connector 2 A.

BGA 250 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. BA06 011 5903

AKCESORIA:
ADA 1000

APIII
SYSTEM
AR 3000 L



Patrz strona 261

BGA 300

36 V • 26 N^① • 7,4 kg^②



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

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

① Wartość siły podano w niutonach (N)
② Ciężar bez akumulatora
③ Objaśnienie symboli na stronie 396



DMUCHAWY - AKCESORIA

- Jeszcze większy zakres zastosowań
- Do zwiększania komfortu pracy



ZESTAW „ODKURZACZ”

Do przebrojenia dmuchawy w odkurzacz.

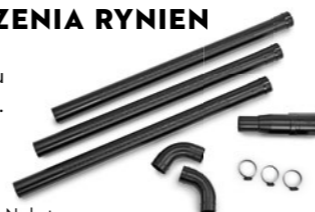


Do BG 56 i BG 86

Nr kat.
4241 700 2200

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, BGE 81, SH 56, SH 86, SHE 71 i SHE 81

Nr kat.
4241 007 1003

UCHWYT OBURĘCZNY

Zapewnia równomierne rozłożenie ciężaru urządzenia. Polecany szczególnie podczas prac z zastosowaniem dyszy kątovej.



Do BR 350, BR 450, BR 500, BR 600, BR 700, BR 800 i BGA 300

Nr kat.
4282 790 1700

PAS BIODROWY

Równomierne rozłożenie ciężaru urządzenia na biodra operatora. Wyściefany.



Do BR 350, BR 430, BR 450

Nr kat.
4203 710 9102

Do BR 500

4282 710 9101

PAS PIERSIOWY

Zapewnia stabilność szelek.



Do BR 200, BR 350, BR 430, BR 450, BR 500, BR 700 i BGA 300

Nr kat.
0000 790 7700



STRONA **394**

ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Dzięki zapobiegawczej, regularnej konserwacji możesz wydłużyć żywotność swojego urządzenia STIHL.



ADA 1000

1,9 kg^①

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



Do BGA 300^②

Nr kat.
6909 400 4300








NOWOŚĆ ZESTAW - PAS NOŚNY

Pas podtrzymujący odciąża ramię podczas pracy.



Do BGA 160 i BGA 250

Nr kat.
BA06 710 9000

	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	
	4282 708 6340	kątowa	BR 430, BR 500, BR 600	Umożliwiają oczyszczanie dużych powierzchni dzięki znacznej szerokości strumienia powietrza prowadzonego równoległe do podłoża.
	4282 708 6304	kątowa	BR 700, BR 800, BGA 300	
DYSZE OKRĄGŁE				
	4282 708 6350	prosta	BR 600	Ułatwiają pracę dzięki odpowiedniemu, prostemu kształtowi dyszy.
	4244 708 6301	prosta	BGA 160, BGA 250	Wydłuża rurę wydmuchową o 10 cm w stosunku do standardowej dyszy - doskonałe rozwiązanie w przypadku bardzo wysokich użytkowników.
PRZEDŁUŻKI DYSZ				
	4282 708 6303	kątowa	BR 800	Wydłuża dyszę wydmuchową BR 800 w stosunku do standardowej dyszy prostej. Dla ułatwienia pracy zaleca się stosowanie z uchwytem oburęcznym 4282 790 1700.

① Ciężar bez akumulatora

② Możliwość wykorzystania pełnej funkcjonalności tylko z BGA 300 od generacji .1 (BA03 011 5910).

W przypadku BGA 300 generacji .0 (BA03 011 5900) nie następuje automatyczne przełączenie na drugą komorę na akumulator. Aby określić generację, należy sprawdzić dane na tabliczce znamionowej urządzenia.

ZESTAW - PODUSZKA AMORTYZUJĄCA

Poduszka amortyzująca z adapterem umożliwiającym zamocowanie poduszki na pasie nośnym do akumulatora, na systemie nośnym AP lub na systemie nośnym AR L. Niekompatybilna z modułowym systemem nośnym.



Do BGA 100, FSA 120, FSA 120 R, FSA 130, FSA 130 R, FSA 200 R, FSA 200, FSA 135, FSA 135 R i RGA 140

Nr kat.
0000 007 1045



PRAKTYCZNE ROZWIĄZANIA W ZAKRESIE TRANSPORTU I PRZECHOWYWANIA

NA STRONIE 379



Nr kat.	Pojemność skokowa (cm ³)	Napięcie znamionowe (V)	Pobór mocy (kW)	Ciężar (kg)	Siła nadmuchu ^① (N)	Maks. prędkość powietrza (m/s) z dyszą okrągłą / dyszą płaską	Wydajność turbiny (m ³ /h) z dyszą okrągłą / dyszą płaską	Poziom ciśnienia akustycznego ^② (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^③ (dB(A))	Wartość drgań ^④ (m/s ²)	System akumulatorowy STIHL	Dysza okrągła / Dysza płaska	System antywibracyjny STIHL	STIHL ElastoStart / ErgoStart	STIHL Rozrusznik boczny	STIHL Elektrostart	Pas piersiowy / Pas biodrowy	Zestaw „odkurzaczy”	STIHL Smart Connector 2 A
DMUCHAWY SPALINOWE																			
BG 56	4241 011 1750	27,2	-	4,1 ^⑤	13	71/-	700/-	90	104	8,6	2-MIX	●/○	-	○/-	-	-	-/-	○	-
BG 86	4241 011 1753	27,2	-	4,4 ^⑤	15	76/89	755/620	92	105	1,6	2-MIX	●/●	●	●/-	-	-	-/-	○	-
BR 200	4241 011 1605	27,2	-	5,7 ^⑤	12	67/-	680/-	96	103	3,0	2-MIX	●/-	●	-/-	-	-	○/-	-	-
BR 450	4244 011 1635	63,3	-	10,6 ^⑤	28	99/-	1090/-	102	109	2,5	2-MIX	●/-	●	-/-	-	-	○/○	-	-
BR 450 C-EF	4244 011 1632	63,3	-	11,5 ^⑤	28	99/-	1.090/-	102	109	2,5	2-MIX	●/-	●	-/●	-	●	○/○	-	-
BR 500	4282 011 1628	64,8	-	10,4 ^⑤	22	93/-	925/-	90	100	1,4	4-MIX ^⑥	●/○	●	-/-	-	-	○/○	-	-
BR 700	4282 011 1637	64,8	-	10,9 ^⑤	35	88/-	1.550/-	101	109	2,5	4-MIX ^⑥	●/○	●	-/-	-	-	○/●	-	-
BR 800 C-E	4283 011 1603	79,9	-	11,7 ^⑤	41	97/-	1.700/-	104	112	3,5	4-MIX ^⑥	●/-	●	-/●	●	-	●/●	-	-
DMUCHAWY AKUMULATOROWE																			
BGA 30	NOWOŚĆ BA08 011 5901	-	10,8	1,5 ^⑤	5	43/40	430/425	75	86	0,5	System AS	●/●	-	-/-	-	-	-/-	-	-
Zestaw BGA 30 z 2× AS 2 + AL 1	NOWOŚĆ BA08 011 5911	-	10,8	1,7 ^⑤	5	43/40	430/425	75	86	0,5	System AS	●/●	-	-/-	-	-	-/-	-	-
BGA 45	4513 011 5901	-	18	2,2 ^⑤	5	44/-	420/-	76	87	3,2	Linia AI	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-
BGA 50	NOWOŚĆ BA05 011 5904	-	36	2,2 ^⑤	11	55/-	770	78	88	0,6	System AK	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-
Zestaw BGA 50 z AK 20 + AL 101	NOWOŚĆ BA05 011 5917	-	36	3,4 ^⑤	11	55/-	770	78	88	0,6	System AK	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-
BGA 60	BA04 011 5904	-	36	2,3 ^⑤	15 ^⑦	69 ^⑧ /-	780 ^⑨ /-	76	89	1,2	System AK	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-
Zestaw BGA 60 z AK 30 + AL 101	BA04 011 5948	-	36	3,5 ^⑤	15 ^⑦	69 ^⑧ /-	780 ^⑨ /-	76	89	1,2	System AK	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-
BGA 86	BA02 011 5903	-	36	2,8 ^⑤	15	69/76	780/710	79	90	0,5	System AP	●/○	-	-/-	-	-	-/-	-	-
BGA 100	4866 011 5905	-	36	2,5 ^⑤	17 ^⑦	75 ^⑧ /81	840 ^⑨ /760	80	90	0,9	System AP	●/○	-	-/-	-	-	-/-	-	-
BGA 160	NOWOŚĆ BA09 011 5903	-	36	2,6 ^⑤	21 ^⑦	78 ^⑧ /-	970 ^⑨ /-	82	90	0,7	System AP	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-
BGA 200	BA01 011 5900	-	36	3,2 ^⑤	21 ^⑦	84 ^⑧ /-	940 ^⑨ /-	80	91	0,7	System AP	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-
BGA 250	NOWOŚĆ BA06 011 5903	-	36	2,7 ^⑤	26 ^⑦	85 ^⑧ /-	1.040 ^⑨ /-	84	92	0,9	System AP	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-
BGA 300	BA03 011 5914	-	36	7,4 ^⑤	26 ^⑦	86 ^⑧ /-	970 ^⑨ /-	84	94	0,2	System AP	●/○	-	-/-	-	-	○/●	-	○

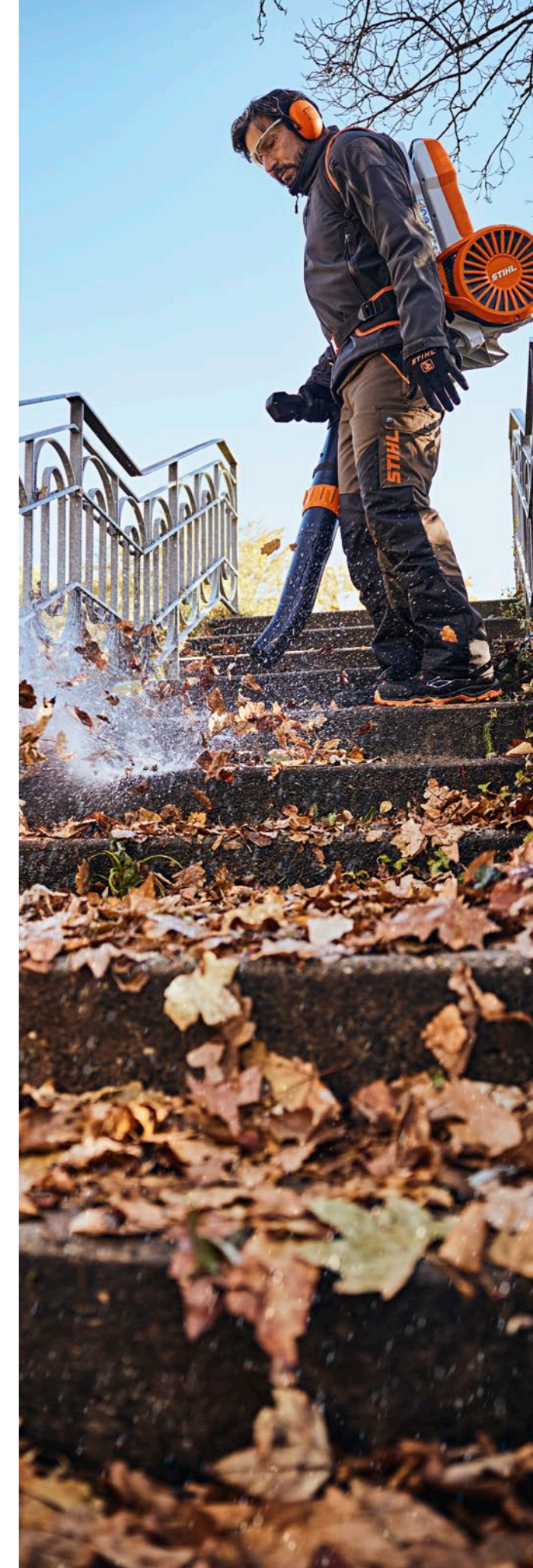
- Wyposażenie seryjne
- Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart
F = STIHL Rozruch elektryczny

- ① Wartość siły podano w niutonach (N)
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2 m/s²

- ④ Ciężar bez paliwa, komplet
⑤ Ciężar wraz z akumulatorem
⑥ Ciężar bez akumulatora

- ⑦ Ciężar wraz z akumulatorem, bez ładowarki
⑧ Ciężar bez przewodu sieciowego
⑨ Funkcja Boost
⑩ Dostępny w sprzedaży od wiosny 2025



ODKURZACZE OGRODOWE I AKCESORIA

- Do różnych prac związanych z rozdrabnianiem i zdmuchiowaniem, np. do usuwania i rozdrabniania liści i ściętej trawy
- Do stosowania na terenach przydomowych oraz przez firmy świadczące usługi w zakresie prac porządkowych i czyszczenia



W KOMPLECIE Z DYSZĄ I WORKIEM

SH 56

27,2 cm³ · 5,4 kg^①

Idealny do oczyszczania średniej wielkości powierzchni. Płynna regulacja obrotów, dysza okrągła, nóż rozdrabniający.

SH 56

Nr kat.
4241 011 0928



W KOMPLECIE Z DYSZĄ I WORKIEM

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.

SH 86

Nr kat.
4241 011 0932

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart
① Ciężar bez paliwa, komplet
② Ciężar bez akumulatora, w trybie rozdrabniacza
③ Objaśnienie symboli na stronie 396



AK III SYSTEM
AK 20

W KOMPLECIE Z DYSZĄ I WORKIEM

SHA 56

36 V · 4,2 kg^②



Praktyczne urządzenie 2 w 1 można stosować zarówno do zbierania liści i resztek ściętego żywopłotu, jak i do zdmuchiwania liści lub papieru. Przebrojenie z odkurzacza ogrodowego na dmuchawę jest wyjątkowo proste i nie wymaga użycia narzędzi. Bardzo dobra ergonomia w obu trybach pracy dzięki obrotowemu uchwytowi z regulatorem prędkości. Odkurzacz ogrodowy: z dodatkowym uchwytem z przodu, nożem rozdrabniającym i wysięcieranym 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. Dmuchała: 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 SA02 200 0006

AKCESORIA: ZESTAW MONTAŻOWY - WOREK

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



Do SHA 56

SA02 007 1000



AP III SYSTEM
AP 300 S

NOWOŚĆ SHA 140

36 V · 5,1 kg^②



Mocny odkurzacz ogrodowy do zastosowań profesjonalnych. Metalowy nóż rozdrabniający i 55-litrowy worek na rozdrobnione odpady gwarantują dużą wydajność pracy. Płynna regulacja siły ssania do różnych powierzchni. Stale wysoka moc ssania, niezależnie od poziomu napełnienia worka, który można wyjąć i opróżnić bez użycia narzędzi. Aktywacja funkcji Boost za pomocą dźwigni. Wyjątkowo cicha, nie wymaga stosowania ochrony słuchu podczas pracy. Łatwe czyszczenie dzięki możliwości demontażu rury ssącej bez użycia narzędzi.

SHA 140 bez akumulatora i ładowarki Nr kat. SA07 011 7104



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.





W KOMPLECIE Z DYSZĄ
I WORKIEM

SHE 71

230 V • 1,1 kW • 4,1 kg[Ⓞ]

Optimalny do zastosowania na terenach przydomowych. Dysza płaska, funkcja dmuchawy.

SHE 71 Nr kat.
4811 011 0829



W KOMPLECIE Z DYSZĄ
I WORKIEM

SHE 81

230 V • 1,4 kW • 4,5 kg[Ⓞ]

Do oczyszczania dużych powierzchni i terenów przydomowych. Płynna regulacja obrotów, blokada gazu, gumowany uchwyt, dysza płaska, funkcja dmuchawy.

SHE 81 Nr kat.
4811 011 0839

Nr kat.

Pojemność skokowa (cm³)
Napięcie znamionowe (V)
Pobór mocy (kW)
Ciężar (kg), wraz z wyposażeniem
Poziom ciśnienia akustycznego^① (dB(A))
Poziom mocy akustycznej^② (dB(A))
Wartość drgań uchwyt przedni/tylny^③ (m/s²)
Silnik STIHL (2-MIX / 4-MIX[Ⓞ]) / System akumulatorowy STIHL
Wydajność turbiny (m³/h) w trybie odkurzacza

SPALINOWE ODKURZACZE OGRODOWE

Model	Nr kat.	27,2	-	-	5,4 [Ⓞ]	92	104	9,6/7,6	2-MIX	710
SH 56	4241 011 0928									
SH 86	4241 011 0932				5,8 [Ⓞ]	91	103	2,7/1,8	2-MIX	770

AKUMULATOROWY ODKURZACZ OGRODOWY

Model	Nr kat.	-	36	-	4,2 [Ⓞ]	83	94	0,8/0,8	System AK	510
SHA 56	SA02 011 7104									
Zestaw SHA 56 z AK 20 + AL 101	SA02 200 0006				5,4 [Ⓞ]	83	94	0,8/0,8	System AK	510
SHA 140	SA07 011 7104				5,1 [Ⓞ]	83	96	0,6/0,7	System AP	910

ELEKTRYCZNE ODKURZACZE OGRODOWE

Model	Nr kat.	-	230	1,1	4,1 [Ⓞ]	85	100	1,2/0,8	-	540
SHE 71	4811 011 0829									
SHE 81	4811 011 0839				4,5 [Ⓞ]	88	103	5,6/2,6	-	610

• Wyposażenie seryjne
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

C = Wersja komfortowa
E = STIHL ErgoStart

① Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
② Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2 m/s²
③ Wartość siły podano w niutonach (N)

WOREK REDUKUJĄCY OBJĘTOŚĆ ZEBRANYCH ZANIECZYSZCZEŃ



45 l. Do zastosowań przy szczególnie dużym zapyleniu. Dla SHA 56 należy wybrać zestaw montażowy - worek.

Do SH 56, SH 86, SHA 56, SHE 71 i SHE 81 Nr kat.
4229 708 9701

DYSZA PŁASKA KĄTOWA



Dzięki znacznej szerokości strumienia powietrza prowadzonego równoległe do podłoża za pomocą dyszy płaskiej kątowej można skutecznie usuwać liście lub skoszoną trawę z większych, płaskich powierzchni.

Do SH 56, SH 86, SHA 56, SHE 71 i SHE 81 Nr kat.
4241 708 6302

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)

Funkcja dmuchawy / odkurzacza

System antywibracyjny STIHL

STIHL ElastoStart

STIHL ErgoStart

Dysza okrągła / Dysza płaska

Płynna regulacja obrotów

Ręczna pompa paliwowa

Model	13	71/-	700/-	45	●/●	-	○	-	●/○	●	●
SH 56											
SH 86											
SHA 56				40	●/●						
Zestaw SHA 56 z AK 20 + AL 101					●/●				●/○	●	-
SHA 140				55	-/●					●	-
SHE 71				45	●/●				-/●	-	-
SHE 81				45	●/●				-/●	●	-

④ Ciężar bez paliwa, komplet
⑤ Ciężar bez akumulatora
⑥ Ciężar wraz z akumulatorem, bez ładowarki
⑦ Ciężar bez przewodu sieciowego

Ⓞ Funkcja Boost
Ⓢ Tylko w połączeniu z zestawem montażowym worka (SA02 007 1000)

NOWOŚĆ POKROWIEC NA WOREK



Chroni przed wilgocią podczas pracy z mokrymi liśćmi lub ściętym materiałem.

Do SH 56, SH 86, SHA 56[Ⓢ], SHA 140, SHE 71 i SHE 81 Nr kat.
SA07 820 4800



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, BGE 81, SH 56, SH 86, SHE 71 i SHE 81 Nr kat.
4241 007 1003



STRONA **394**

ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Dzięki zapobiegawczej, regularnej konserwacji możesz wydłużyć żywotność swojego urządzenia STIHL.



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 okazjonalnych i profesjonalnych
- Do oczyszczania ścieżek, parkingów oraz podjazdów
- Usuwiają 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.

KG 550 Nr kat. 4860 019 4705



KG 770

Pojemność zbiornika 40 l • Szerokość robocza 77 cm • 15,0 kg

Do oczyszczania większych powierzchni w pomieszczeniach i na zewnątrz budynków. System zmiatania STIHL MultiClean PLUS, 8-stopniowa centralna regulacja wysokości, czyste zmiatanie, docisk szczotek, komfortowy, ergonomiczny uchwyt z 2-stopniową regulacją wysokości, boczna rolka prowadząca, uchwyt transportowy, możliwość przechowywania w pozycji pionowej, 4 lata gwarancji na szczotki nylonowe.

KG 770 Nr kat. 4860 019 4707



**KGA 770**

36 V • Pojemność zbiornika 40 l • Szerokość robocza 77 cm • 17,0 kg^①

Zamiatarka akumulatorowa do czyszczenia 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 czyszczenie obrzeży i narożników, nawet podczas postoju urządzenia.

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



ODPOWIEDNI AKUMULATOR LITOWO-JONOWY I INNE AKCESORIA

NA STRONIE 28



Nr kat.

Pojemność zbiornika (l)

Szerokość robocza (cm)

Napięcie znamionowe (V)

Ciężar (kg)

Poziom ciśnienia akustycznego^② (dB(A))

Poziom mocy akustycznej^③ (dB(A))

Powierzchnia do... (m²)

Zasada zamiatania

Centralna regulacja wysokości

Ostona przekładni

Listwa uszczelniająca + filtr powietrza

Docisk szczotek

Ergonomiczny uchwyt

Napęd akumulatorowy (szczotek talerzowych / walca zamiatającego)

W budynkach: posadzka betonowa / jaskrych powleki

Na zewnątrz: asfalt / beton płukany / kostka brukowa

ZAMIATARKI RĘCZNE																		
KG 550	4860 019 4705	25	55	-	6,0	-	-	300	MultiClean	●	-	-	-	-	-	-	●/●/●/●	
KG 770	4860 019 4707	40	77	-	15,0	-	-	1.500	MultiClean PLUS	●	●	●	●	●	-	-	●/●	●/●/●/●
ZAMIATARKA AKUMULATOROWA																		
KGA 770	4860 011 4706	40	77	36	17,0 ^①	64	80	2.000	MultiClean PLUS	●	●	●	●	●	●/●	●/●	●/●/●/●	

● Wyposażenie seryjne

① Ciężar bez akumulatora

② Objaśnienie symboli na stronie 396

③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

MYJKI WYSOKOCIŚNIENIOWE W SZCZEGÓŁACH



01 OPTYMALNE DOSTOSOWANIE DO ZADANIA

02 DŁUŻSZA ŻYWOTNOŚĆ

03 WYTRZYMAŁY SILNIK

05 PRAKTYCZNE PRZECHOWYWANIE

04 TRWAŁOŚĆ I STABILNOŚĆ

08 WYGODNY TRANSPORT

07 KOMFORTOWA OBSŁUGA

06 PERFEKCYJNE DOZOWANIE

09 BEZPIECZNE PRZECHOWYWANIE

TECHNIKA

- REGULACJA CIŚNIENIA/PRZEPŁYWU WODY I MANOMETR**
Ciśnienie robocze i ilość wody można płynnie dopasować do danego zadania. Manometr na urządzeniu pokazuje aktualnie ustawione ciśnienie.
- POMPA MOSIĘŻNA Z CERAMICZNYM TŁOKIEM**
Powlekany ceramiczną powłoką tłok sprawia, że pompa jest bardzo wytrzymała i zapewnia długą żywotność.
- BEZSZCZOTKOWY SILNIK INDUKCYJNY**
Bezszcotkowy silnik indukcyjny zastosowany w myjkach wysokociśnieniowych STIHL jest wyjątkowo solidny i trwały.
- WYSOKOCIŚNIENIOWY WĄŻ W OPLOCIE STALOWYM**
Wąż wysokociśnieniowy wzmocniony stalowym oplocem jest wyjątkowo wytrzymały i odpowiedni do stosowania w najtrudniejszych warunkach.

KOMFORT

- 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.
- 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.
- KOMFORTOWY PISTOLET Z OBROTOWYM SZYBKOZŁĄCZEM PRZECIWSKRĘTNYM I STALOWA LANCA**
Szybkozłącze przeciwskrętne umożliwia szybkie podłączenie i odłączenie pistoletu od węża wysokociśnieniowego. Obrotowa lanca stalowa pozwala idealnie dopasować ustawienie strumienia do konkretnego zadania.
- ALUMINIOWY UCHWYT TELESKOPOWY**
Wysokiej jakości, wysuwany uchwyt teleskopowy gwarantuje komfortowy transport i ergonomiczne przechowywanie urządzenia.
- 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 396 oraz na www.stihl.pl.



AKUMULATOROWE MYJKI CIŚNIENIOWE I WYSOKOCIŚNIE- NIOWE

- Czyszczenie mebli ogrodowych i narzędzi, a także tarasów i ścian budynków
- Możliwość użytkowania bez dostępu do źródła zasilania i przyłącza wody
- Komfort obsługi i łatwość przechowywania



ASII
SYSTEM
AS 2



NOWOŚĆ RCA 20

10,8 V • maks. 24 bar • maks. 230 l/h • 1,3 kg^①



Kompaktowa akumulatorowa myjka ciśnieniowa do wszechstronnych zastosowań wokół domu oraz zastosowań mobilnych. Niewielki ciężar zapewnia duży komfort i wyjątkową elastyczność pracy – nawet jedną ręką. Niezależność od przyłącza wody dzięki dostarczonemu wężowi ssącemu. Dysza 4-w-1 do umożliwiająca szybkie przystosowanie do różnych zadań. W zestawie torba do przechowywania z dużą liczbą akcesoriów. Łatwy transport i przechowywanie.

Zakres dostawy:

- 1 × urządzenie podstawowe RCA 20
- 1 × dysza 4-w-1
- 1 × przedłużka lancy
- 1 × wąż ssący z filtrem
- 1 × składany zbiornik na wodę
- 1 × zestaw do rozpylania środka czyszczącego
- 1 × torba do przechowywania

RCA 20 bez akumulatora i ładowarki Nr kat. **RA02 011 7603**

W zestawie znajduje się:

- 1 × zakres dostawy – urządzenie podstawowe
- 2 × akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × ładowarka standardowa AL 1

Zestaw RCA 20 z 2 × AS 2 + AL 1 **RA02 011 7613**

NOWOŚĆ AKCESORIA: SZCZOTKA OBROTOWA

Ø 15,5 cm. Do czyszczenia delikatnych powierzchni. Obrotowe szczotki i regulacja kąta roboczego.



Do RCA 20 **RA02 500 5900**



POZOSTAŁE AKCESORIA

NA STRONIE 280

① Ciężar bez akumulatora i ładowarki
② Objaśnienie symboli na stronie 396

AKIII
SYSTEM
AK 30 S



NOWOŚĆ REA 60 PLUS

36 V • maks. 130 bar • maks. 270 l/h • 6,5 kg^①



Kompaktowa, przenośna myjka wysokociśnieniowa. Możliwość użytkowania bez dostępu do źródła zasilania i przyłącza wody dzięki systemowi STIHL AK oraz zasysania wody np. z beczek na deszczówkę za pomocą opcjonalnego węża ssącego. Cichy, mocny silnik EC z wytrzymałą pompą wysokociśnieniową i aluminiową głowicą pompy. Płynna regulacja ciśnienia. Dysza 3-w-1 ze zintegrowaną dyszą rotacyjną, dyszą płaską i dyszą do rozpylania środka czyszczącego. Szybkozłącze zabezpieczające wąż przed skręcaniem i zintegrowany bęben na wąż z wężem wysokociśnieniowym o długości 5 m. Ergonomiczne, bezpieczne przechowywanie akcesoriów bezpośrednio na myjce.

REA 60 PLUS Nr kat. **RA01 011 7601**
bez akumulatora i ładowarki

NOWOŚĆ WÓZEK ZE ZBIORNIKIEM NA WODĘ

Wytrzymała rama z rur stalowych, 20-litrowy zbiornik na wodę, wąż ssący o długości 0,5 m. Odpowiedni do zasilania akumulatorowej myjki wysokociśnieniowej niezależnie od dostępu do przyłącza wody i źródła prądu, a także do wygodnego transportu urządzenia i zbiornika na wodę.



Do REA 60 i REA 100 Nr kat. **RA01 500 9800**

APIII
SYSTEM
AP 300 S



NOWOŚĆ REA 100 PLUS

36 V • maks. 150 bar • maks. 300 l/h • 6,7 kg^①



Wyjątkowo mobilna i elastyczna, do prac związanych z czyszczeniem w miejscach bez dostępu do źródła prądu i przyłącza wody. Technologia akumulatorowa i tryb zasysania wody umożliwiają pracę niezależnie od źródła prądu i przyłącza wody. Do pracy wystarcza jedno źródło wody. Idealne dostosowanie do każdej powierzchni dzięki płynnej regulacji ciśnienia. Kompaktowa konstrukcja, zintegrowany bęben na wąż z wężem wysokociśnieniowym o długości 6 m. Długa żywotność dzięki bezszczotkowemu silnikowi EC i pompie wykonanej z aluminium. Szybka wymiana dysz bez konieczności przezbrajania dzięki dyszy wielofunkcyjnej 3-w-1.

REA 100 PLUS Nr kat. **RA01 011 7611**
bez akumulatora i ładowarki

NOWOŚĆ WĄŻ SSĄCY

Długość 5 m. Do beciśnieniowego zasilania wodą z beczki lub cysterny. Zintegrowany filtr wody.



Do REA 60 i REA 100 Nr kat. **RA01 500 0500**



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



LŚNIĄCA CZYSTOŚĆ NA NOWY SEZON OGRODOWY!

Zeskanuj kod QR i uzyskaj wiele pomocnych wskazówek dotyczących prac związanych z czyszczeniem wokół domu.



RE 80 X

Max. 120 bar • maks. 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.



RE 80 X

Nr kat.
RE02 011 4508

RE 80

Max. 120 bar • maks. 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.



RE 80

Nr kat.
RE02 011 4538

RE 90

Max. 130 bar • maks. 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. Szybkozłącza do łatwego podłączenia węża do myjki i pistoletu.



RE 90

Nr kat.
RE02 011 4503



**ODPOWIEDNI CZYSZCZĄCYCH
I PIELĘGNACYJNYCH**

NA STRONIE 290



RE 100 PLUS CONTROL

REGULACJA I WSKAŹNIKIEM CIŚNIENIA

Na potrzeby każdego zadania związanego z czyszczeniem można ustawić optymalny poziom ciśnienia bezpośrednio na pistolecie.



WSKAŹNIK CIŚNIENIA

Wskaźnik LED informuje użytkownika o aktualnie ustawionym poziomie ciśnienia.

INICJALIZACJA I NAWIĄZYWANIE POŁĄCZENIA

Po nawiązaniu połączenia między jednostką radiową a myjką wysokociśnieniową można ustawić żądane ciśnienie bezpośrednio na pistolecie.

REGULACJA CIŚNIENIA

Naciskając przycisk, można ustawić trzy różne poziomy ciśnienia.

DYSZA 3-W-1

Łatwe przełączanie pomiędzy dyszą płaską, dyszą rotacyjną i dyszą do rozpylania środka czyszczącego poprzez proste obracanie dyszy zapewnia większą elastyczność pracy.



DYSZA ROTACYJNA

Do usuwania uporczywych zabrudzeń z powierzchni.

DYSZA DO ROZPYLANIA ŚRODKA CZYSZCZĄCEGO

Do rozpylania wody ze środkiem czyszczącym ze zbiornika.

DYSZA PŁASKA

Standardowa dysza do czyszczenia typowych zabrudzeń na różnych powierzchniach.

RE 100 PLUS CONTROL

Max. 150 bar • maks. 450 l/h • 9,0 kg

Wyjątkowo komfortowa i lekka myjka wysokociśnieniowa z nowoczesnym wyposażeniem. Funkcja CONTROL z regulacją ciśnienia za pomocą przycisku oraz wskaźnikiem ciśnienia LED bezpośrednio na pistolecie. Bęben na 7-metrowy wąż ułatwiający obsługę i przechowywanie. Dysza 3-w-1 ze zintegrowaną dyszą rotacyjną, dyszą płaską i dyszą do rozpylania środka czyszczącego. Ergonomiczne i bezpieczne przechowywanie akcesoriów bezpośrednio na myjce.



RE 100 PLUS CONTROL

Nr kat.
RE02 011 4546

RE 110 PLUS

Max. 150 bar • maks. 430 l/h • 20,3 kg

Solidna myjka wysokociśnieniowa z bezszczotkowym silnikiem indukcyjnym i wysokiej jakości aluminiową pompą. Kompaktowa konstrukcja z wysuwaną aluminiową rączką teleskopową. Otwierany schowek na boku urządzenia ze zintegrowaną nasadką i schowkiem na przewód zasilający. Z dyszą rotacyjną, regulowaną dyszą płaskostrumieniową i zestawem do dozowania środka czyszczącego. Wąż wysokociśnieniowy o długości 8 m z szybkozłączką. Z bębmem na wąż do szczególnie łatwej obsługi i przechowywania węża wysokociśnieniowego.



RE 110 PLUS

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 wysuwanym, 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.



RE 120

Nr kat.
4950 011 4540

RE 120 PLUS

Max. 160 bar • maks. 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 wysuwanym, 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.



RE 120 PLUS

Nr kat.
4950 011 4550

RE 130 PLUS

Max. 170 bar • maks. 500 l/h • 21,2 kg

Wyjątkowo mocna i solidna myjka wysokociśnieniowa z bogatym wyposażeniem. Bezsztotkowy silnik indukcyjny, wysokiej jakości pompa z aluminium oraz wąż ciśnieniowy w oplocie stalowym. Kompaktowa konstrukcja z wysuwanym, aluminiowym uchwytem teleskopowym. Otwierany z boku schowek ze zintegrowanym uchwytem na dysze i przewód sieciowy. Komfortowy, ergonomiczny pistolet wysokociśnieniowy z miękkim uchwytem i wyjątkowo długą lancą. Dysza rotacyjna, regulowana dysza płaska i zestaw do rozpylania środka czyszczącego. Wytrzymały wąż wysokociśnieniowy o długości 9 m, z opłotem stalowym, z szybkozłączką. Bęben na wąż z solidną prowadnicą z aluminium do wyjątkowo łatwej obsługi i przechowywania węża wysokociśnieniowego.



RE 130 PLUS

Nr kat.
4950 011 4560

RE 140 PLUS

Max. 180 bar • maks. 510 l/h • 22,7 kg

Najmocniejsza myjka wysokociśnieniowa STIHL klasy kompaktowej. Bogate wyposażenie. Bezsztotkowy silnik indukcyjny, wysokiej jakości pompa z aluminium oraz wąż ciśnieniowy w oplocie stalowym. Kompaktowa konstrukcja z wysuwanym, aluminiowym uchwytem teleskopowym. Otwierany z boku schowek ze zintegrowanym uchwytem na dysze i przewód sieciowy. Komfortowy, ergonomiczny pistolet wysokociśnieniowy z miękkim uchwytem i wyjątkowo długą lancą. Dysza rotacyjna, regulowana dysza płaska i zestaw do rozpylania środka czyszczącego. Wytrzymały wąż wysokociśnieniowy o długości 10 m, z opłotem stalowym i szybkozłączką. Bęben na wąż z solidną prowadnicą z aluminium do wyjątkowo łatwej obsługi i przechowywania węża wysokociśnieniowego.



RE 140 PLUS

Nr kat.
4950 011 4580



MYJKI WYSOKOCIŚNIENIOWE KLASY ŚREDNIEJ

- Do zastosowań przemysłowych lub wymagających zadań na terenach przydomowych
- Praktyczne detale i wysokiej jakości wyposażenie
- Wysokie ciśnienie robocze umożliwia usuwanie uporczywych zabrudzeń



RE 150

Max. 180 bar • 610 l/h • 30,0 kg

Wydajna i trwała myjka wysokociśnieniowa z bogatym wyposażeniem. Mosiężna pompa wysokociśnieniowa, regulator ciśnienia/przepływu, zintegrowany zbiornik na środek czyszczący z systemem dozowania, regulowana dysza płaska, odporna na zużycie ceramiczna dysza rotacyjna, szybkozłączne zabezpieczające wąż przed skręcaniem na pistolecie, schówek na dysze. Wąż wysokociśnieniowy w oplocie stalowym o długości 9 m.



RE 150

Nr kat.
RE01 011 4510

RE 150 PLUS

Max. 180 bar • maks. 610 l/h • 31,0 kg

Wydajna i trwała myjka wysokociśnieniowa z dodatkowym wyposażeniem komfortowym. Mosiężna głowica pompy, silnik indukcyjny, zintegrowany bęben na wąż i wąż wysokociśnieniowy w oplocie stalowym o długości 12 m. Regulator ciśnienia / przepływu umożliwiający dopasowanie ilości wody i ciśnienia roboczego, z manometrem, zintegrowany zbiornik środek czyszczący z systemem dozowania, regulowana dysza płaska, odporna na zużycie ceramiczna dysza rotacyjna, szybkozłączne zabezpieczające wąż przed skręcaniem na pistolecie, schówek na dysze.



RE 150 PLUS

Nr kat.
RE01 011 4512

RE 170

Max. 180 bar • 640 l/h • 30,0 kg

Wyjątkowo wytrzymała i wydajna myjka wysokociśnieniowa z bogatym wyposażeniem. Mosiężna pompa wysokociśnieniowa z tłokami ze stali nierdzewnej z innowacyjną, niezwykle wytrzymałą powłoką DLC (powłoka Diamond like Carbon) zapewniającą maksymalną ochronę przed zużyciem. Regulator ciśnienia/przepływu, zintegrowany zbiornik na środek czyszczący z systemem dozowania, regulowana dysza płaska, odporna na zużycie ceramiczna dysza rotacyjna. Szybkozłączne zabezpieczające wąż przed skręcaniem na pistolecie, schówek na dysze. Wąż wysokociśnieniowy w oplocie stalowym o długości 9 m.



RE 170

Nr kat.
RE01 011 4540

RE 170 PLUS

Max. 180 bar • maks. 640 l/h • 31,0 kg

Wyjątkowo wytrzymała i wydajna myjka wysokociśnieniowa z dodatkowym wyposażeniem komfortowym. Bęben na wąż z prowadnicą, składaną korbą i węzłem wysokociśnieniowym w oplocie stalowym o długości 12 m. Pompa wysokociśnieniowa z mosiądzu z tłokami ze stali nierdzewnej z innowacyjną, niezwykle wytrzymałą powłoką DLC (powłoka Diamond like Carbon) zapewniającą maksymalną ochronę przed zużyciem. Regulator ciśnienia/przepływu z manometrem, zintegrowany zbiornik na środek czyszczący z systemem dozowania. Regulowana dysza płaska, odporna na zużycie ceramiczna dysza rotacyjna, szybkozłączne zabezpieczające wąż przed skręcaniem na pistolecie, schówek na dysze.



RE 170 PLUS

Nr kat.
RE01 011 4541



STRONA **283**
WIĘKSZY ZASIĘG NA
DUŻYCH POWIERZCHNIACH
DZIĘKI PRZEDŁUŻKOM



AKCESORIA DO MYJEK RE 80 - RE 170 I REA 60 - REA 100

- Większy zakres zastosowań
- Rozwiązania ułatwiające pracę
- Wyposażenie do zadań specjalnych



OBROTOWY WAŁEK SZCZOTKI



Do delikatnego czyszczenia większych, wrażliwych powierzchni (np. tarasów pokrytych drewnem lub kamieniem, fasad lub bram garażowych). W zależności od potrzeb możliwość montażu bezpośrednio na pistolecie, na lancy lub lancy teleskopowej. Łatwa wymiana włosia dzięki szybkozłączce. Szerokość robocza ok. 30 cm. **Dostępne jako wyposażenie dodatkowe:** miękkie szczotki do czyszczenia paneli słonecznych, okien, rolet, ogrodów zimowych, powierzchni lakierowanych lub z tworzywa sztucznego.

Do RE 80 - RE 170 i
REA 60 - REA 100

Nr kat.
4910 550 3400

NOWOŚĆ AKCESORIA: ZAPASOWE SZCZOTKI

Zapassowe szczotki do czyszczenia tarasów pokrytych drewnem lub kamieniem oraz fasad. Pasują do obrotowego wałka szczotki



Do obrotowego wałka szczotki

4910 500 3400

NOWOŚĆ AKCESORIA: MIĘKKIE SZCZOTKI ZAPASOWE

Miękkie szczotki do czyszczenia paneli słonecznych, okien, rolet, ogrodów zimowych, powierzchni lakierowanych lub z tworzywa sztucznego. Pasują do obrotowego wałka szczotki.



Do obrotowego wałka szczotki

4910 500 3410

SZCZOTKA OBROTOWA

Ø 15,5 cm. Do dokładnego mycia delikatnych powierzchni, obrotowy wieniec, regulacja kąta roboczego.



Do RE 150 - RE 170

Nr kat.
4910 500 5900

NOWOŚĆ Do RE 80 - RE 140
i REA 60 - REA 100

4910 500 5911

PRZYSTAWKA DO CZYSZCZENIA ŚREDNICH POWIERZCHNI

RA 90

Ø 25,5 cm. Do szybkiego, bezbryzgowego czyszczenia średniej wielkości powierzchni. Regulacja ciśnienia, złącze zatraskowe i bagnetowe.



Do RE 80 - RE 170 i
REA 60 - REA 100

Nr kat.
4910 500 3904

RA 110

Ø 31 cm. Do szybkiego, bezbryzgowego czyszczenia dużych powierzchni. Regulacja ciśnienia.



Do RE 80 - RE 170 i
REA 60 - REA 100

4910 500 3903

SZCZOTKI

Szerokość ok. 28,5 cm. Do czyszczenia delikatnych powierzchni. Zintegrowana gumowa uszczelka do ściągania resztek wody.



Do RE 80 - RE 170 i
REA 60 - REA 100

Nr kat.
4910 500 6000

ZESTAW DO CZYSZCZENIA POJAZDÓW

W zestawie szczotka, dysza do mycia samochodów oraz dysza kątowna 90°.



Do modeli RE 90 - RE 130 PLUS, ze złączem zatraskowym (do modeli wyprodukowanych przed 2022 rokiem)

Nr kat.
4910 500 6100

Do modeli RE 80 - RE 170 PLUS, ze złączem bagnetowym (od roku produkcji 2022)

4910 500 6101

NOWOŚĆ Do REA 60 - REA 100 4910 500 6112

OSŁONA PRZECIWBRYZGOWA

Chroni przed bryzgami wody. Długie, elastyczne włosie zapewnia optymalne dopasowanie do różnych czyszczonych przedmiotów. Duża nakrętka zaciskowa ułatwia mocowanie na lancy wysokociśnieniowej.



Do RE 80 - RE 170 i
REA 60 - REA 100

Nr kat.
4910 550 9000

WĄŻ PŁASKI W OPLOCIE TEKSTYLNYM Z KASETĄ

Do zasilania myjki wysokociśnieniowej wodą STIHL oferuje wąż płaski w oplocie tekstylnym wraz z praktyczną kasetą umożliwiającą komfortowe zwijanie i rozwijanie węża. W połączeniu z uchwytem na wąż kaseca może być przechowywana bezpośrednio na myjce ciśnieniowej. Dzięki temu wąż płaski w oplocie tekstylnym jest zawsze bezpieczny i nie zajmuje wiele miejsca.



Do RE 110 - RE 170
Nr kat. 4910 500 8600

AKCESORIA: UCHWYT NA WĄŻ

Uchwyt na wąż umożliwia przechowywanie węża płaskiego w oplocie tekstylnym z kasetą bezpośrednio na urządzeniu.



Do RE 110 - RE 140
Nr kat. 4950 790 5400

Do RE 150 i RE 170
(Zdjęcie poglądowe)

Nr kat. RE01 790 5400



WIĘKSZA EFEKTYWNOŚĆ CZYSZCZENIA DZIĘKI WSZECHESTRONNYM AKCESORIOM

Dzięki szerokiej ofercie akcesoriów można poszerzyć zakres zastosowań myjek ciśnieniowych STIHL i jeszcze lepiej dostosować je do swoich potrzeb. Jeśli na przykład chcesz dokładnie wyczyścić wrażliwe powierzchnie, nie powodując ich uszkodzenia, sięgnij po naszą szczotkę do czyszczenia dużych powierzchni lub szczotkę z obrotową końcówką. Do większych powierzchni wokół domu i w ogrodzie doskonale sprawdzi się przystawka do czyszczenia dużych powierzchni.

➔ W naszej ofercie mamy również środki do czyszczenia i pielęgnacji, odpowiednie do każdego zadania. Szczegóły na stronie 290.

① Myjkę wysokociśnieniową należy podłączać do przyłącza wody pitnej wyłącznie z zastosowaniem zaworu przeciwwrotnego
② Przedłużacz węża wysokociśnieniowego bez możliwości nawinięcia na bęben na wąż

DYSZA DO PIANOWANIA

Wysoka skuteczność czyszczenia dzięki nakładaniu trwałej piany. Regulacja intensywności i kąta strumienia. System do dozowania z dużym otworem do napełniania.



Do RE 80 - RE 140 i
REA 60 - REA 100
Nr kat. 4910 500 9600

Do RE 150 i RE 170
4910 500 9601



LANCA

Długość 1,08 m. Solidna, wygięta lanca z dyszą do czyszczenia trudno dostępnych miejsc.

Do RE 80 - RE 170
Nr kat. 4910 500 1900

PRZEDŁUŻKA LANCY, PROSTA

Długość 43 cm.



Do RE 80 - RE 170 i
REA 60 - REA 100
Nr kat. 4910 500 0900

ZAWÓR PRZECIWWZROTNY ZE ZŁĄCZKAMI 3/4"®

Zapobiega cofaniu się wody z myjki do sieci wodociągowej.



Do RE 80 - RE 170, RCA 20
i REA 60 - REA 100
Nr kat. 4900 500 5700

PRZEDŁUŻACZ WĘŻA WYSOKOCIŚNIENIOWEGO®

Przedłużacz węża wysokociśnieniowego



Długość 7 m, opłot tekstylny, do
RE 80 - RE 130 i REA 60 - REA 100
Nr kat. 4910 500 0801

Długość 9 m, opłot stalowy, do
RE 80 - RE 170 i REA 60 - REA 100
4910 500 0802

Długość 20 m, opłot stalowy,
do RE 150 - RE 170
4910 500 0803



LANCA TELESKOPOWA

Rozsuwana za pomocą szybkozłączek, długość 1,57 - 4 m. Do czyszczenia trudno dostępnych miejsc (np. fasady lub dachy). Złącze bagnetowe do stosowania wspólnie z dyszami wysokociśnieniowymi STIHL i akcesoriami do myjek wysokociśnieniowych STIHL. Ciężar zaledwie 2,9 kg (wraz z pasem nośnym) zapewnia duży komfort pracy.

Do RE 80 - RE 170 i
REA 60 - REA 100
Nr kat. 4910 550 3500

URZĄDZENIE DO PIASKOWANIA NA MOKRO

Do piaskowania na mokro murów i elementów metalowych. Najlepsza wydajność przy zastosowaniu granulatu STIHL SB 90.



Do RE 80 - RE 170
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
Nr kat. 4910 500 8000

ZESTAW SSĄCY

Długość 3 m. Do bezciśnieniowego zasilania wodą z beczki lub cysterny. Zalecane zastosowanie filtra do wody.



Do RE 80 - RE 462
Nr kat. 4910 500 0500

FILTR WODY

3/4". Chroni pompę przed zanieczyszczeniami z wody zasilającej.



Do RE 80 - RE 170 i
REA 60 - REA 100
Nr kat. 4910 500 5400



MYJKI WYSOKO- CIŚNIENIOWE KLASY PROFESJONALNEJ

- Dla gospodarstw rolnych, przedsiębiorstw komunalnych, przedsiębiorstw leśnych i firm budowlanych
- Do ciężkich prac związanych z czyszczeniem i ekstremalnych wyzwań
- Trwałe, łatwe w konserwacji silniki i pompy
- Doskonała ergonomia i bogate wyposażenie standardowe



RE 232

Max. 200 bar • maks. 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.

RE 232

Nr kat.
4788 012 4503



RE 282 PLUS

Max. 200 bar • maks. 760 l/h • 42,0 kg

Komfortowo wyposażona myjka wysokociśnieniowa o dużej mocy. Silnik wolnoobrotowy, bęben na wąż z dodatkowym wspomaganie nawijania i węzeł ciśnieniowy w oplocie stalowym o długości 15 m, druga lanca z dyszą rotacyjną, napięcie 400 V, odporne na zużycie tłoki z powłoką ceramiczną, ergonomiczny pistolet profesjonalny STIHL, regulacja ciśnienia/przepływu wody, manometr, duży filtr wody.

RE 282 PLUS

Nr kat.
4788 012 4521



WYPOSAŻENIE DODATKOWE

NA STRONIE 286

RE 362 PLUS

Max. 250 bar • maks. 1.080 l/h • 79,0 kg

Bardzo trwała, komfortowa myjka do długotrwałych zastosowań. Bęben na wąż z węzeł ciśnieniowy w oplocie stalowym o długości 15 m, druga lanca z dyszą rotacyjną, trwała konstrukcja pompy, masywne, ceramiczne tłoki, ergonomiczny pistolet profesjonalny STIHL, dwa zbiorniki na środek czyszczący i przełącznik umożliwiający elastyczne czyszczenie, składany uchwyt umożliwiający łatwy transport.

RE 362 PLUS

Nr kat.
4780 012 4518



RE 462 PLUS

Max. 250 bar • maks. 1.130 l/h • 83,0 kg

Myjka o największej mocy, najlepsza w swojej klasie, zaprojektowana z myślą o długotrwałym użytkowaniu. Wyposażona w zwijacz węża. Wąż o długości 20 m, wzmocniony stalą, rura strumieniowa z dyszą obrotową, solidna konstrukcja pompy, masywne tłoki ceramiczne, dwa pojemniki na środek czyszczący do czyszczenia za pomocą przycisku, składany uchwyt transportowy.

RE 462 PLUS

Nr kat.
4780 012 4501



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl



AKCESORIA DO MYJEK RE 232 - RE 462

- Do urządzeń profesjonalnych
- Dysze, szczotki i inne elementy do zadań specjalnych związanych z czyszczeniem



SZCZOTKI

Wyposażenie profesjonalne, wymienny wkład szczotki. Obrótowa, z regulacją kąta. Włosie naturalne.

Do RE 232 - RE 462	Nr kat. 4925 500 5900
--------------------	--------------------------



LANCA STALOWA

Prosta, bez dyszy^①. Z szybkozłączem.

Do RE 232 - RE 462	
Długość	Nr kat.
35 cm	4925 500 0960
50 cm	4925 500 0961
107 cm	4925 500 0962
180 cm	4925 500 0963
250 cm	4925 500 0964



LANCA STALOWA

Kątowa, bez dyszy^①. Z szybkozłączem.

Do RE 232 - RE 462	
Długość	Nr kat.
107 cm	4925 500 1900



LANCA STALOWA Z DYSZĄ ROTACYJNĄ

Prosta. Do usuwania szczególnie uporczywych zabrudzeń, szybkie obroty strumienia punktowego, duża wydajność, szybkozłącze.

Do RE 232, RE 272	Nr kat. 4925 500 8304
Do RE 282	4925 500 8306
Do RE 362	4925 500 8301

^① Zalecane stosowanie osłony dyszy

DYSZE PUNKTOWE

Kąt strumienia 0°, bardzo mocny strumień punktowy.



Rozmiar dyszy 0004 do RE 232, RE 272	Nr kat. 4900 502 1003
Rozmiar dyszy 0005 do RE 282	4900 502 1004
Rozmiar dyszy 0006 do RE 462	4900 502 1007

DYSZE PŁASKIE

Kąt strumienia 30°, dysza uniwersalna do wszystkich rodzajów prac, duża wydajność.



Rozmiar dyszy 2504 do RE 232	Nr kat. 4900 502 1029
Rozmiar dyszy 25045 do RE 282	4900 502 1030
Rozmiar dyszy 2506 do RE 362	4900 502 1033

Kąt strumienia 60°, do czyszczenia delikatnych powierzchni, bardzo duża wydajność.



Rozmiar dyszy 5006 do RE 232 - RE 282	4900 502 1060
Rozmiar dyszy 5007 do RE 362	4900 502 1061



PORADA STIHL

Nasze urządzenia profesjonalne są standardowo wyposażone w dysze wysokociśnieniowe 30°. Odpowiednie wyposażenie dodatkowe pozwoli Państwu przystosować urządzenie do indywidualnych potrzeb. Np. dysza 60° jest bardziej wydajna w przypadku czyszczenia dużych powierzchni. Do trudno dostępnych miejsc lepiej sprawdza się lanca kątowa.

DYSZE ROTACYJNE (TURBODYSZA, FREZ DO USUWANIA BRUDU)

Do usuwania szczególnie uporczywych zabrudzeń. Szybkie obroty strumienia punktowego, do czyszczenia dużych powierzchni.



Do RE 232, RE 272	Nr kat. 4900 500 1641
Do RE 282	4900 500 1649
Do RE 462	4900 500 1651
Do RE 362	4900 500 1662

OSŁONA DYSZY

Chroni dyszę wysokociśnieniową przed uszkodzeniami mechanicznymi. Zintegrowana z dyszą.



Do RE 232 - RE 462	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
Nr kat. 4925 500 9600

SZCZOTKA MYJĄCA DO DUŻYCH POWIERZCHNI[®]

Szerokość 25 cm. Do lanc prostych, łatwy montaż, włosie naturalne.



Do RE 232 - RE 462
Nr kat. 4900 500 3011

PRZEDŁUŻACZE WĘŻA WYSOKOCIŚNIENIOWEGO[®]

Zwiększają zasięg. Zastosowanie tylko z adapterem. Wzmocniony opłot stalowy.



DN 06, M24 x 1,5 do RE 232 - RE 282

Długość	Nr kat.
10 m	4925 500 0840
20 m	4925 500 0841

DN 08, M27 x 1,5 do RE 362 - RE 462

10 m	4925 500 0842
15 m	4925 500 0843
20 m	4925 500 0844

ADAPTER DO WĘŻY WYSOKOCIŚNIENIOWYCH

Do łączenia węży wysokociśnieniowych.



M24 x 1,5 do RE 232 - RE 282	Nr kat. 4925 503 0800
------------------------------	-----------------------

M27 x 1,5 do RE 362 - RE 462	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

Długość	Nr kat.
10 m	4925 500 8000
20 m	4925 500 8001
10 m	4900 500 1716
20 m	4900 500 1721

ZESTAW SSĄCY

Długość 3 m, 3/4". Wyposażenie profesjonalne. Zalecane zastosowanie filtra wody.



Do RE 80 - RE 462	Nr kat. 4925 500 0500
-------------------	-----------------------

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	Nr kat. 4925 500 1800
-------------------------------------	-----------------------

Rozmiar dyszy 06 do RE 462	4925 500 1801
----------------------------	---------------

Rozmiar dyszy 07 do RE 362	4925 500 1802
----------------------------	---------------

FILTR WODY

3/4". Chroni pompę przed zanieczyszczeniami z wody zasilającej.



Do RE 232 - RE 282	Nr kat. 4900 500 5405
--------------------	-----------------------

Do RE 362 - RE 462	4900 500 5401
--------------------	---------------

ZAWÓR PRZECIWWROTNY ZE ZŁĄCZKAMI 3/4"[®]

Zapobiega cofaniu się wody z myjki do sieci wodociągowej.



Do RE 232 - RE 282	Nr kat. 4900 500 5700
--------------------	-----------------------

Do RE 362 - RE 462	4900 500 5701
--------------------	---------------



CZYSTY POJAZD TO WIĘKSZA PRZYJEMNOŚĆ

Zeskanuj kod QR i uzyskaj pomocne wskazówki dotyczące czyszczenia pojazdu.



ODPOWIEDNIE ŚRODKI CZYSZCZĄCE I PIELĘGNUJĄCE

NA STRONIE 290

① W połączeniu z lancami stalowymi

② Przedłużacz węży wysokociśnieniowych bez możliwości nawinięcia na bęben

③ Myjkę wysokociśnieniową należy podłączać do przyłącza wody pitnej wyłącznie z zastosowaniem zaworu przeciwwrotnego



ŚRODKI CZYSZCZĄCE DO MYJEK CIŚNIENIOWYCH I WYSOKOCIŚNIENIOWYCH

- Optymalnie dostosowane do urządzeń czyszczących STIHL
- Środki czyszczące do różnych zadań
- Granulat do uporczywych zabrudzeń

ŚRODEK DO CZYSZCZENIA FELG CR 100

Do usuwania mocno przywierających zanieczyszczeń. Do wszystkich felg ze stopów lekkich i stali.



500 ml
Nr kat. 0782 516 9400

ŚRODEK DO CZYSZCZENIA POJAZDÓW Z WOSKIEM CC 100

Do oczyszczania wszystkich typów pojazdów z różnych zanieczyszczeń drogowych, jak sól, kurz i owady. Pieniący, wysokiej jakości komponenty myjące, nadaje połysk, trwały efekt perlujący.



1 l
5 l
Nr kat. 0782 516 9300
0782 516 9301

ŚRODEK CZYSZCZĄCY DO KAMIEŃ I FASAD CS 100

Do twardych powierzchni kamiennych, fasad, powierzchni betonowych, drewnianych i wykładanych płytkami ceramicznymi. Niezawodnie rozpuszcza uporczywe osady pochodzenia roślinnego, nagar, sadzę i kurz.



5 l
Nr kat. 0782 516 9500

UNIWERSALNY ŚRODEK CZYSZCZĄCY CU 100

Do łagodnego czyszczenia różnych zabrudzeń z twardych powierzchni w domu i na terenach przydomowych. Odpowiedni do powierzchni lakierowanych, metalowych, z kamienia, tworzyw sztucznych i szkła.



1 l
5 l
Nr kat. 0782 516 9100
0782 516 9101

UNIWERSALNY ŚRODEK CZYSZCZĄCY CP 200

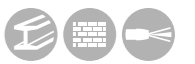


Do profesjonalnego czyszczenia wszystkich twardych powierzchni za wyjątkiem tkanin. Usuwa różne rodzaje zanieczyszczeń, np. nagar, sadzę, kurz, lekkie zanieczyszczenia olejem i smarem, wartość pH 1% roztworu: 8,2.



1 l
10 l
Nr kat. 0782 516 9200
0782 516 9201

GRANULAT DO PIASKOWANIA SB 90



Do piaskowania na mokro twardych powierzchni, takich jak mury czy powierzchnie metalowe. Usuwa rdzę i stare powłoki malarskie, nie zawiera silikonu, odpowiedni do wszystkich urządzeń STIHL do piaskowania na mokro.



Wiaderko, 25 kg
Opakowanie uzupełniające, 25 kg
Nr kat. 0797 010 2052
0782 516 9600

W PRZYPADKU STOSOWANIA ŚRODKÓW CZYSZCZĄCYCH I PIEŁĘGNACYJNYCH NA ZEWNĄTRZ NALEŻY PRZESTRZEGAĆ LOKALNYCH PRZEPISÓW DOTYCZĄCYCH ŚCIEKÓW.

SG 11 PLUS

Opryskiwacz z regulowaną dyszą do rozpylenia środków czyszczących i rozpuszczalników, np. CB 50 lub VarioClean. Pojemność 1,5 l, maks. ciśnienie 3 bary, uszczelki EPDM do środków czyszczących i rozpuszczalników, pH od 7 do 14. Dla zapewnienia długiej żywotności pompę wyposażono w specjalną osłonę.



SG 11 PLUS
Nr kat. 4255 019 4912



WLEWANIE ŚRODKA CZYSZCZĄCEGO

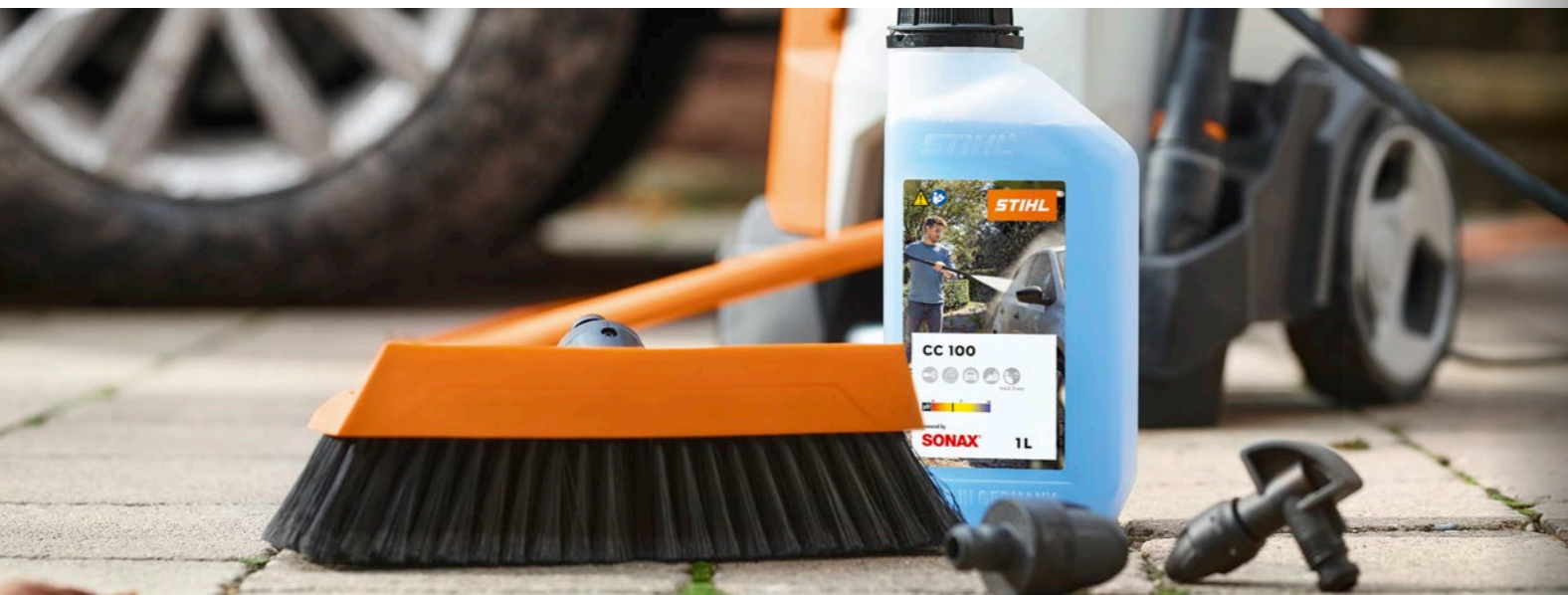
W celu zastosowania myjki wysokociśnieniowej STIHL ze środkiem czyszczącym należy wlać środek czyszczący do dostarczonego wraz z myjką zestawu do dozowania środka czyszczącego lub do zbiornika na środek czyszczący na urządzeniu (w zależności od myjki wysokociśnieniowej).



NANOSZENIE ŚRODKA CZYSZCZĄCEGO

Dla uzyskania większej skuteczności czyszczenia oferujemy specjalną dyszę do piany dostępną jako wyposażenie dodatkowe. Możliwość wytwarzania piany, dozowania i regulacji kształtu strumienia zapewnia lepsze nanoszenie środka czyszczącego, a tym samym zwiększa wydajność czyszczenia.

➔ Dysze do piany na stronie 283 i 288



Nr kat.	Ciśnienie robocze (bar)	Maks. ciśnienie ^① (bar)	Min. wydajność pompy (l/h)	Maks. wydajność pompy (l/h)	Maks. temperatura wody zasilającej (°C)	Ciężar (kg)	Pobór mocy (kW)	Poziom ciśnienia akustycznego ^② (dB(A))	Poziom mocy akustycznej ^③ (dB(A))	Poziom drgań ^④ (m/s ²)	System akumulatorowy STIHL	Długość przewodu sieciowego (m)	Napięcie sieciowe (V / fazy / Hz)	Obrotów (min ⁻¹)	Zestaw do rozpylania środka czyszczącego / zbiornik na środek czyszczący / zasysanie środka czyszczącego ze zbiornika zewnętrznego	Przeznaczony 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 / powlekanie tłoki	Regulator ciśnienia / przepływu wody na urządzeniu / pistolecie	Manometr	Zabezpieczenie przeciążeniowe silnika	Aluminiowy, teleskopowy uchwyt	Składana pokrywa do przechowywania dysz	Szybkozłacz na wyjściu wysokociśnieniowym	Zintegrowany bęben na wąż wysokociśnieniowy	Pistolet ze złączem skrętnym	Oddzielna dysza rotacyjna / dysza wielofunkcyjna ze zintegrowaną dyszą rotacyjną			
AKUMULATOROWE MYJKI CIŚNIENIOWE I WYSOKOCIŚNIENIOWE																																	
RCA 20	NOWOŚĆ	RA02 011 7603	-	24	140	230	40	1,3 ^⑤	0,18	73	84	≤ 2,5	System AS	-	10,8	14.000	●/-/-	0,4	●	-	-	●/-/-	-/● ^⑥	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-/●
RCA 20 z 2x AS 2 + AL 1	NOWOŚĆ	RA02 011 7613	-	24	140	230	40	1,5 ^⑤	0,18	73	84	≤ 2,5	System AS	-	10,8	14.000	●/-/-	0,4	●	-	-	●/-/-	-/● ^⑥	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-/●
REA 60 PLUS	NOWOŚĆ	RA01 011 7601	100	130	240	270	40	6,5 ^⑤	1,0	72	85	≤ 2,5	System AK	-	36	10.500	-/-/●	-	-	5	-	●/-/-	●/-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-/●
REA 100 PLUS	NOWOŚĆ	RA01 011 7611	125	150	270	300	40	6,7 ^⑤	1,3	75	87	≤ 2,5	System AP	-	36	11.900	-/-/●	-	-	6	-	●/-/-	●/-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-/●
MYJKI WYSOKOCIŚNIENIOWE KLASY KOMPAKTOWEJ^⑦																																	
RE 80 X		RE02 011 4508	90	120	330	430	40	7,0 ^⑤	1,7	80	91	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	20.000	●/-/-	0,5	-	5	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●/-
RE 80		RE02 011 4538	90	120	330	430	40	7,0 ^⑤	1,7	80	91	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	20.000	●/-/-	0,5	-	5	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●/-
RE 90		RE02 011 4503	100	130	350	440	40	8,0 ^⑤	2,1	80	90	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	21.000	●/-/-	0,5	-	6	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	●	-	●	●/-	
RE 100 PLUS CONTROL		RE02 011 4546	110	150	350	450	40	9,0 ^⑤	2,1	80	89	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	20.000	-/●/-	0,5	-	7	-	●/-/-	-/●	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-/●
RE 110 PLUS		4950 011 4533	110	150	380	430	40	20,3 ^⑤	1,7	73	85	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	8	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●/-
RE 120		4950 011 4540	125	160	400	480	40	20,0 ^⑤	2,1	67	81	≤ 2,2	-	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	8	-	●	●/-/-	-/-	-	-	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 120 PLUS		4950 011 4550	125	160	400	480	40	21,2 ^⑤	2,1	74	86	≤ 2,2	-	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	9	-	●	●/-/-	-/-	-	-	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 130 PLUS		4950 011 4560	135	170	420	500	40	21,2 ^⑤	2,3	74	86	≤ 2,2	-	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	9	●	●	●/-/-	-/-	-	-	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 140 PLUS		4950 011 4580	145	180	430	510	40	22,7 ^⑤	2,5	74	86	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	10	●	●	●/-/-	-/-	-	-	●	●	●	●	●	●	●/-
MYJKI WYSOKOCIŚNIENIOWE KLASY ŚREDNIEJ^⑧																																	
RE 150		RE01 011 4510	140	180	540	610	60	30,0 ^⑤	2,9	72	85	< 2,5	-	5	230/1-/50	2.850	-/●/●	2	●	9	●	●	-/●/-	●/-	-	-	●	●	●	-	●	●	●/-
RE 150 PLUS		RE01 011 4512	140	180	540	610	60	31,0 ^⑤	2,9	72	85	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	2.850	-/●/●	2	●	12	●	●	-/●/-	●/-	●	-	●	●	●	●	●	●	●/-
RE 170		RE01 011 4540	150	180	570	640	60	30,0 ^⑤	3,3	72	85	< 2,5	-	5	230/1-/50	2.850	-/●/●	2	●	9	●	●	-/●/●	●/-	-	-	●	●	●	-	●	●	●/-
RE 170 PLUS		RE01 011 4541	150	180	570	640	60	31,0 ^⑤	3,3	72	85	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	2.850	-/●/●	2	●	12	●	●	-/●/● ^⑨	●/-	●	-	●	●	●	●	●	●	●/-
MYJKI WYSOKOCIŚNIENIOWE KLASY PROFESJONALNEJ^⑩																																	
RE 232		4788 012 4503	145	200	590	660	60	36,0 ^⑤	3,3 ^⑤	76	90	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	2.800	-/-/●	-	●	10	●	●	-/●/-	-/-	-	-	-	-	-	-	-	●	○/-
RE 282 PLUS		4788 012 4521	160	200	700	760	60	42,0 ^⑤	3,5 ^⑤	73	88	≤ 2,5	-	5	400/3-/50	1.450	-/●/●	2,5	●	15	●	●	-/●/●	●/-	●	-	-	-	-	-	●	●	●/-
RE 362 PLUS		4780 012 4518	180	250	1.000	1.080	60	79,0 ^⑤	6,5 ^⑤	76	88	≤ 2,5	-	5	400/3-/50	1.450	-/●/●	2,5 + 2,5	●	15	●	●	-/●/●	●/●	●	-	-	-	-	●	●	●/-	
RE 462 PLUS		4780 012 4501	220	250	1.050	1.130	60	83,0 ^⑤	7,4 ^⑤	75	87	≤ 2,5	-	5	400/3-/50	1.450	-/●/●	2,5 + 2,5	●	20	●	●	-/●/●	●/●	●	●	-	-	-	-	●	●	●/-

● Wyposażenie seryjne
○ Wyposażenie dodatkowe (akcesoria)

X= Wersja przenośna

① Maksymalne dopuszczalne ciśnienie w systemie

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

③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG = 1,5 m/s² (RE 90), 2,0 m/s² (od RE 100 wzwyż) - z dyszą płaską

④ Podczas użytkowania myjek wysokociśnieniowych STIHL przestrzegać lokalnych przepisów gospodarki ściekowej

⑤ Instalacja elektryczna w miejscu pracy musi być odpowiednia do mocy urządzenia

⑥ Tłoki ze stali nierdzewnej z innowacyjną, niezwykle wytrzymałą powłoką DLC (powłoka Diamond like Carbon) zapewniającą maksymalną ochronę przed zużyciem

⑦ Tryb Normal i ECO

⑧ Ciężar bez akumulatora i ładowarki

⑨ Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki

⑩ Ciężar w trybie gotowości do pracy



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 trudno dostępnych miejsc. W tym celu rurę ssącą należy przełożyć do otworu wydmuchowego.
- 03 CZYSZCZENIE NA SUCHO I NA MOKRO**
Odkurzacze STIHL do czyszczenia na sucho i na mokro są przeznaczone do czyszczenia zarówno mokrych, jak i suchych powierzchni. Nowy odkurzacz SEA 20 można stosować wyłącznie na suchych powierzchniach.

KOMFORT

- 04 KOŃCÓWKA DO CZYSZCZENIA PODŁÓG Z PRZEŁĄCZNIKIEM**
Przy przechodzeniu z dywanów na gładkie podłogi końcówkę do czyszczenia podłóg można wygodnie przełączyć za pomocą przełącznika nożnego.
- 05 ZINTEGROWANY SCHÓWEK NA AKCESORIA**
W zależności od modelu akcesoria można przechowywać w zintegrowanym pojemniku lub na przewidzianych do tego celu uchwytach. Dodatkowo uchwyt na wąż ssący i przewód sieciowy.
- 06 AUTOMATYCZNY WŁĄCZNIK / GNIAZDO**
Odkurzacz jest włączany i wyłączany automatycznie wraz z elektronarzędziem podłączonym do gniazda.
- 07 OCZYSZCZANIE FILTRA**
Stała optymalna moc dzięki prostemu i szybkiemu czyszczeniu filtra.

Prosimy zwrócić uwagę, że nie wszystkie elementy wyposażenia są dostępne dla każdego z produktów. Na tej stronie przedstawiliśmy tylko najważniejsze z nich. Więcej informacji i wskazówek od strony 396 oraz na www.stihl.pl.

ODKURZACZE DO CZYSZCZENIA NA SUCHO I NA MOKRO

- 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 w ofercie: akumulatorowe odkurzacze do czyszczenia na sucho i na mokro na stronie 297

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.

SE 33

Nr kat.
SE01 012 4413

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.

SE 62 E

Nr kat.
4784 012 4403

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.

SE 62

Nr kat.
4784 012 4400



WYPOSAŻENIE DODATKOWE

NA STRONIE 299

E = Automatyczny włącznik / gniazdo



**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.

SE 122 E

Nr kat.
4774 012 4405**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/elektronarzędzi.

SE 133 ME

Nr kat.
4786 012 4430E = Automatyczny włącznik / gniazdo
M = Klasa pyłów**STRONA 379****WALIZKA NA AKUMULATORY DO MONTAŻU NA ODKURZACZU SE 133 ME**

Praktyczne rozwiązanie do ochrony i transportu akumulatorów (Systainer3 System) i akcesoriów. Walizkę na akumulatory montuje się bezpośrednio na odkurzaczu SE 133 ME. Dzięki temu ważne narzędzia, takie jak przystawki do szlifierki, tarcze szlifierskie itp. są zawsze pod ręką obok akumulatorów i nie trzeba ich transportować osobno.

**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.

AKUMULATOROWY ODKURZACZ RĘCZNY I AKUMULATOROWE ODKURZACZE DO CZYSZCZENIA NA SUCHO I NA MOKRO

- Czyszczenie powierzchni w domu, garażu, warsztacie lub samochodzie
- Cicha, elastyczna i komfortowa praca dzięki zasilaniu akumulatorowemu

**W ZESTAWIE DYSZ I TORBA TRANSPORTOWA****ASIM SYSTEM**
AS 2**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. Wymowany pojemnik zapewnia łatwe opróżnianie i czyszczenie. Dysza do szczelin i dysza uniwersalna ze zdejmowaną szczotką do różnych zastosowań. Blokada pozwalająca na pracę w trybie ciągłym bez konieczności naciśnięcia 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.

Zakres dostawy:

- 1 × urządzenie podstawowe SEA 20
- 1 × dysza do szczelin
- 1 × dysza uniwersalna ze zdejmowaną szczotką
- 1 × przedłużka lancy, 49 cm
- 1 × wąż ssący
- 1 × torba transportowa

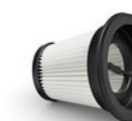
SEA 20 bez akumulatora i ładowarki^② Nr kat. SA03 011 7305**W zestawie znajduje się:**

- 1 × zakres dostawy urządzenie podstawowe
- 1 × akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × ładowarka standardowa AL 1

Zestaw SEA 20 z AS 2 i AL 1 SA03 011 7315

AKCESORIA: FILTR PET

Zmywalny filtr PET umożliwiający dłuższe użytkowanie lub jako filtr zapasowy.



Do SEA 20, zmywalny SA03 080 1900

AKCESORIA: ZESTAW MINI DYSZ

Do czyszczenia bardzo ciasnych lub trudno dostępnych miejsc, takich jak np. przestrzenie między żeberkami kaloryfera.

W zestawie znajduje się:

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



Do SEA 20 SA03 007 1000



Zeskanuj kod QR i dowiedz się więcej o SEA 20.

- ① Ciężar bez akumulatora i dysz
- ② W zestawie dysz i torba transportowa
- ③ Objasnienie symboli na stronie 396





AKM
SYSTEM
AK 20

NOWOŚĆ SEA 60 L

36 V • maks. 200 mbar • 3.240 l/min • 7,5 kg^①



Mocny odkurzacz akumulatorowy do czyszczenia mokrych i suchych powierzchni. Dwustopniowy przełącznik mocy zapewnia długi czas pracy akumulatora lub wysoką moc ssania. Certyfikat dla klasy pyłów L. Zintegrowane w obudowie akcesoria umożliwiają szybką i łatwą wymianę końcówki do czyszczenia podłóg na dyszę uniwersalną lub dyszę do szczelin. Obrotowy wąż ssący o długości 2,2 m. Dwuczęściowa rura ssąca.

Zakres dostawy:

- 1 × urządzenie podstawowe SEA 60 L
- 1 × wąż ssący 2,2 m
- 1 × końcówka do czyszczenia podłóg
- 1 × 2-częściowa rura ssąca
- 1 × dysza uniwersalna
- 1 × dysza do szczelin

SEA 60 L bez akumulatora i ładowarki^②

Nr kat.
SA04 011 7301



APM
SYSTEM
AP 200 S

NOWOŚĆ SEA 100 L

36 V • maks. 210 mbar • 3.300 l/min • 7,5 kg^①



Mocny odkurzacz akumulatorowy do czyszczenia mokrych i suchych powierzchni. Dwustopniowy przełącznik mocy zapewnia długi czas pracy akumulatora lub wysoką moc ssania. Certyfikat dla klasy pyłów L. Zintegrowane w obudowie akcesoria umożliwiają szybką i łatwą wymianę końcówki do czyszczenia podłóg na dyszę uniwersalną lub dyszę do szczelin. Obrotowy wąż ssący o długości 2,4 m, z powłoką antystatyczną. Dwuczęściowa rura ssąca.

Zakres dostawy:

- 1 × urządzenie podstawowe SEA 100 L
- 1 × urządzenie podstawowe SEA 100 L
- 1 × wąż ssący 2,4 m z wyposażeniem antystatycznym
- 1 × końcówka do czyszczenia podłóg
- 1 × 2-częściowa rura ssąca
- 1 × dysza uniwersalna
- 1 × dysza do szczelin
- 1 × uniwersalny adapter do elektronarzędzi

SEA 100 L bez akumulatora i ładowarki^②

Nr kat.
SA04 011 7311

ODKURZACZE AKCESORIA

- Elementy dodatkowe do różnych zastosowań
- Dysze do różnych zadań
- Przedłużacze lancy i adapter
- Wężę ssące



WORKI DO ODKURZACZY

Opakowanie 5 sztuk.
Wykonane z papieru.



Do SE 33, SEA 60 i SEA 100

Nr kat.
SE01 500 9000

Opakowanie 5 sztuk.
Wykonane z papieru.



Do SE 62, SE 62 E

4901 500 9004

Z zamknięciem do SE 122 E

4901 500 9007

Z zamknięciem do SE 133 ME

4901 500 9009

FILTRY DO ODKURZACZY

Zmywalny filtr PET do SE 33, SEA 60 i SEA 100

Nr kat.
SE01 703 5900



Z wytrzymałego papieru do SE 62 - SE 122 E

4709 703 5900



Odporne, zmywalne włókno PET, szczególnie nadaje się do odkurzania na mokro, do SE 62 - SE 122 E

4742 703 5900

Do częstej, długotrwałej pracy w trybie czyszczenia na mokro. Stal nierdzewna, do SE 62 - SE 122 E

4901 501 0900



Filtr fałdowany płaski z PTFE, klasa pyłów M, zmywalny, do SE 133 ME

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

① Ciężar bez akumulatora i dysz
② W zestawie dysze
③ Objaśnienie symboli na stronie 396



KOŃCÓWKA SSĄCA

(złącze Ø 36 mm)

Długość 300 mm. Do czyszczenia trudno dostępnych miejsc. Z two-rzywa 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, SEA 60 - SEA 100
Nr kat. 4901 500 2610

SZCZOTKA

(złącze Ø 36 mm)

Szerokość 70 mm. Np. do czyszczenia armatury i klawiatury. Obrotowa, z nylonową szczotką.



Do SE 33 - SE 133 ME
Nr kat. 4901 502 2900

KOŃCÓWKA SSĄCA

(złącze Ø 36 mm)

Szerokość 115 mm. Z tworzywa, ze szczotką do usuwania sierści, np. do tapicerki samochodowej.



Do SE 33 - SE 133 ME
Nr kat. 4901 502 2300

GUMOWA DYSZA Z UKOŚNĄ KOŃCÓWKĄ

(złącze Ø 36 mm)

Długość 185 mm. Do odkurzania delikatnych powierzchni.



Do SE 33 - SE 133 ME
Nr kat. 4901 502 2400

DYSZA ZE SZCZOTKĄ

(złącze Ø 36 mm)

Długość 230 mm. Do czyszczenia delikatnych powierzchni, jak np. meble tapicerowane



Do SE 33 - SE 133 ME, SEA 60 - SEA 100
Nr kat. 4901 502 2600

KOŃCÓWKA SSĄCA DO CZYSZCZENIA NA MOKRO

(złącze Ø 36 mm)

Szerokość 300 mm. Do czyszczenia na mokro.



Do SE 33 - SE 133 ME
Nr kat. 4901 500 7200

KOŃCÓWKA DO SZCZELIN

(złącze Ø 36 mm)

Długość 920 mm. Do czyszczenia kotłów grzewczych i piekarników. Z metalu.



Do SE 33 - SE 133 ME
Nr kat. 4901 502 2201

SSAWKA DO CZYSZCZENIA PODŁÓG

(złącze Ø 36 mm)

Szerokość 400 mm. Do czyszczenia na sucho i na mokro. Regulacja wysokości.



Do SE 33 - SE 133 ME
Nr kat. 4901 500 2705

KOŃCÓWKA DO CZYSZCZENIA PODŁÓG KOMBI

(złącze Ø 36 mm)

Szerokość 280 mm. Z przełącznikiem do czyszczenia gładkich powierzchni i wykładzin dywanowych.



Do SE 33 - SE 122 E
Nr kat. 4901 500 2503

ALUMINIOWA KOŃCÓWKA DO CZYSZCZENIA PODŁÓG

(złącze Ø 36 mm)

Szerokość 330 mm. Do odkurzania na sucho. Wyjmowany wkład szczotki.



Do SE 62 - SE 133 ME
Nr kat. 4901 500 2700



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl

KOŃCÓWKA DO CZYSZCZENIA DUŻYCH POWIERZCHNI

(złącze Ø 36 mm)

Szerokość 450 mm. Do czyszczenia dużych powierzchni. Aluminiowa, regulacja wysokości, wymienny wkład.



Z wkładem szczotki do SE 62 - SE 133 ME
Nr kat. 4901 500 2710

Z gumową listwą do czyszczenia na mokro do SE 62 - SE 133 ME
4901 500 2711

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, SEA 60 - SEA 100
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 E - SE 133 ME
Nr kat. 4901 500 9300

ADAPTER DO ELEKTRONARZĘDZI

Do bezpośredniego podłączenia elektronarzędzi z ssawkami do węża ssącego. Szybkozłączka.

Do SE 62 i SE 62 E (złącze Ø 32 mm)
Nr kat. 4901 503 1509

Do SE 122 E - SE 133 ME (złącze Ø 36 mm)
4901 500 7301

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 E - SE 133 ME

4901 500 0504



Z adapterem do elektronarzędzi.

Ø 27 mm x 3,5 m, do SE 33 - SE 62 E

4901 500 0520



Ø 27 mm x 3,5 m, do SE 122 E - SE 133 ME

4901 500 0503



Ø 32 mm x 3,5 m, do SE 62 - SE 62 E®

4901 500 0519

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
4786 503 1600

2-elementowa: długość 1000 mm. Aluminium, do SE 33 - SE 133 ME
4901 503 1610

**STRONA 392 VARIOCLEAN ECO**

Nasz specjalny środek czyszczący wykonany w 92% ze składników pochodzenia naturalnego idealnie nadaje się do dokładnego i delikatnego czyszczenia zmywalnych wkładów filtrujących. Wystarczy spryskać go VarioClean Eco, pozostawić na 5 minut, zmyć wodą i pozostawić do wyschnięcia - a filtr będzie znów gotowy do działania. VarioClean Eco jest dostępny w pojemnościach 150 ml i 500 ml.





Nr kat.

Maks. pobierana moc Pmax (kW)

Maks. podciśnienie (mbar)

Strumień objętości (l/min)

Ciężar (kg)

Poziom ciśnienia akustycznego^① (dB(A))

Napięcie sieciowe (V / fazy / Hz)

Napięcie znamionowe (V)

Pojemność zbiornika (l)

Długość węża ssącego (m)

Wewnętrzna średnica węża (mm)

Długość przewodu sieciowego (m)

System akumulatorowy STIHL

Czyszczenie na sucho i na mokro

Automatyczny włącznik / gniazdo (E)

Wielowarstwowy system filtrujący

Automatyczne / ręczne czyszczenie filtra

Filtr wstępny / filtr papierowy / filtr włókninowy

Zbiornik na śmieci

Filtr papierowy włókniny

Uchwyt ze stali nierdzewnej z szybkozłączką

Rura ssąca z tworzywa sztucznego / stali nierdzewnej

Wyposażenie antystatyczne

Końcówka do czyszczenia podłóg z przełącznikiem

Końcówka uniwersalna / końcówka do szczelin

Adapter do elektronarzędzia

Regulacja mocy

Łagodny rozruch

Wyłącznik wybiegowy

ODKURZACZE DO CZYSZCZENIA NA SUCHO I NA MOKRO

SE 33	SE01 012 4413	1,4	210	3.600	5,4 ^②	73	220 - 240 / 1- / 50 - 60	-	12	2,0	32	4,0	-	●	-	-	- / -	- / - / ●	-	● / -	-	● / -	-	●	- / ●	-	-	-	-
SE 62	4784 012 4400	1,4	210	3.600	7,5 ^②	71	220 - 240 / 1- / 50 - 60	-	20	2,5	32	5,7	-	●	-	●	- / ●	- / ● / -	-	- / ●	●	● / -	-	●	● / ●	-	-	-	-
SE 62 E	4784 012 4403	1,4	210	3.600	8,0 ^②	71	220 - 240 / 1- / 50 - 60	-	20	3,5	32	5,7	-	●	●	●	- / ●	- / ● / -	-	- / ●	●	- / ●	-	●	● / ●	●	-	-	-
SE 122 E	4774 012 4405	1,5	250	3.600	12,3 ^②	65	220 - 240 / 1- / 50 - 60	-	30	3,0	36	8,2	-	●	●	●	- / ●	- / - / ●	-	- / ●	●	- / ●	●	● / ●	●	●	●	●	●

NAJMOCNIEJSZY ODKURZACZ DO CZYSZCZENIA NA SUCHO I NA MOKRO

SE 133 ME	4786 012 4430	1,4	250	4.500	16,0 ^②	68	220 - 240 / 1- / 50 - 60	-	42	5,0	32	8,4	-	●	●	●	● / -	- / - / ●	-	- / ●	●	- / ●	●	● ^⑤	- / ●	●	●	●	●
------------------	----------------------	-----	-----	-------	-------------------	----	--------------------------	---	----	-----	----	-----	---	---	---	---	-------	-----------	---	-------	---	-------	---	----------------	-------	---	---	---	---

AKUMULATOROWY ODKURZACZ RĘCZNY I AKUMULATOROWE ODKURZACZE DO CZYSZCZENIA NA SUCHO I NA MOKRO

SEA 20	SA03 011 7305	0,11	80	1.026	1,1 ^②	68	-	10,8	0,8	0,5 - 1,5	29	-	System AS	-	-	●	-	● / ● / -	●	● / -	-	● / -	-	-	● / ●	-	-	-	-
Zestaw SEA 20 z AS 2 + AL 1	SA03 011 7315	0,11	80	1.026	1,3 ^②	68	-	10,8	0,8	0,5 - 1,5	29	-	System AS	-	-	●	-	● / ● / -	●	● / -	-	● / -	-	-	● / ●	-	-	-	-
SEA 60 L	NOWOŚĆ SA04 011 7301	0,45	200	3.240	7,5 ^②	68	-	36	12	2,2	37	-	System AK	●	-	●	-	- / - / ●	-	- / ●	-	● / -	-	●	● / ●	●	●	-	-
SEA 100 L	NOWOŚĆ SA04 011 7311	0,5	210	3.300	7,5 ^②	69	-	36	12	2,4	37	-	System AP	●	-	●	-	- / - / ●	-	- / ●	-	● / -	-	●	● / ●	●	●	-	-

● Wyposażenie seryjne

① Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)

⑤ Dysza podłogowa nie przełączana

② Ciężar bez akumulatora i dysz

⑥ Rura ręczna w zestawie

③ Ciężar wraz z akumulatorem, bez ładowarki i dysz

④ Ciężar w trybie gotowości do pracy

E = Automatyczny włącznik / gniazdo

M = Klasa pyłów



KOMPRESOR AKUMULATOROWY

- Do pompowania i spuszczenia powietrza z nadmuchiwanych produktów i opon
- Bez potrzeby dostępu do zasilania prądem
- Komfort obsługi i łatwość przechowywania



W ZESTAWIE WĄŻ OBJĘTOŚCIOWY/CIŚNIENIOWY I ADAPTER



ASIM
SYSTEM
AS 2

NOWOŚĆ KOA 20

10,8 V • 1,5 kg^①

Kompaktowy kompresor akumulatorowy do ergonomicznego, szybkiego pompowania opon, a także wygodnego pompowania i opróżniania sprzętu sportowego i rekreacyjnego. Prosta obsługa i doskonale widoczny z góry wyświetlacz do ustawiania ciśnienia, przełączania między funkcją wysokiego ciśnienia i objętości oraz wyświetlania poziomu naładowania. Gumowe nóżki zapewniają stabilność i redukują wibracje. Automatyczne wyłączenie po zakończeniu pompowania lub po pięciu minutach bezczynności. Przechowywanie węży i adapterów zaworów bezpośrednio na kompresorze.

Zakres dostawy:

- 1 × urządzenie podstawowe KOA 20
- 1 × wąż objętościowy
- 1 × wąż ciśnieniowy
- 3 × adapter

KOA 20 bez akumulatora i ładowarki Nr kat. SA06 011 8204

W zestawie znajduje się:

- 1 × zakres dostawy urządzenie podstawowe
- 1 × akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × ładowarka standardowa AL 1

Zestaw KOA 20 z AS 2 i AL 1 SA06 011 8214



Nr kat.

Maks. ciśnienie (pompa wysokociśnieniowa) (bar)

Maks. przepływ powietrza (pompa objętościowa) (l/min)

Ciężar (kg)

Poziom ciśnienia akustycznego funkcja wysokiego ciśnienia / objętości^② (dB(A))

Poziom mocy akustycznej funkcja wysokiego ciśnienia / objętości^② (dB(A))

Napięcie znamionowe (V)

System akumulatorowy STIHL

KOMPRESOR AKUMULATOROWY

	Nr kat.	Maks. ciśnienie (pompa wysokociśnieniowa) (bar)	Maks. przepływ powietrza (pompa objętościowa) (l/min)	Ciężar (kg)	Poziom ciśnienia akustycznego funkcja wysokiego ciśnienia / objętości ^② (dB(A))	Poziom mocy akustycznej funkcja wysokiego ciśnienia / objętości ^② (dB(A))	Napięcie znamionowe (V)	System akumulatorowy STIHL
KOA 20	NOWOŚĆ SA06 011 8204	10,3	360	1,5 ^①	77 / 82	85 / 90	10,8	System AS
Zestaw KOA 20 z AS 2 + AL 1	NOWOŚĆ SA06 011 8214	10,3	360	1,7 ^②	77 / 82	85 / 90	10,8	System AS

① Ciężar bez akumulatora

② Ciężar z akumulatorem, bez ładowarki

③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006 / 42 / EG = 3,0 dB(A)

POMPY WODNE W SZCZEGÓŁACH



ŁATWE PRZEPOMPOWYWANIE DUŻYCH ILOŚCI WODY.



TECHNIKA

- 01 SILNIK STIHL EHC**
Pompy wodne STIHL są wyposażone w mocne i niezawodne 4-suwowe silniki benzynowe.
- 02 CZUJNIK POZIOMU OLEJU**
Gdy tylko poziom oleju spada poniżej poziomu wymaganego do bezpiecznej pracy, silnik wyłącza się automatycznie.
- 03 SYSTEM ANTYWIBRACYJNY**
Amortyzatory drgań zamontowane w linii prostej na silniku i na kołnierzu korpusu pompy zmniejszają naprężenia mechaniczne całego urządzenia i zapewniają płynną pracę nawet przy dużych prędkościach obrotowych silnika.

KOMFORT

- 04 STABILNA RAMA**
Solidna rama zapewnia dobrą stabilność na różnych podłożach, chroniąc silnik przed uszkodzeniem.
- 05 KOMPAKTOWA KONSTRUKCJA**
Kompaktowa konstrukcja ułatwia transport i umożliwia łatwe przechowywanie urządzenia.
- 06 PROSTA OBSŁUGA, ŁATWA KONSERWACJA**
Łatwy dostęp do wszystkich komponentów istotnych podczas serwisowania. Możliwość wymiany filtra powietrza bez użycia narzędzi.



POMPY WODNE

- Do zastosowań w rolnictwie
- Do pobierania wody z jezior, rzek, stawów i innych zbiorników, do łatwego transportu wody oraz do wypompowywania nagromadzonej wody
- Pompy samozasysające z przyłączami 2", 3" lub 4", średnia i duża wydajność tłoczenia



WP 300

212 cm³ • maks. 37 m³/h • 26,0 kg^①

Uniwersalna pompa wodna z mocnym, 4-suwowym silnikiem spalinowym i przyłączami węża 2". Średnia wydajność tłoczenia do 37 m³/h. Zintegrowane sito zasysające chroni pompę przed uszkodzeniami powodowanymi przez znajdujące się w wodzie cząstki brudu. Solidna rama zapewnia dobrą stabilność na różnych podłożach, chroniąc silnik przed uderzeniami i uszkodzeniem. Zestaw nie zawiera węża ssącego i ciśnieniowego.

Nr kat. **WP 300** VB03 011 2000

i PRZY POBIERANIU WODY Z WÓD POWIERZCHNIOWYCH NALEŻY PRZESTRZEGAĆ LOKALNYCH PRZEPISÓW.



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl



WP 600

212 cm³ • maks. 63 m³/h • 29,0 kg^①

Wytrzymała, uniwersalna pompa wodna z mocnym, 4-suwowym silnikiem spalinowym i przyłączami węża 3". Duża wydajność tłoczenia do 63 m³/h. Zintegrowane sito zasysające chroni pompę przed znajdującymi się w wodzie cząstkami brudu. Stabilna rama zapewnia dobrą stabilność na różnych podłożach, chroniąc silnik przed uszkodzeniem. Zestaw nie zawiera węża ssącego i ciśnieniowego.

Nr kat. **WP 600** VB04 011 2000



WP 900

252 cm³ • maks. 94 m³/h • 38,0 kg^①

Wyjątkowo wydajna pompa wodna z 4-suwowym silnikiem spalinowym i przyłączami węża 4". Bardzo duża wydajność tłoczenia do 94 m³/h. Stabilna rama zapewnia dobrą stabilność pompy na różnych podłożach, chroniąc silnik przed uszkodzeniem. Zintegrowane sito zasysające chroni pompę przed zanieczyszczeniem cząstkami brudu znajdującymi się w wodzie. Zestaw nie zawiera węża ssącego i ciśnieniowego.

Nr kat. **WP 900** VB05 011 2000

i **WIĘKSZA WYDAJNOŚĆ**
Dla zapewnienia maksymalnej wydajności pompy wodnej wyposażenie podstawowe nie obejmuje węży. W związku z tym przy wyborze węża ssącego i tłoczącego należy zwrócić uwagę na stabilność wymiarową i odporność materiału na działanie ciśnienia. Średnica wewnętrzna węża musi pasować do rozmiaru przyłącza pompy wody (2", 3" lub 4"). W przypadku węża ssącego należy stosować filtr ssący.

Nr kat.	Typ silnika	Pojemność skokowa (cm ³)	Moc znamionowa (kW/KM)	Max. Rob. prędk. obr. (obr/min)	Pojemność zbiornika paliwa (l)	Ciężar ^② (kg)	Przyłącze węża (cale)	Maks. natężenie przepływu (m ³ /h)	Maks. strumień objętości (l/min)	Maks. wysokość tłoczenia (m)	Maks. wysokość zasysania (m)	Maks. ciśnienia tłoczenia (bar)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))	Zmierzony poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	Niepewność pomiaru poziomu ciśnienia akustycznego ^② (dB(A))
WP 300	STIHL EHC 605	212	4,4/6,0	3.600	3,6	26,0	2	37	615	33	7	3	101	86	2
WP 600	STIHL EHC 605	212	4,4/6,0	3.600	3,6	29,0	3	63	1.050	31	7	3	103	87	3
WP 900	STIHL EHC 705	252	5,2/7,1	3.400	4,0	38,0	4	94	1.565	34	6,5	3	105	89	3

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



WYMAGAJĄCE ZADANIA. PROSTE ROZWIĄZANIA.

Jak wybrać odpowiedni rozdrabniacz ogrodowy **312**

Rozdrabniacze ogrodowe i akcesoria **314**



ROZDRABNIACZE OGRODOWE W SZCZEGÓŁACH

01 EFEKTYWNA OCHRONA NOŻY
ROZDRABNIAJĄCYCH

02 OPTYMALNE ROZDRABNIANIE

03 DUŻA POJEMNOŚĆ
ZBIORNIKA

04 CICHĄ PRACĄ



TECHNIKA

- 01** TECHNOLOGIA ZMIANY KIERUNKU OBROTÓW BRS
Pokrętło regulacyjne pozwala zmienić kierunek pracy noży rozdrabniających. W obrocie zgodnym z ruchem wskazówek zegara noże rozdrabniają twardy materiał, taki jak np. gałęzie, podczas gdy w obrocie przeciwnym do ruchu wskazówek zegara urządzenie przekształca miękkie resztki roślin w masę, którą można wygodnie kompostować. Podział rodzaju materiału zapewnia efektywną ochronę noży rozdrabniających.
- 02** ZESPÓŁ TNĄCY O BUDOWIE TYPU SANDWICH
Optymalnie rozdrabnia materiał przy zachowaniu niskiego poziomu wibracji. Dodatkowe noże łopatkowe i rozrywające zapewniają lepsze rozdrabnianie materiału.

KOMFORT

- 03** BARDZO DUŻY OTWÓR WSADOWY
Do wygodnego wkładania materiału miękkiego i gałęzi o dużej objętości.
- 04** WYŁĘMIONY AKUSTYCZNIE LEJ WSADOWY
Redukuje hałas powstający podczas rozdrabniania.



ROZDRABNIACZE OGRODOWE IDEALNE DO KAŻDEGO ZASTOSOWANIA

Nasze zestawienie pomoże Ci znaleźć odpowiedni rozdrabniacz ogrodowy dopasowany do Twoich potrzeb. Jeśli na przykład chcesz rozdrabniać duże ilości materiału, a w szczególności grubsze gałęzie, to idealnym wyborem będą nasze mocne spalinowe rozdrabniacze ogrodowe. Bogata oferta wydajnych rozdrabniaczy elektrycznych sprawia, że urządzenia te mają bardzo szerokie spektrum zastosowań, począwszy od sporadycznego rozdrabniania niewielkich ilości odpadów zielonych aż po regularne rozdrabnianie grubszych gałęzi. Oferujemy również ciche modele do stosowania w miejscach wymagających zachowania ciszy.

ROZDRABNIACZ OGRODOWY	RODZAJ MATERIAŁU		ILOŚĆ ROZDRABNIANEGO MATERIAŁU	
	MIĘKKI	TWARDY	MIĘKKI	TWARDY
SPALINOWE ROZDRABNIACZE OGRODOWE				
GH 370 S	•	•	—	—
GH 460	•	•	—	—
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	•	•	—	—
GHE 450	•	•	—	—

Modele S nadają się szczególnie do rozdrabniania gałęzi.

- Materiał miękki: kwiaty, liście, cienkie gałązki itp.
- Materiał twardy: gałązki, gałązki, zdrewniałe gałęzie krzewów itp.

PRAWIDŁOWE ROZDRABNIANIE OSZCZĘDZA CZAS PODCZAS PRAC OGRODOWYCH!



Zeskanuj kod QR, dowiedz się, jak prawidłowo rozdrabniać odpady ogrodowe w sposób efektywny i ekologiczny.



ROZDRABNIACZE OGRODOWE I WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Do stosowania w prywatnych ogrodach oraz przy pielęgnacji krajobrazu
- Efektywne rozdrabnianie twardych i miękkich materiałów
- Silniki o dużej mocy
- Wyjątkowo skuteczne noże i systemy rozdrabniające
- Duża różnorodność modeli - także cicho pracujących urządzeń



GH 370 S[®]

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.

GH 370 S

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 pompowane ułatwiające transport.

GH 460 C

Nr kat.
6012 200 0016



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl

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.

GHE 105

Nr kat.
6007 011 1175



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, wolnoobrotowym wałem. Bardzo kompaktowe wymiary i możliwość składania ułatwiają transport.

GHE 140 L

Nr kat.
6013 011 1130

Inne wersje:

GHE 135 L[®]

6013 011 1120

C = Wersja komfortowa
L = Cichy
S = Zrębkowanie

① Przeznaczony szczególnie do gałęzi
② Przeznaczony wyłącznie do twardego materiału

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.

GHE 150

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.

GHE 250

Nr kat.
6008 011 1030

Inne wersje:

GHE 250 S[®]

GHE 260

GHE 260 S[®]

6008 011 1140

6008 011 1035

6008 011 1150





DO WYCZERPANIA ZAPASÓW!

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.

GHE 375 Nr kat. 6011 011 1025

Inne wersje:
GHE 355 6011 011 1020

LEJ UKOŚNY ATZ 150

Do grubszych gałęzi. Wytlumiony akustycznie, w zestawie tarcza tnąca Multi-Cut 150.



Do GHE 250 i GHE 260

Nr kat. 6903 007 1013

Nr kat.

Maks. średn. gałęzi (Ø in mm)

POJEMNIK NA ODPADY AHB 050

Pojemność 50 l. Do zbierania rozdrobnionego materiału.



Do GH 370 S, GHE 105, GHE 150, GHE 250, GHE 250 S, GHE 260, GHE 260 S, GHE 355 i GHE 375

Nr kat. 6903 760 2546

SPALINOWE ROZDRABNIACZE OGRODOWE

Model	Nr kat.	Maks. średn. gałęzi (Ø in mm)	Typ silnika	Pojemność skokowa (cm³)	Moc znamionowa (W)	Moc znamionowa (kW/KM)	Rob. prędk. obr. (obr./min)	Napięcie znamionowe	Znam. prędk. obr. narzędzia tnącego	Ciężar (kg)	Wysokość urządzenia (cm)	Gwarantowany poziom mocy akustycznej (dB(A))	Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	Niepewność pomiarowa poziomu ciśnienia akustycznego (dB(A))	System dwukomorowy	Zespół tnący typu sandwich	Technologia odwracania	Otwór o kształcie czterolistnej koniczyny	Wyłącznik bezpieczeństwa one click/one turn
GH 370 S ^①	6001 200 0010	45	STIHL EVC 1000	196	-	3,4/4,6	2.400	-	Multi-Cut 370	34 ^④	140	104	94	3	-	●	-	-	-
GH 460 C	6012 200 0016	75	STIHL EVC 2000	352	-	6,5/8,8	2.560	-	Multi-Cut 450	82 ^④	137	104	94	3	●	●	-	-	●

ELEKTRYCZNE ROZDRABNIACZE OGRODOWE

GHE 105 ^①	6007 011 1175	35	-	-	2.200	-	-	230 V-	Multi-Cut 103 (2.800 obr./min)	19	97	102	92	3	-	-	-	●	-
GHE 135 L ^②	6013 011 1120	35	-	-	2.300	-	-	230 V-	Wał tnący (40 obr./min)	23	96	94	87	3	-	-	-	●	-
GHE 140 L ^②	6013 011 1130	40	-	-	2.500	-	-	230 V-	Wał tnący (40 obr./min)	24	96	93	85	3	-	-	-	●	-
GHE 150 ^①	6008 011 1130	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 150 (2.800 obr./min)	26	114	99	89	2	-	●	-	●	-
GHE 250	6008 011 1030	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 250 (2.800 obr./min)	27	143	103	92	3	-	●	-	-	-
GHE 250 S ^①	6008 011 1140	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 150 (2.800 obr./min)	27	143	100	90	3	-	●	-	-	-
GHE 260	6008 011 1035	35	-	-	2.900	-	-	400 V 3-	Multi-Cut 250 (2.780 obr./min)	27	143	102	89	3	-	●	-	-	-
GHE 260 S ^①	6008 011 1150	40	-	-	2.900	-	-	400 V 3-	Multi-Cut 150 (2.780 obr./min)	27	143	101	91	3	-	●	-	-	-
GHE 355	6011 011 1020	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 355 (2.750 obr./min)	31	141	100	94	3	-	●	●	-	-
GHE 375	6011 011 1025	40	-	-	3.000	-	-	400 V 3-	Multi-Cut 355 (2.810 obr./min)	31	141	100	95	3	-	●	●	-	-

● Wyposażenie seryjne C = Wersja komfortowa
L = Cichy
! Do wyczerpania zapasów! S = Zrębkowanie

① Przeznaczony szczególnie do gałęzi
② Przeznaczony wyłącznie do twardego materiału

③ Niepewność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/EG
④ Ciężar netto bez materiałów eksploatacyjnych





AKCESORIA



INTELIĞENTNE
ROZWIĄZANIA



MATERIAŁY
EKSPLOATACYJNE



ŚRODKI OCHRONY
INDYWIDUALNEJ



TRANSPORT I
PRZECHOWYWANIE



NARZĘDZIA I AKCESORIA
DO PRAC LEŚNYCH



PIELĘGNACJA I
KONSERWACJA

EFEKTYWNIJ ZARZĄDZAJ SWOJĄ CODZIENNĄ PRACĄ: DZIĘKI STIHL CONNECTED

CYFROWE ZARZĄDZANIE FLOTĄ URZĄDZEŃ

Dzięki STIHL connected stworzyliśmy cyfrowe rozwiązanie, które pozwala na inteligentną i wydajną organizację floty urządzeń. Połącz swoje urządzenia i akumulatory w sieć za pomocą urządzeń Smart Connector lub zintegrowanej funkcji łączności. Będziesz otrzymywać istotne informacje dotyczące czasu pracy, lokalizacji urządzenia i zbliżających się terminów konserwacji.



ORGANIZACJA FLOTY I ZARZĄDZANIE ZESPOŁAMI

Zarządzaj swoim zespołem intuicyjnie i cyfrowo, niezależnie od producenta, organizuj pracowników i urządzenia w zespoły oraz centralnie zarządzaj ich rolami i uprawnieniami.

PRZEGLĄD I LOKALIZACJA URZĄDZEŃ

Możesz wyświetlić ostatnią lokalizację swoich urządzeń i zawsze wiesz, które urządzenia znajdują się w pobliżu, dzięki praktycznej funkcji near-by. Wykorzystaj podane godziny pracy do analizy wykorzystania urządzenia, zużycia, kosztów lub zużycia energii.

USTAWIENIA I UTRZYMANIE FLOTY

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

Zeskanuj kod QR i pobierz aplikację STIHL connected już teraz!



GOTOWI NA PRZYSZŁOŚĆ. DZIĘKI NASZYM CYFROWYM ROZWIĄZANIOM.

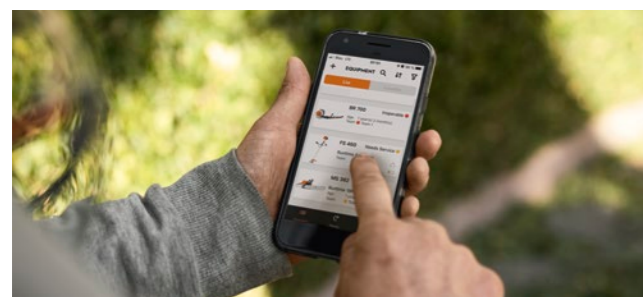
STIHL connected

321

Inteligentne rozwiązania

324

ZAINSTALUJ, URUCHOM, KORZYSTAJ



01 ZAREJESTRUJ SIĘ I ZAINSTALUJ APLIKACJĘ STIHL CONNECTED

Dostęp STIHL connected wymaga jednorazowej rejestracji na stronie app.stihl.com.

02 DODAWAJ URZĄDZENIA DO STIHL CONNECTED

Dodawaj urządzenia wyposażone w Smart Connector lub połączone z siecią akumulatory do swojej floty STIHL connected za pomocą aplikacji STIHL connected. Aplikacja STIHL connected przeprowadzi Cię krok po kroku przez proces instalacji.



03 KORZYSTAJ

Kiedy Ty wykonujesz swoją zwykłą pracę, STIHL connected zbiera dane z połączonych urządzeń i akumulatorów. Gdy tylko urządzenia i akumulatory znajdują się w zasięgu Bluetooth Connected Box lub smartfona, dane zostaną przesłane do chmury STIHL Cloud.



04 ANALIZUJ DANE

Dane eksploatacyjne floty można przeglądać w aplikacji STIHL connected albo w portalu STIHL connected.



05 POZYSKUJ INFORMACJE - PODEJMUJ DZIAŁANIA OPTIMALIZACYJNE

Dane zebrane przez STIHL connected można wykorzystać do optymalizacji floty urządzeń i akumulatorów. Możesz na przykład z łatwością zidentyfikować urządzenia, które nie osiągają znaczących wartości czasu pracy oraz te, które pilnie wymagają serwisowania ze względu na intensywną eksploatację.

Termin realizacji pakietu usług serwisowych można umówić z Autoryzowanym Dealerem STIHL biorącym udział w programie bezpośrednio przez aplikację / za pośrednictwem portalu. Protokół z prac serwisowych jest tworzony automatycznie jako potwierdzenie w aplikacji / portalu w cyfrowej dokumentacji maszyny.

06 STOPNIOWO ROZSZERZAJ SYSTEM

Zacznij od małej floty i przekonaj się, jaką wartość dodaną oferuje STIHL connected. Stopniowo rozszerzaj swoją flotę urządzeń i profesjonalizuj system, np. poprzez zainstalowanie i korzystanie ze STIHL connected Box.

Zainstalowany w centralnym miejscu, np. w magazynie urządzeń, przez cały czas przekazuje dane z podłączonych produktów i akumulatorów. W ten sposób z łatwością zachowasz przejrzystość nawet w przypadku większych flot.

SMART CONNECTOR



Podstawowe rozwiązanie do łączenia produktów spalinowych, elektrycznych i akumulatorowych w sieć. Po zamontowaniu na urządzeniu i połączeniu ze STIHL connected Smart Connector rejestruje i przesyła dane dotyczące czasu pracy przez Bluetooth® do aplikacji STIHL connected lub do STIHL connected box. Smart Connector można również stosować w urządzeniach innych producentów.

W opakowaniu
1 Sztuk
10 Sztuk

Nr kat.
0000 400 4900
0000 400 4903

SMART CONNECTOR 2 A



Do integracji wybranych profesjonalnych urządzeń akumulatorowych z systemem STIHL connected. Po zainstalowaniu w przygotowanym miejscu na obudowie urządzenia i połączeniu z jego elektroniką Smart Connector 2 A rejestruje m. in. dane dotyczące czasu pracy i prędkości obrotowej, które są później dostępne w portalu STIHL connected. Ważne informacje dotyczące urządzenia można również przeglądać w aplikacji STIHL connected. Po naciśnięciu przycisku na Smart Connector 2 A na wyświetlaczu LED pojawia się informacja o komunikatach dla urządzenia, np. dotyczących konieczności przeprowadzenia konserwacji.

W opakowaniu
1 Sztuk

Nr kat.
CA01 400 4900

CONNECTED BOX

Connected Box szybko i niezawodnie przesyła zarejestrowane dane eksploatacyjne urządzeń i akumulatorów do STIHL Cloud. Dane te są dostępne w aplikacji STIHL connected oraz w portalu STIHL connected. STIHL connected Box jest dostępny w dwóch wersjach: stacjonarnej z opcją połączenia WiFi oraz mobilnej z opcją połączenia WiFi i modułem telefonii komórkowej^① oraz systemem lokalizacji.



connected Box Nr kat.
CE02 400 9600

connected mobile Box Nr kat.
CE02 400 9800

i ZINTEGROWANA ŁĄCZNOŚĆ

Wybrane urządzenia profesjonalne STIHL (RMA 70 V i RMA 756 V) mają zintegrowany Smart Connector. Podłączony do elektroniki urządzenia, rejestruje między innymi czas pracy i dane dotyczące obrotów, które są dostępne w portalu STIHL connected. Po naciśnięciu przycisku na wyświetlaczu LED panelu obsługowego urządzeń pojawia się informacja o komunikatach dla maszyny, np. dotyczących konieczności przeprowadzenia konserwacji. Wybrane urządzenia iMOW® (iMOW® 7 PRO) mają również możliwość połączenia ze STIHL connected. W ten sposób kilku użytkowników STIHL connected może zarządzać, dokonywać ustawień i sterować pojedynczymi lub wieloma urządzeniami jednocześnie.

① Wymagana osobna umowa na telefon komórkowy

NOWOŚĆ AP 200 S AP 300 S AP 500 S NOWOŚĆ AR 2000 L NOWOŚĆ AR 3000 L

DOSTĘPNE DANE DLA POSZCZEGÓLNYCH AKUMULATORÓW

ANALIZA

		AP 200 S	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
ZUŻYCIE ENERGII	Pokazuje ile energii zużył akumulator	✓	✓	✗	✓	✓
CZAS PRACY W CIĄGU DNIA	Wskazuje liczbę godzin pracy w ciągu dnia.	✓	✓	Ⓜ ^②	✓	✓
WYKRES CZASU PRACY	Wskazuje, kiedy akumulator lub flota akumulatorów były używane	✓	✓	Ⓜ ^②	✓	✓
ŚLEDZENIE I IDENTYFIKACJA						
OSTATNIA LOKALIZACJA	Pokazuje ostatnią lokalizację, z której odebrano i zsynchronizowano dane akumulatorów.	✓	✓	✓	✓	✓
FUNKCJA NEAR-BY	Aplikacja STIHL connected wyświetla wszystkie akumulatory znajdujące się w zasięgu Bluetooth.	✓	✓	✓	✓	✓
IDENTYFIKACJA LED	Wyświetlacz LED akumulatora może być aktywowany przez STIHL connected w celu identyfikacji akumulatora.	✓	✓	✗	✓	✓

DANE O STANIE NAŁADOWANIA AKUMULATORA

CYKLE ŁADOWANIA	Pokazuje ile razy ładowano akumulator	✓	✓	✗	✓	✓
STAN NAŁADOWANIA	Wyświetla poziom naładowania akumulatora.	✓	✓	✓	✓	✓
STAN AKUMULATORA	Wskazuje aktualną wydajność akumulatora w porównaniu z wydajnością nowego akumulatora.	✓	✓	✗	✓	✓
STATUS AKUMULATORA	Wskazuje, czy akumulator jest ładowany, używany, czy w trybie czuwania.	✓	✓	✗	✓	✓
WYKRYWANIE TEMPERATURY	Wskazuje, czy akumulator jest zbyt gorący / zbyt zimny do (roz)ładowania.	✓	✓	✗	✓	✓

② Wymaga synchronizacji rano i wieczorem za pośrednictwem aplikacji STIHL connected lub STIHL connected Box

ADVANCE PROCOM

INTELIGENTNA, EFEKTYWNA I WYGODNA KOMUNIKACJA

System STIHL ADVANCE ProCOM zapewnia wyraźną i skuteczną komunikację, nawet w głośnym otoczeniu. Ochronniki słuchu umożliwiają bezpośrednie połączenie z maksymalnie 15 innymi zestawami słuchawkowymi. Filtr do aktywnego tłumienia odgłosów pracujących maszyn zapewnia bardzo wysoki poziom tłumienia dźwięku i hałasu. Technologia Bluetooth® pozwala korzystać z wielu funkcji smartfona bez konieczności wyjmowania urządzenia z kieszeni. ADVANCE ProCOM to połączenie zaawansowanej technologii i wyjątkowo prostej obsługi.



WERSJE:



NAUSZNIKI PRZECIWHĄŁASOWE ADVANCE PROCOM

Nr kat.
0000 884 0544



ZESTAW NAUSZNIKÓW PRZECIWHĄŁASOWYCH ADVANCE PROCOM

Nr kat.
0000 889 8011



HEŁM OCHRONNY ADVANCE X-VENT PROCOM

Nr kat.
0000 888 0813



➔ Więcej informacji na stronie 364

① W połączeniu z ochroną twarzy/słuchu ADVANCE GPA 28 i GPC 28, uniwersalnym zestawem hełmów FUNCTION i wszystkimi hełmami serii ADVANCE
② Wyjaśnienie symboli na stronie 403

ZALETY:

TECHIKA

- Dzięki technologii Intercom Mesh za pomocą ADVANCE ProCOM można połączyć w sieć nawet 16 osób.
- Bezpośrednie połączenie pomiędzy zestawami słuchawkowymi. Każdy zestaw słuchawkowy działa jak wzmacniacz.
- Odgłosy otoczenia można odbierać nawet w założonych nausznikach. Filtr do aktywnego tłumienia odgłosów pracujących maszyn zapewnia bardzo wysoki poziom tłumienia dźwięku i hałasu.

- Bardzo wysoki poziom tłumienia dźwięku i hałasu.
- Stopień ochrony IP 64 uniemożliwia uszkodzenie elektroniki zestawu słuchawkowego przez pot, brud i deszcz.

KOMFORT

- Prosta obsługa dzięki ergonomicznym przyciskom, które różnią się od siebie pod względem dotykowym.
- Prowadzenie rozmów telefonicznych za pośrednictwem połączenia Bluetooth® ze smartfonem.

- Możliwość łączenia krótkofalówek przez Bluetooth® w celu zwiększenia zasięgu oraz komunikacji z użytkownikami, którzy nie korzystają z ADVANCE ProCOM.

ROZRYWKĄ

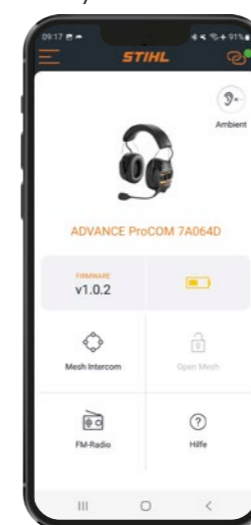
- Zintegrowane radio zapewnia rozrywkę podczas pracy. Istnieje również możliwość przesyłania muzyki z dowolnego źródła audio.
- Po naciśnięciu przycisku na zestawie słuchawkowym można korzystać z asystentów głosowych smartfona.

OPTIMALNE UZUPEŁNIENIE: APLIKACJA STIHL ADVANCE PROCOM

Aplikacja STIHL ADVANCE ProCOM umożliwia sprawne zarządzanie słuchawkami i ich funkcjami. Podstawowe opcje sterowania można wygodnie obsługiwać za pomocą przycisku na nauszniku, zaś aplikacja umożliwia dokonywanie innych ustawień indywidualnych i pozwala na bieżąco kontrolować status ADVANCE ProCOM.

Wybrane funkcje aplikacji:

- Wyświetlanie stanu naładowania akumulatora
- Aktywacja odgłosów otoczenia
- Regulacja czułości mikrofonu
- Aktywacja rozmów z maksymalnie 15 innymi uczestnikami i definiowanie prywatnych grup
- Obsługa radia



Zeskanuj kod QR i pobierz aplikację STIHL ADVANCE ProCOM App!

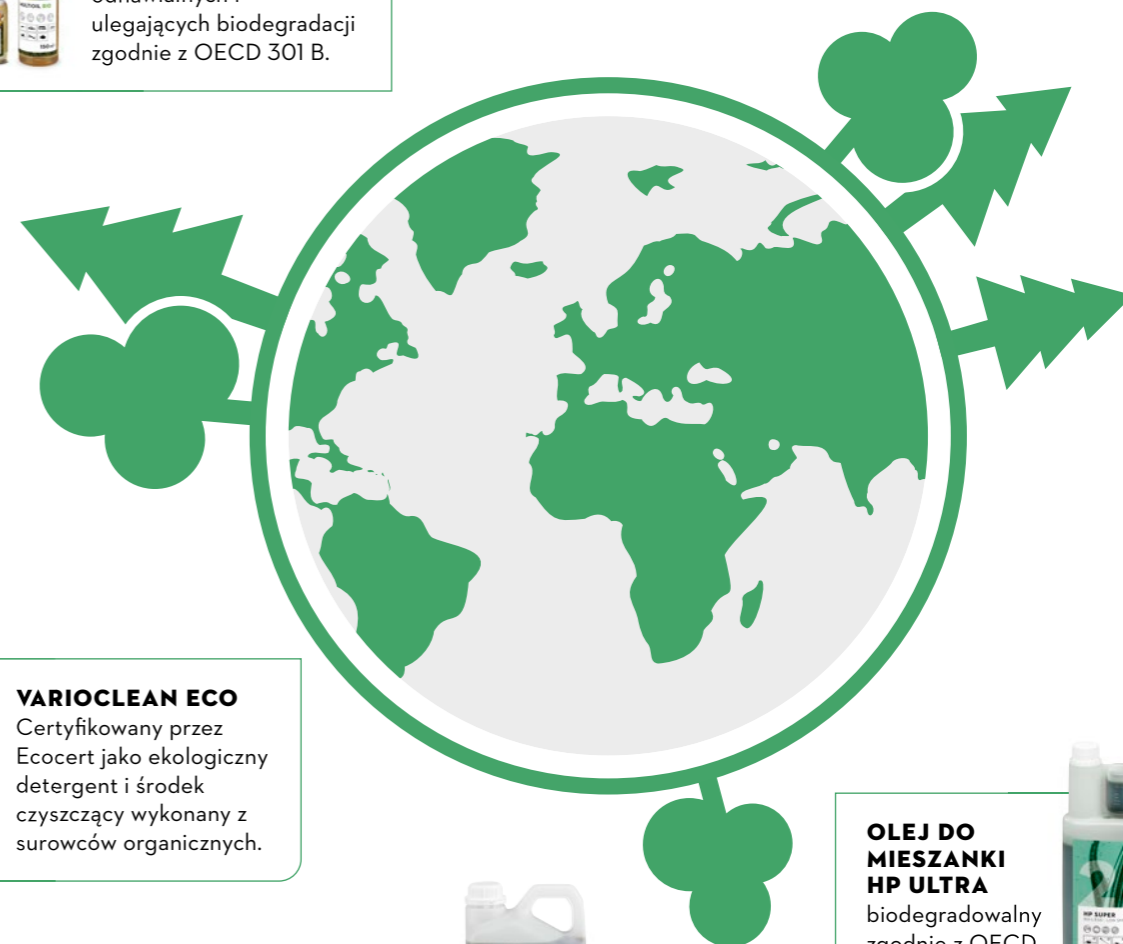


STIHL
ProCOM

NATURALNIE ZRÓWNOWAŻONE



MULTIOIL BIO
90 % surowców
odnawialnych i
ulegających biodegradacji
zgodnie z OECD 301 B.



VARIOCLEAN ECO
Certyfikowany przez
Ecocert jako ekologiczny
detergent i środek
czyszczący wykonany z
surowców organicznych.



OLEJ DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH BIOPLUS
biodegradowalny zgodnie
z OECD 301 B.



OLEJ DO MIESZANKI HP ULTRA
biodegradowalny
zgodnie z OECD
301 B.

Z MIŁOŚCI DO MASZYN. DO OSTATNIEJ KROPLI.

Oleje i smary do silników 2-suwowych	328
Oleje i smary do silników 4-suwowych	331
Akcesoria do materiałów eksploatacyjnych	332



OLEJE, SMARY I ŚRODKI CZYSZCZĄCE - ORIENTACJA NA ZRÓWNOWAŻONE SKŁADNIKI

Prowadzimy prace badawczo-rozwojowe nad materiałami eksploatacyjnymi i środkami czyszczącymi STIHL, aby stale poszerzać ofertę zrównoważonych produktów. Trzy podstawowe elementy rozwoju to składniki biologiczne, pochodzące ze źródeł odnawialnych, biodegradowalność i zredukowana emisja CO₂. W przypadku wymienionych powyżej produktów daje się już zauważyć pierwsze konkretne efekty

OLEJE DO SILNIKÓW 2-MIX®, OLEJE DO SMAROWANIA PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH, SMARY

- Wysokiej jakości oleje gwarantujące perfekcyjną pracę urządzeń
- Optymalne smarowanie
- Czyste spalanie
- Przyjazne środowisku

OLEJE DO SILNIKÓW 2-SUWOWYCH



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.

Pojemność	Nr kat.
100 ml (do 5 l)	0781 319 8401
1 l (do 50 l)	0781 319 8410
1 l (do 50 l), z dozownikiem	0781 319 8411
5 l (do 250 l)	0781 319 8433
10 l ^① (do 500 l)	0781 319 8434



OLEJ DO MIESZANKI HP SUPER

Syntetyczny olej niskodymiący opracowany specjalnie do silników STIHL. Doskonałe właściwości rozruchowe i czyste spalanie. Klasa wydajności JASO-FD, ISO-L-EGD. Proporcje mieszanki 1:50.

Pojemność	Nr kat.
100 ml (do 5 l)	0781 319 8069
1 l (do 50 l)	0781 319 8053
1 l (do 50 l), z dozownikiem	0781 319 8054
5 l (do 250 l)	0781 319 8055
10 l (do 500 l)	0781 319 8056



OLEJ DO MIESZANKI HP ULTRA

Syntetyczny olej przeznaczony do długotrwałego stosowania w najtrudniejszych warunkach pracy silnika. Doskonałe właściwości smarne, niemal całkowite spalanie, podlega szybkiej biodegradacji wg normy OECD 301 B, wyjątkowo niska zawartość siarki. Klasa wydajności JASO-FB, ISO-L-EGB, proporcje mieszanki 1:50.

Pojemność	Nr kat.
100 ml (do 5 l)	0781 319 8613
1 l (do 50 l), z dozownikiem	0781 319 8061
5 l (do 250 l)	0781 319 8063

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® 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	Łatwo biodegradowalny według OECD 301 B, bezemisyjne spalanie	Najlepszy olej silnikowy STIHL gwarantujący czystość i długą żywotność silnika

- + Zastosowanie
++ Bardzo dobra
+++ Doskonała
- ① Inne objętości opakowań na zamówienie
② Należy przestrzegać instrukcji obsługi urządzenia
③ Przetestowany wg OECD 301 B, wyróżniony europejskim symbolem ekologicznym.

OLEJE DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH



OLEJ DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH FORESTPLUS

Olej na bazie wysokiej jakości olejów mineralnych. Niezawodne smarowanie, nie ulega zżyczeniu nawet po dłuższych przestożach.

Pojemność	Nr kat.
1 l	0781 516 6001
5 l ^①	0781 516 6002
20 l	0781 516 6006
200 l	0781 516 6003



OLEJ DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH SYNTHPLUS

Półsyntetyczny środek smarny o wysokiej wydajności wydłuża żywotność zespołu tnącego i zabezpiecza przed jego. Żywiczeniem. Płynny do temperatury -25 °C.

Pojemność	Nr kat.
1 l	0781 516 2000
5 l	0781 516 2002



OLEJ DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH BIOPLUS

Olej odznaczony europejskim znakiem ekologicznym Ecolabel. Szczególnie przyjazny dla środowiska olej na bazie roślinnej 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

Pojemność	Nr kat.
1 l	0781 516 3001
5 l	0781 516 3004

i OLEJ BIO DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH: ZRÓWNOWAŻONE PRACE LEŚNE

W Niemczech około 3/4 wszystkich obszarów leśnych to lasy certyfikowane. Wiąże się to z surowymi wytycznymi dotyczącymi gospodarki leśnej. Wytyczne te odnoszą się do wszystkich certyfikowanych obszarów leśnych - niezależnie od tego, czy są one zarządzane prywatnie, czy komercyjnie.

Wolno na przykład stosować wyłącznie biodegradowalny olej do pił łańcuchowych zgodnie z OECD 301 B i certyfikatem KWF. Olej do pił łańcuchowych BioPlus firmy STIHL to olej na bazie roślinnej, który spełnia wszystkie aktualne wymagania, oferuje bardzo dobre właściwości smarne i adhezyjne i jest szczególnie przyjazny dla środowiska^④.

i OLEJE DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH STIHL - BEZPROBLEMOWA PRACA

Wszystkie oleje do pił łańcuchowych STIHL są stale testowane pod kątem idealnej kompatybilności z piłkami łańcuchowymi i zestawami tnącymi STIHL. Są więc optymalnie dopasowane i oferują następujące korzyści:

- ✓ **Optymalne smarowanie** zapewniające minimalne tarcie piły łańcuchowej i prowadnicy
- ✓ **Ochrona antykorozyjna** zestawu tnącego
- ✓ **Ochrona przed sklejeniem i zżyczeniem** narzędzia tnącego podczas przechowywania
- ✓ **Efekt chłodzenia** zapobiegający przegrzaniu piły łańcuchowej
- ✓ **Dłuższa przyczepność** do piły łańcuchowej i prowadnicy

Oleje bazowe

Wydajność smarowania

Cechy szczególne

Termin przydatności (lata)^⑤

Płynny do temperatury (°C)

OLEJE DO SMAROWANIA PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH

FORESTPLUS	Mineralny	Dobra	-	3	-15
SYNTHPLUS	Syntetyczny i mineralny	Znako-mita	Olej o znakomitej wydajności smarowania	7	-25
BIOPLUS	Łatwo biodegradowalny według OECD 301 B	Dobra	Przyjazny dla środowiska, ulega biodegradacji	4	-20

- ④ Odpowiednie warunki przechowywania: hermetycznie zamknięte w technicznych pojemnikach. W temperaturze pokojowej maksymalnie 20 °C, w możliwie najbardziej suchych i ciemnych pomieszczeniach magazynowych.
⑤ Przez PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) lub FSC (Forest Stewardship Council)

- Ⓜ Możesz zapytać leśniczego lub osobę certyfikującą bezpośrednio, czy dany obszar leśny jest certyfikowany.
⑦ Nieodpowiedni do oleju do smarowania pił ForestPlus 1 l.
⑧ Wyjaśnienie symboli na stronie 403



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 łatwej biodegradacji według OECD 301 B. Naturalna baza olejowa, nie ulega zżyczeniu.

50 ml
150 ml

Nr kat.
0782 516 8500
0782 516 8504



SUPERLUB

Smar przekładniowy o wysokiej wydajności do wszystkich kos mechanicznych i podkrzesywarek STIHL.

Tubka, 80 g
Nr kat.
0781 120 1117

Tubka, 225 g
Nr kat.
0781 120 1118



MULTIPURPOSE GREASE

Smar uniwersalny do smarowania przekładni wszystkich rodzajów nożyc do żywopłatów i pilarek elektrycznych STIHL.

Tubka, 80 g
Nr kat.
0781 120 1109

Tubka, 225 g
Nr kat.
0781 120 1110



SMAROWNICA

Do precyzyjnego smarowania.

Nr kat.
1108 890 2500

OLEJE DO SILNIKÓW 4-SUWOWYCH

- Bezproblemowa eksploatacja urządzeń
- Niskie zużycie i optymalne smarowanie wszystkich komponentów
- Przyjazne środowisku



SAE 30

Wysokowydajny olej do silników 4-suwowych do stosowania w standardowych warunkach pracy. Doskonałej jakości oleje bazowe i dodatki zapewniają optymalne smarowanie i niewielkie zużycie, klasa wydajności: API SJ/CF.

Pojemność	Nr kat.
500 ml	0781 309 2001
600 ml	0781 309 2002
1,4 l	0781 309 2003
55 l	0781 309 2004



10 W-30

Wysokiej jakości olej silnikowy do zróżnicowanych warunków eksploatacyjnych, stworzony specjalnie z myślą o wymogach silników 4-suwowych. Doskonałe właściwości smarne, olej całoroczny do stosowania w temperaturach do -30°C.

Pojemność	Nr kat.
600 ml	0781 309 1000



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl



AKCESORIA DO MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJNYCH

- Ułatwiony transport materiałów eksploatacyjnych
- Czyste napełnianie zbiorników
- Niezawodny osprzęt dla profesjonalistów i użytkowników okazjonalnych

KANISTER

Różne pojemności.
Posiada certyfikat UN.



przezroczysty	Nr kat.
3 l	0000 881 0204
5 l	0000 881 0202
10 l	0000 881 0212
20 l	0000 881 0209

BUTELKA NA MIESZANKĘ

Do wygodnego mieszania i rozlewania mniejszych ilości paliwa. Wąski lejek, duży wlew, podziałka na pojemniku i pokrywcę, zamykany. Poj. 1 l.



Nr kat.
0000 881 9411

MIARKA

do przygotowywania mieszanki paliwowej.



Do 5 l mieszanki	Nr kat.
	0000 881 0186
Do 25 l mieszanki	0000 881 0182

SG 11 PLUS

Opryskiwacz z regulowaną dyszą do rozpylania środków czyszczących i rozpuszczalników, np. CB 50 lub VarioClean. Pojemność 1,5 l, maks. ciśnienie 3 bary, uszczelki EPDM do środków czyszczących i rozpuszczalników, pH od 7 do 14. Dla zapewnienia długiej żywotności pompę wyposażono w specjalną osłonę.



SG 11 PLUS	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	0000 881 0120

Profi

Wersja profesjonalna z dwoma zasobnikami do umieszczenia narzędzi i systemu napełniania (narzędzia i system napełniania do nabycia oddzielnie).



pomarańczowy	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.



Orange	0000 881 0124
--------	---------------

AKCESORIA: WLEWKA

Czarna, z nakrętką.



0000 881 0128

SYSTEM NAPEŁNIANIA OLEJU DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH

Do łatwego tankowania urządzeń, zapobiega rozlaniu paliwa. Do wszystkich otworów wlewowych Ø > 23,5 mm.



Nr kat.
0000 890 5004

SYSTEM NAPEŁNIANIA PALIWA

Do łatwego tankowania urządzeń STIHL. Do kanistra kombi STIHL i kanistra na benzynę STIHL, do maks. 5 l, do wszystkich wlewów Ø > 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.



0000 881 0127



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl

ŚRODKI OCHRONY OSOBISTEJ W SZCZEGÓŁACH



FUNKCJONALNOŚĆ

- 01 WYSOKIEJ JAKOŚCI WŁÓKNA HIGH-TECH**
Specjalnie opracowane materiały, które stanowią niezawodne zabezpieczenie przed kolcami, działaniem wody, wiatru i niskich temperatur oraz zapewniają przewiewność i komfort noszenia.
- 02 DOBRZE PRZEMYŚLANA KONCEPCJA**
Odzież termoaktywna, która w inteligentny sposób spełnia wymagania i oczekiwania użytkowników, na przykład w zakresie indywidualnej regulacji otworów wentylacyjnych czy wytrzymałej tkaniny w strefach narażonych na największe zużycie, jak kolana czy łokcie.

KOMFORT

- 03 PIELĘGNACJA I KOMFORT NOSZENIA**
Odzież z ochroną antyprzecięciową STIHL można pracować 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. Zastosowane materiały są przyjazne dla skóry i posiadają certyfikat Oeko-Tex® Standard 100.

- 04 BOGATA ROZMIARÓWKA PRODUKTÓW STIHL**
Spodnie są dostępne również w rozmiarach krótkich i długich oraz rozmiarach niestandardowych. Istnieje możliwość wyboru kroju wygodnego i podkreślającego figurę. W odzieży roboczej z serii ADVANCE i modelach z regulacją szerokości pasa doskonale prezentują się również kobiety.

BEZPIECZEŃSTWO

- 05 OCHRONA ANTYPRZECIĘCIOWA I OSTRZEGAWCZA KOLORYSTYKA**
Ekskluzywnie zaprojektowane wkładki antyprzecięciowe zapewniają skuteczną ochronę nawet w wyjątkowo lekkiej odzieży roboczej. Produkty STIHL są zgodne z regulacjami wewnętrznymi i są poddawane testom przez certyfikowane instytuty europejskie. Dodatkowo działamy w ścisłej koordynacji z naszymi wieloletnimi dostawcami, w których zakładach również przeprowadzamy regularne audyty. Duża udział powierzchni w kolorze ostrzegawczym (pomarańczowy) oraz elementy odblaskowe zapewniają doskonałą widoczność również w trudnych warunkach pogodowych. Stosowane przez nas materiały wierzchnie zapewniają bardzo wysoki poziom ochrony przed promieniowaniem UV.

PEŁNA FUNKCJONALNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO.

Odzież robocza do pracy pilarką	337	Obuwie robocze bez zabezpieczenia przed przecięciem	360
Odzież robocza do pracy urządzeniami mechanicznymi	350	Obuwie z zabezpieczeniem przed przecięciem do pracy pilarką łańcuchową	361
Odzież z elementami odblaskowymi	353	Ośłona twarzy, ochrona słuchu, hełmy, okulary ochronne i rękawice robocze	364
Odzież nieprzemakalną termoaktywną	356		
Tabele rozmiarów	358		

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 396 oraz na www.stihl.pl.

Spodnie i nogawice z wkładką antyprzecięciową (w zależności od modelu)	-	-	-	-	•
Obuwie skórzane z wkładką antyprzecięciową (w zależności od modelu)	•	•	•	•	•
Obuwie gumowe z wkładką antyprzecięciową (w zależności od modelu)	•	•	-	-	-
Kurtki z wkładką antyprzecięciową (w zależności od modelu)	-	-	•	-	-
Rękawice z wkładką antyprzecięciową (w zależności od modelu)	-	-	-	-	-

KLASY ZABEZPIECZENIA PRZED PRZECIĘCIEM WG EN ISO 11393

POZIOM ZABEZPIECZENIA/ CLASS 0 (± 16 m/s ^①)	-	-	-	-	•
POZIOM ZABEZPIECZENIA/ CLASS 1 (± 20 m/s ^①)	•	•	•	•	•
POZIOM ZABEZPIECZENIA/ CLASS 2 (± 24 m/s ^①)	•	•	-	-	-
POZIOM ZABEZPIECZENIA/ CLASS 3 (± 28 m/s ^①)	-	-	•	-	-


PORADA STIHL

Żadne środki ochrony osobistej nie zabezpieczają całkowicie przed obrażeniami ciała. Nie zastąpią także bezpiecznych technik pracy. Dlatego bezwzględnie należy przestrzegać wskazówek zawartych w instrukcjach użytkownika wyposażenia ochronnego, instrukcjach obsługi urządzeń mechanicznych oraz krajowych przepisów BHP.

KWF zaleca 1. klasę ochrony antyprzecięciowej dla prac leśnych wykonywanych przez przeszkolone osoby. Obejmuje to również osoby samodzielnie pozyskujące drewno opałowe, które przepisowo ukończyły kurs operatora pilarki łańcuchowej.^②



ODZIEŻ ROBOCZA DO PRACY PILARKĄ

- Dla drwali, osób zajmujących się pielęgnacją drzew, właścicieli lasów i posesji oraz do przygotowywania drewna opałowego
- Sprawdzone ochrona
- Duży komfort noszenia dzięki innowacyjnym materiałom i starannemu wykonaniu

SERIA FUNCTION

Odzież robocza serii FUNCTION została zaprojektowana specjalnie z myślą o początkujących użytkownikach pilarek łańcuchowych oraz o zastosowaniach oka jonalnych. Oferuje sprawdzoną ochronę antyprzecięciową oraz różne praktyczne detale, takie jak rozwiązania do przechowywania drobiazgów i narzędzi oraz komfortowe otwory wentylacyjne.



NOWOŚĆ KURTKA FUNCTION CORE®

Lekka, oddychająca i wytrzymała. Wysoki komfort noszenia dzięki zastosowaniu przewiewnego materiału pod pachami i elastycznego materiału na łokciach i po bokach. Regulacja szerokości rękawów, duża kieszeń na piersiach z zamkiem błyskawicznym i dwie kieszenie boczne. Duża powierzchnia w kolorze pomarańczowym i elementy odblaskowe zapewniają dobrą widoczność. Wykonana częściowo z materiałów pochodzących z recyklingu.

Kurtka	Rozmiar XS - 3XL	Nr kat. 0088 335 14.
--------	---------------------	-------------------------



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl



NOWOŚĆ SPODNIE / OGRODNICZKI FUNCTION CORE®

Funkcjonalne połączenie różnych materiałów zapewniające swobodę ruchów i wysoki komfort noszenia. Spodnie są lekkie i bardzo wygodne. Optymalny komfort noszenia dzięki oddychającej podszewce i przewiewnemu materiałowi z tyłu ud. Zabezpieczenie okolicy nerek, elastyczny pas i praktyczne kieszenie. Elementy odblaskowe i asymetryczne wstawki w kolorze antracytowym, czarnym i pomarańczowym nadają spodniom charakterystyczny wygląd. Materiał częściowo wykonany z poliestru pochodzącego z recyklingu.

Klasa ochrony antyprzecięciowej 1, wzór A (EN ISO 11393)

Spodnie	Rozmiar XS - 3XL XS-6 - XL-6 S+6 - XL+6	Nr kat. 0088 342 29.
Ogrodniczki	XS - 3XL XS-6 - XXL-6	0088 388 13.

①.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 358

② Prędkości piły łańcuchowej w warunkach testowych nie mogą być odniesione w stosunku 1:1 do zastosowań w praktyce (Maksymalna prędkość piły łańcuchowej nie może być brana pod uwagę)

③ Więcej informacji na temat stref ochrony antyprzecięciowej w odzieży z ochroną antyprzecięciową na stronie 401

④ Badanie KWF





DO WYCZERPANIA ZAPASÓW!

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.

Kurtka	Rozmiar	Nr kat.
	S - XXL	0088 335 07..



DO WYCZERPANIA ZAPASÓW!

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.

Klasa ochrony antyprzecięciowej 1, wzór A (EN ISO 11393)

Spodnie	Rozmiar	Nr kat.
	XS - 3XL	
	S-6 - XL-6	
	M+6 - XL+6	0088 342 15..

Ogrodniczki	Rozmiar	Nr kat.
	XS - 3XL	
	S-6 - XXL-6	0088 388 06..



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.

Kurtka	Rozmiar	Nr kat.
	XS - XXL	0088 335 06..



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.

Klasa ochrony antyprzecięciowej 1, wzór A (EN ISO 11393)

Spodnie	Rozmiar	Nr kat.
	XS - 3XL	
	M-6 - XL-6	
	M+6 - XL+6	0088 342 10..

Ogrodniczki	Rozmiar	Nr kat.
	S - 3XL	
	M-6 - XL-6	
	M+6 - XL+6	0088 388 04..

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 358

① Wyjaśnienie symboli na stronie 403

② Badanie KWF

③ Dostępne od lato 2025



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.



NOWOŚĆ KURTKA DYNAMIC DUROTEC®

Lekka, całoroczna kurtka robocza dla ambitnych użytkowników prywatnych i profesjonalistów. Wysoki komfort noszenia. Idealna do pracy w lesie, w parkach i w rolnictwie. Funkcjonalne połączenie różnych materiałów - zarówno wytrzymałych, jak i elastycznych - zapewnia dużą swobodę ruchów i długą trwałość. Optymalny komfort noszenia. Regulowane otwory wentylacyjne zapinane na zamek błyskawiczny. Cztery praktyczne kieszenie. Doskonała widoczność dzięki dużej powierzchni w kolorze pomarańczowym i odbłaskowym detalom.

Kurtka	Rozmiar	Nr kat.
	XS - 3XL	0088 335 13..



NOWOŚĆ SPODNIE / OGRODNICZKI DYNAMIC DUROTEC®

Spodnie z ochroną antyprzecięciową do wszelkich prac pilarką łańcuchową. Optymalne dopasowanie, nawet w przypadku kobiet, dzięki indywidualnej regulacji pasa i elastycznym materiałom. Wysoki komfort noszenia i duża przewiewność. Solidne zabezpieczenie przed rozerwaniem i przetarciem w dolnej części nogawek. W przypadku wzoru A pakiet ochrony antyprzecięciowej jest elastycznie przymocowany do spodni zewnętrznych, zapewniając optymalną swobodę ruchów. Otwory wentylacyjne zapinane na zamek błyskawiczny gwarantują optymalny komfort noszenia. Praktyczne kieszenie. Duża powierzchnia w kolorze pomarańczowym i elementy odbłaskowe zapewniają dobrą widoczność.

Klasa ochrony antyprzecięciowej 1, Wzór A (EN ISO 11393)

Spodnie	Rozmiar	Nr kat.
	XS - 3XL	
	S-6 - XXL-6	
	S+6 - XL+6	0088 342 32..

Ogrodniczki	Rozmiar	Nr kat.
	XS - 3XL	0088 388 12..

Klasa ochrony antyprzecięciowej 2, Wzór A (EN ISO 11393)

Spodnie	Rozmiar	Nr kat.
	XS - 3XL	0088 342 27..

Klasa ochrony antyprzecięciowej 1, Wzór C (EN ISO 11393)

Spodnie	Rozmiar	Nr kat.
	XS - 3XL	0088 342 28..



STRONA 388

ELASTYCZNA PRACA W LESIE

Profesjonalne prace pielęgnacyjne w lesie ułatwia stosowanie pasa biodrowego lub paska z naszego modułowego systemu nośnego ADVANCE X-Flex. Wiele materiałów pomocniczych i narzędzi można łatwo i szybko przymocować do pasów, dzięki czemu są zawsze pod ręką.



DOSKONAŁA
DO PRACY
W OKRESIE LETNIM



DO WYCZERPANIA ZAPASÓW!
**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.

Kurtka	Rozmiar	Nr kat.
	XS - XXL	0088 335 05..

DOSKONAŁA
DO PRACY
W OKRESIE LETNIM



DO WYCZERPANIA ZAPASÓW!
**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.

Klasa ochrony antyprzecięciowej 1, wzór A (EN ISO 11393)

Spodnie	Rozmiar	Nr kat.
	XS - XXL M-6 - XL-6	0088 342 22..

DO WYCZERPANIA ZAPASÓW!
**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.

Kurtka	Rozmiar	Nr kat.
	XS - 3XL	0088 335 09..

DO WYCZERPANIA ZAPASÓW!
**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.

Klasa ochrony antyprzecięciowej 2, wzór A (EN ISO 11393)

Spodnie	Rozmiar	Nr kat.
	XS - 3XL	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.

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.

Kurtka	Rozmiar	Nr kat.
	S - XXL	0088 335 10..

WYJĄTKOWO LEKKIE
IDEALNE NA LATO



**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.

Klasa ochrony antyprzecięciowej 1, wzór A (EN ISO 11393)

Spodnie	Rozmiar	Nr kat.
	S - 3XL S-6 - XL-6	0088 342 14..
Ogrodniczki	S - 3XL	0088 388 05..

DOSKONAŁE DO PRACY
W OKRESIE JESIENNYM/
ZIMOWYM



**DO WYCZERPIANIA
ZAPASÓW!**
**KURTKA
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.

	Kurtka, kolor Pomarańczowy / Czarny	Rozmiar XS - XXL	Nr kat. 0088 335 12..
--	--	---------------------	---------------------------------

	Kurtka, kolor Torf / Czarny	S - XXL	0088 335 11..
--	---------------------------------------	---------	----------------------

WYJĄTKOWO WYTRZYMAŁE
I ELASTYCZNE



**DO WYCZERPIANIA
ZAPASÓW!**
**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.

Klasa ochrony antyprzecięciowej 1, wzór A (EN ISO 11393)

Spodnie	Rozmiar XS - 3XL S-6 - XL-6	Nr kat. 0088 342 12..
----------------	-----------------------------------	---------------------------------



NOWOŚĆ
KURTKA ADVANCE SHELLTEC®

Lekka, przewiewna i wodoodporna kurtka robocza do prac leśnych, prac w koronach drzew, w ogrodnictwie i architekturze krajobrazu w niższych temperaturach. Elastyczny stretch zapewniający dużą swobodę ruchów, regulowane otwory wentylacyjne zapinane na zamek błyskawiczny pod pachami. Profilowane strefy łokci z zabezpieczeniem przed rozzerwaniem i przetarciem. 2 kieszenie na piersi i 2 kieszenie boczne, kieszeń na rękawie. Doskonała widoczność dzięki dużej powierzchni w kolorze pomarańczowym i elementom odblaskowym.

Kurtka	Rozmiar XS - 3XL	Nr kat. 0088 335 15..
---------------	---------------------	---------------------------------



NOWOŚĆ
SPODNIE ADVANCE FLEXTEC®

Elastyczne spodnie z ochroną antyprzecięciową do profesjonalnych prac leśnych i pielęgnacji drzew. Wyjątkowy komfort noszenia dzięki ultralekiemu, oddychającemu materiałowi antyprzecięciowemu AVERTIC™ pro lite+, który został zaprojektowany specjalnie dla STIHL. Materiał jest elastyczny i przymocowany do zewnętrznej strony spodni. Regulowany pas, otwory wentylacyjne zapinane na zamek błyskawiczny. Wiele płaskich kieszeni zapinanych na zamek. Ochrona przed kleszczami w postaci przewiewnych getrów. Wytrzymałe i wodoodporne materiały. Duża powierzchnia w kolorze pomarańczowym i odblaskowe detale zapewniają dobrą widoczność.

**Klasa ochrony antyprzecięciowej 1,
Wzór A (EN ISO 11393)**

Spodnie	Rozmiar XS - 3XL XS-6 - XL-6 S+6 - XL+6	Nr kat. 0088 342 30..
----------------	--	---------------------------------

**Klasa ochrony antyprzecięciowej 1,
Wzór C (EN ISO 11393)**

Spodnie	Rozmiar XS - 3XL	Nr kat. 0088 342 26..
----------------	---------------------	---------------------------------



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.

Kurtka	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. Miękką, szybkoschnącą warstwę wewnętrzną. Idealne do pracy w lesie dzięki wytrzymałym, odpornym na brud i wodoszczelnym materiałom zastosowanym w przedniej i tylnej części spodni. Ochrona przed kleszczami w postaci przewiewnych getrów łączonych z obuwem. Ochrona przed zużyciem dzięki obszyciom z powłoką ceramiczną. Lekki i wyjątkowo przewiewny materiał antyprzecięciowy AVERTIC™ pro lite. Płaskie kieszenie boczne z zamkiem błyskawicznym - tylne i na wysokości uda. Otwory wentylacyjne z zamkiem błyskawicznym umożliwiają regulację temperatury. W komplecie z szelkami.

Klasa ochrony antyprzecięciowej 1, wzór A (EN ISO 11393)

Spodnie	Rozmiar XS - 3XL	Nr kat. 0088 342 16..
----------------	---------------------	---------------------------------



NOWOŚĆ

OSŁONA PRZEDNIA NÓG FUNCTION CORE 270°

Materiał wierzchni: 100 % poliester z recyklingu
Materiał wierzchni w kolorze czarnym: 55 % elastomultiester T400® / 45 % poliester
Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester z recyklingu
Wkładka antyprzecięciowa: 100 % poliester z recyklingu



Praktyczne nogawice do okazjonalnych prac pilarką łańcuchową lub w przypadku zmieniających się użytkowników, do stosowania w wyższych temperaturach. Wystarczy naciągnąć je na spodnie robocze i zapiąć elastyczne paski. Lekkie i oddychające. Kieszonka na udzie i paski odblaskowe. Dobrze komponują się z kurtką FUNCTION Core.

Klasa ochrony antyprzecięciowej 1, wzór B (EN ISO 11393)

Długość	Nr kat.
85 cm ^①	0088 521 0401
90 cm ^①	0088 521 0402
95 cm ^①	0088 521 0403
100 cm ^①	0088 521 0404
105 cm ^①	0088 521 0405

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.

Klasa ochrony antyprzecięciowej 1, wzór C (EN ISO 11393)
Klasa ochrony 2 (EN ISO 20471)

Rozmiar	Długość	Nr kat.
XS - M	90 cm ^①	0088 508 0000
L - XXL	100 cm ^①	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..



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl

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.



Klasa ochrony antyprzecięciowej 1 (w oparciu o wymogi EN ISO 11393) ^② Nr kat. 0088 544 0010

OSŁONA NÓG FS

65 % poliester, 35 % bawełna

Kolor czarny. Opatentowana, przewiewna osłona goleni i kolan. Do ochrony przed uderzeniami do ekstremalnych zastosowań. Do wsuwania do specjalnej, wewnętrznej kieszeni spodni.



Długość
50 cm

Nr kat.
0000 885 1801

FUNCTION MS KIT



OKULARY
OCHRONNE
FUNCTION SLIM
(Kolor tworzywa:
przezroczysty)



RĘKAWICE
FUNCTION SENSOTOUCH
(Rozmiar: L = 10)



NAUSZNIKI PRZECIWA-
ŁASOWE TIMBERSPORTS®
EDITION
(SNR 28, (H: 35; M: 24; L: 17))

CHAPS 270°
Talia: 75-112 cm
Długość: 95 cm
1. klasa ochrony
antyprzecięciowej,
Wzór B (EN ISO 11393)



Podstawowe wyposażenie^③ do prostych prac wokół domu z użyciem pilarki łańcuchowej, takich jak na przykład cięcie drewna na opał. Łatwe zakładanie na dowolne spodnie bez konieczności zdejmowania butów. Rozmiar uniwersalny, idealny dla kilku użytkowników w jednym gospodarstwie domowym. Zalecenia dotyczące butów: patrz załączona ulotka.

Nr kat.
0000 885 9000

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 358

① Długość mierzona od pasa do dolnej krawędzi nogawki

② Zgodne z rozporządzeniem (UE) 2016/425

③ W zależności od przeznaczenia mogą być wymagane dodatkowe środki ochrony osobistej

SERIA FUNCTION		Nr kat.	Rozmiary (99 = wykonanie na miarę)	Kolor	Ochrona antyprzeziściowa Klasa ochrony antyprzeziściowej	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 ^① / Szluki do szelek	Slim Fit / Regular Fit	Elastyczny materiał wierzchni/ Elastyczne wstawki/ Wstawki z ProElast	Wytrzymały materiał wierzchni	Impregnacja przed zabrudzeniem i przemoczeniem	Przewiewność	Ocieplenie	Certyfikacja [®]	Materiał
	KURTKA FUNCTION CORE	NOWOŚĆ	0088 335 14..	XS - 3XL	● ● ● -	0,5	-	-	- / - / ●									
	SPODNIE FUNCTION CORE	NOWOŚĆ	0088 342 29..	XS - 3XL, XS-6 - XL-6, S+6 - XL+6	● ● ● A/1	1,2	-	●	- / - / ●	● / ●	- / ●	- / ● / -	++	+	++	+	w fazie testów	Materiał wierzchni: Antracytowy/pomarańczowy: 100 % poliester (z recyklingu), Czarny: 100 % poliester Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester (z recyklingu)
	OGRODNICZKI FUNCTION CORE	NOWOŚĆ	0088 388 13..	XS - 3XL, XS-6 - XXL-6	● ● ● A/1	1,4	-	●	- / - / ●									
	KURTKA FUNCTION UNIVERSAL	!	0088 335 07..	S - XXL	● ● ● -	0,6	-	-	- / - / ●	- / -								
	SPODNIE FUNCTION UNIVERSAL	!	0088 342 15..	XS - 3XL, S-6 - XL-6, M+6 - XL+6	● ● ● A/1	1,25	-	●	- / - / ●	● / -	- / ●	● / - / -	++	-	++	+		Antracytowy, pomarańczowy: 100 % poliester Czarny: 65 % poliester, 35 % bawełna Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester
	OGRODNICZKI FUNCTION UNIVERSAL	!	0088 388 06..	XS - 3XL, S-6 - XXL-6	● ● ● A/1	1,3	-	●	- / - / ●	- / -								
	KURTKA FUNCTION ERGO		0088 335 06..	XS - XXL	● ● ● -	0,7	-	-	- / - / ●	- / -								
	SPODNIE FUNCTION ERGO		0088 342 10..	XS - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL+6	● ● ● A/1	1,4	●	●	- / ● / -	● / -	- / ●	- / ● / -	++	-	++	+		Materiał wierzchni: 65 % poliester, 35 % bawełna pomarańczowy: 70 % poliester, 30 % bawełna Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester
	OGRODNICZKI FUNCTION ERGO		0088 388 04..	S - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL+6	● ● ● A/1	1,5	●	●	- / ● / -	- / -								
SERIA DYNAMIC																		
	KURTKA DYNAMIC VENT	!	0088 335 05..	XS - XXL	● ● ● -	0,6	-	-	● / - / -	- / -								
	SPODNIE DYNAMIC VENT	!	0088 342 22..	XS - XXL, M-6 - XL-6	● ● ● A/1	1,1	●	●	- / ● / -	● / -	- / ●	- / ● / -	++	+	+++	-		Materiał wierzchni 1: 100 % poliester Pomarańczowy: 70 % poliester, 30 % bawełna Materiał wierzchni 2: 93 % poliamid, 7 % poliuretan Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester
	KURTKA DYNAMIC	!	0088 335 09..	XS - 3XL	● ● ● -	0,7	-	-	- / ● / -	- / -								
	SPODNIE DYNAMIC	!	0088 342 24..	S - XXL	● ● ● A/1	1,4	-	●	- / ● / -	● / -								
		!	0088 342 17..	XS - 3XL	● ● ● A/2	1,5	-	●	- / - / -	● / -	- / ●	- / ● / -	+++	++	++	++		Materiał wierzchni 1: 50 % poliamid, 50 % bawełna Pomarańczowy: 70 % poliester, 30 % bawełna Materiał wierzchni 2: 93 % poliamid, 7 % poliuretan Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester
	OGRODNICZKI DYNAMIC	!	0088 388 11..	XS - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL+6	● ● ● A/1	1,5	-	-	- / - / -	● / -								
!		0088 388 10..	S - 3XL	● ● ● C/1	1,9	-	-	- / - / -	● / -									
	KURTKA DYNAMIC DUROTEC	NOWOŚĆ	0088 335 13..	XS - 3XL	● ● ● -	0,7	-	-	● / ● / -	-								
	SPODNIE DYNAMIC DUROTEC	NOWOŚĆ	0088 342 32..	XS - 3XL, S-6 - XXL-6, S+6 - XL+6	● ● ● A/1	1,5	●	●	- / ● / -	●								
		NOWOŚĆ	0088 342 27.. ^②	XS - 3XL	● ● ● A/2	1,5	-	●	- / ● / -	●	- / ●	● / ● / ●	+++	++	++	+	w fazie testów	Materiał wierzchni: pomarańczowy z przodu: 100% poliester, Pomarańczowy z tyłu: 92% PES, 8% elastan, Wzmocnienie materiałem odpornym na zużycie: 68% PES, 32% poliamid Warstwa wewnętrzna: 100% poliester (z recyklingu)
		NOWOŚĆ	0088 342 28.. ^③	XS - 3XL	● ● ● C/1	1,9	●	●	- / ● / -	●								
OGRODNICZKI DYNAMIC DUROTEC	NOWOŚĆ	0088 388 12..	XS - 3XL	● ● ● A/1	1,6	●	●	- / ● / -	-									

● Dostępne
- Niedostępne

+ Dobra
++ Bardzo dobra
+++ Znakomita

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 358

① W przypadku modeli bez guzików stosować szelki z klipsami
② Tylko w strefie kroku
③ Wyjaśnienie symboli na stronie 403
④ Dostępne od lato 2025

! Do wyczerpania zapasów!



SERIA ADVANCE			Nr kat.	Rozmiary (99 = wykonanie na miarę)	Kolor	Ochrona antyprzezięciowa Klasa ochrony antyprzezięciowej	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 ^① / Szluki do szelek	Slim Fit / Regular Fit	Elastyczny materiał wierzchni/ Elastyczne wstawki/ Wstawki z ProElast	Wytrzymały materiał wierzchni	Impregnacja przed zabrudzeniem i przemoczeniem	Przewiewność	Ocieplenie	Certyfikacja [®]	Materiał
	KURTKA ADVANCE X-VENT		0088 335 10..	S - XXL	● ●	-	0,45	-	-	- / - / ●	- / -	● / -	● / - / -	++	+	+++	-		ADVANCE X-VENT Materiał wierzchni: 100 % poliester
	JACKEN ADVANCE X-SHELL		0088 335 12.. 0088 335 11..	XS - XXL S - XXL	● ● ● ●	-	0,7	-	-	- / - / -	- / -	● / -	● / - / -	+++	+++	++	+++	 	ADVANCE X-SHELL Materiał wierzchni: 100 % poliester Membrane: poliuretan
	SPODNIE ADVANCE X-LIGHT		0088 342 14..	S - 3XL, S-6 - XL-6	●	A / 1	0,99	●	●	- / - / ●	● / -	● / -	● / - / ● ^②	+	++	+++	-		ADVANCE X-LIGHT Materiał wierzchni: 75 % poliester, 20 % poliamid, 5 % poliuretan Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester
	OGRODNICZKI ADVANCE X-LIGHT		0088 388 05..	S - 3XL	●	A / 1	1,2	●	●	- / - / ●	- / -	● / -	● / - / ● ^②	+	++	+++	-		ADVANCE X-FLEX Materiał wierzchni: 89 % poliester, 11 % elastan Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester
	SPODNIE ADVANCE X-FLEX		0088 342 12..	XS - 3XL, S-6 - XL-6	● ●	A / 1	1,3	●	●	- / ● / -	● / -	● / -	● / - / ● ^②	+++	+++	+++	-		
	KURTKA ADVANCE SHELLTEC	NOWOŚĆ	0088 335 15..	XS - 3XL	● ●	-	0,8	-	-	- / ● / -	-	● / -	● / ● / -	+++	+++	++	+++	w fazie testów	ADVANCE SHELLTEC Materiał wierzchni: 100 % poliester Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester (z recyklingu)
	SPODNIE ADVANCE FLEXTEC	NOWOŚĆ	0088 342 30.. 0088 342 26..	XS - 3XL, XS-6 - XL-6, S+6 - XL+6 XS - 3XL	● ● ● ●	A / 1 C / 1	1,3 1,3	● ●	● ●	- / ● / - - / ● / -	● / ● ● / ●	● / - ● / ● / ●	● / ● / ●	+++ +++	+++ +++	+++ +	+	w fazie testów	ADVANCE FLEXTEC Materiał wierzchni: 89 % poliester, 11 % elastan Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester (z recyklingu)
	KURTKA ADVANCE X-TREEm		0088 335 08..	XS - XXL	● ●	-	0,65	-	-	- / ● / -	- / -	● / -	● / - / ●	++	+++	+++	+		ADVANCE X-TREEm Materiał wierzchni: 80 % poliester, 15 % Poliamid, 4 % elastan, 1 % Keramik Warstwa wewnętrzna: 66 % polipropylen, 34 % poliester
	SPODNIE DVANCE X-TREEm		0088 342 16..	XS - 3XL	● ●	A / 1	1,2	●	●	- / ● / -	- / ●	● / -	● / - / ●	++	+++	+++	+		

● Dostępne
- Niedostępne

+ Dobra
++ Bardzo dobra
+++ Znakomita

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 358

① W przypadku modeli bez guzików stosować szelki z klipsami
② Tylko w strefie kroku
③ Wyjaśnienie symboli na stronie 403

! Do wyczerpania zapasów!



ODZIEŻ ROBOCZA DO PRACY URZĄDZENIAMI MECHANICZNYMI

- 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 353.

Rozmiar
XS - 3XL

Nr kat.
0088 458 00..

DOSKONAŁE
POŁĄCZENIE
Z KURTKĄ
ADVANCE X-SHELL
W KOLORZE TORF



SPODNIE OCHRONNE DO PRACY KOSĄ MECHANICZNĄ TRIPROTECT FS

Materiał wierzchni: 65 % poliester (z recyklingu), 35 % Bawełna organiczna,
Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester

Potrójna funkcja: amortyzacja uderzeń, ochrona przed rozdarciem i wodoszczelność. Kolor torf, duża przewiewność, otwory wentylacyjne z zamkami błyskawicznymi w strefie ud, 2 kieszenie boczne z zamkiem błyskawicznym, kieszeń tylna i kieszeń na metrówkę po prawej stronie, kieszeń na wysokości ud ze zintegrowaną kieszenią na telefon komórkowy po lewej stronie.

Rozmiar
XS - 3XL

Nr kat.
0088 458 01..

Akcesoria: Szelki FS, Osłona nóg FS

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 358

DOSKONAŁE
POŁĄCZENIE
Z KURTKĄ
ADVANCE X-SHELL
W KOLORZE TORF



SPODNIE OCHRONNE DO PRACY NOŻYCAMI DO ŻYWOPŁOTÓW MULTIPROTECT HS

Materiał wierzchni: 65 % poliester, 35 % bawełna,
Warstwa wewnętrzna: 100 % poliester

Idealne do pracy nożycami do żywopłotów. Kolor torf, stretch zapewnia optymalną swobodę ruchów, wodoszczelna strefa kolan i dolna część nogawek, materiał wierzchni z efektem sprania, długie otwory wentylacyjne z zamkami błyskawicznymi w tylnej części spodni, możliwość odpięcia nogawek na 3/4 długości, zabezpieczenie strefy nerek. Wraz z osłoną nóg 2-w-1 (wsuwana) spodnie oferują dodatkowo wysoce skuteczną ochronę przed urazami mechanicznymi powodowanymi przez nożyce do żywopłotów.

Rozmiar
XS - 3XL

Nr kat.
0088 459 01..

Akcesoria: Szelki FS, Osłona nóg HS 2-w-1, Osłona nóg FS



SKÓRZANE PASY NARZĘDZIOWE

Wyjątkowo mocny i trwały, ze skóry bydlęcej o grubości ok. 3 mm. Zapięcie z dwoma bolcami.

Kolor	Szerokość	Długość	Nr kat.
●	4 cm	125 cm	0000 881 0602
●	4 cm	125 cm	0000 881 0600



OSŁONA NÓG FS

65 % poliester, 35 % bawełna

Kolor czarny. Opatentowana, przewiewna osłona goleni i kolan. Do ochrony podczas ekstremalnych prac. Do wsuwania do specjalnej, wewnętrznej kieszeni spodni.



Długość
50 cm

Nr kat.
0000 885 1801

OSŁONA NÓG HS 2-W-1

100 % poliester

Kolor czarny. Opatentowana i wysoce skuteczna ochrona przed urazami mechanicznymi powodowanymi przez nożyce do żywopłotów. Stosować tylko w połączeniu ze spodniami ochronnymi do pracy nożycami do żywopłotów MultiProtect HS.



Długość
65 cm

Nr kat.
0000 885 2200

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
130 cm Szerokość 4 cm Nr kat. 0000 884 1512

82 % poliester, 18 % elastodien (kauczuk naturalny), zapięcia: skóra

Kolor czarny. Zapinanie na guziki.



Długość 110 cm Szerokość 5 cm Nr kat. 0000 884 1579

82 % poliester, 18 % elastodien (kauczuk naturalny)

Kolor czarny. Z metalowymi klipsami bez wkładki z tworzywa, zapewniają bardzo dobre trzymanie.



Długość 130 cm Szerokość 5 cm Nr kat. 0000 884 1576

SZELKI FS

82 % poliester, 18 % elastodien (kauczuk naturalny),
zakładki i strona tylna: skóra

Elastyczne szelki z elastycznym zapięciem na rzep zapobiegającym powstawaniu odcisków od pasa nośnego. Kolor pomarańczowy. Do wszystkich spodni STIHL ze szlufkami na górze pasa.



Długość 110 cm Szerokość 5 cm Nr kat. 0000 884 1593

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 358

ODZIEŻ Z ELEMENTAMI ODBŁASKOWYMI

- Kurtki do pracy pilarką łańcuchową z zabezpieczeniem przed przecięciem na wysokości klatki piersiowej
- Doskonała ochrona podczas prac na drogach i przy torach kolejowych
- Odzież z elementami odblaskowymi do pracy pilarką łańcuchową i kosą mechaniczną



DOSKONAŁA DO PRACY W OKRESIE LETNIM

**KURTKA Z ELEMENTAMI ODBŁASKOWYMI 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 ODBŁASKOWYMI 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

(strony 408 - 409)



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.

Klasa ochrony antyprzecięciowej 1, wzór B (EN ISO 11393)
Klasa ochrony 2 (EN ISO 20471)

Rozmiar
XS - 3XL

Nr kat.
0088 326 04..

IDEALNE DO ZASTOSOWAŃ OKAZJONALNYCH



NOGAWICE PROTECT MS 360°

Wzmocnienia: 85 % poliester, 15 % bawełna,
Materiał wierzchni i warstwa wewnętrzna:
100 % poliester



Do okazjonalnej pracy pilarką łańcuchową lub w przypadku różnych użytkowników. Przewiewny materiał z tyłu, zamek błyskawiczny na górze i gładka warstwa wewnętrzna ułatwiająca szybkie zakładanie i zapinanie, profilowane kolana zapewniają większy komfort noszenia. Kolor pomarańczowy.

Klasa ochrony antyprzecięciowej 1, wzór C (EN ISO 11393)
Klasa ochrony 2 (EN ISO 20471)

Rozmiar	Długość	Nr kat.
XS - M	90 cm ^①	0088 508 0000
L - XXL	100 cm ^①	0088 508 0001

.. Końcówkę numeru katalogowego dla odpowiedniego rozmiaru w tabeli rozmiarów na stronie 358

① Długość mierzona od pasa do dolnej krawędzi nogawki
② Zgodne z rozporządzeniem (UE) 2016/425
③ Wyjaśnienie symboli na stronie 403



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.

Klasa ochrony antyprzecięciowej 1, wzór A (EN ISO 11393)
Klasa ochrony 2 (EN ISO 20471)

Größen
S - 3XL
S-6 - XL-6
S+6 - XL+6

Nr kat.
0088 399 01..

NARAMIENNIK PROTECT MS

100 % poliester

Do pracy pilarką łańcuchową. Kolor pomarańczowy. Wysoki komfort noszenia, oddychający materiał dzięki wstawkom ze specjalnej przewiewnej tkaniny. Wygodny ściągacz, zintegrowany otwór na kciuk pozwala na skuteczne mocowanie. W zestawie 1 para.



Klasa ochrony antyprzecięciowej 1 (w oparciu o wymogi EN ISO 11393)^② Nr kat. 0088 544 0010



PORADA STIHL

KLASA OCHRONY 3
UZYSKANA DZIĘKI POŁĄCZENIU:

KURTKA PROTECT MS
KURTKA VENT



POŁĄCZENIE SPODNI I KURTEK DO PRACY Z URZĄDZENIAMI



SPODNIE Z OCHRONĄ TY-PRZECIĘCIOWĄ I ELEMENTAMI ODBŁASKOWYMI PROTECT MS

•

•



NOGAWICE PROTECT MS 360°

•

•



SPODNIE Z ELEMENTAMI ODBŁASKOWYMI DO PRACY KOSĄ MECHANICZNĄ PROTECT FS

-

•

ODZIEŻ NIEPRZEMAKALNA I TERMOAKTYWNA

ODZIEŻ NIEPRZEMAKALNA RAINTEC



Zgrzewane szwy i wodoszczelne zamki błyskawiczne. Kolor czarny i pomarańczowy, odblaskowe wypustki, EN 343, klasa 3 (najwyższa) w zakresie przepięwności: RET \leq 25 m2 PA/W, milimetry słupa wody: \geq 1325 mm.

**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.



Kurtka	Rozmiar S - XXL	Nr kat. 0088 554 01..
--------	--------------------	--------------------------

**Materiał wierzchni: 70 % poliester, 30 % poliamid,
Warstwa wewnętrzna: 100 % poliuretan**

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.



Spodnie	S - XXL	0088 352 00..
---------	---------	---------------

- Ochrona przed deszczem, wiatrem i śniegiem
- Przewiewna odzież termoaktywna idealna do ciężkich prac fizycznych
- Odprowadzanie wilgoci na zewnątrz

ODZIEŻ NIEPRZEMAKALNA DUROFLEX

Materiał wierzchni: 100 % poliester, Powłoka: 100 % poliuretan

Wodoodporny, elastyczny i wytrzymały materiał. Kolor pomarańczowy. Duża powierzchnia w kolorze pomarańczowym. Milimetry słupa wody: \geq 2000 mm. Otwory wentylacyjne w rękawie oraz na piersiach i na plecach zapewniają przepięwność. Kaptur chowany w kołnierzu.



Kurtka	Rozmiar S - XXL	Nr kat. 0088 554 02..
--------	--------------------	--------------------------

KURTKA Z MIKROPOLARU DYNAMIC

Materiał wierzchni: 97 % poliester, 3 % poliamid

Miękka, bardzo elastyczna kurtka z mikropolaru. Kolor pomarańczowo-czarny, przepięwna i szybkoschnąca, idealna jako warstwa pośrednia, podstawowe zabezpieczenie przed rozerwaniem, kieszeń na piersiach z zamkiem błyskawicznym, przelotka na kciuk, odblaskowy motyw pilarki łańcuchowej.



Kurtka	Rozmiar S - XXL	Nr kat. 0088 353 00..
--------	--------------------	--------------------------

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^①. Wąski fason zapobiega przedostawaniu się kleszczy. Wyszywane motyw pilarki łańcuchowej. Ochrona przed promieniowaniem UV EN 13758-1: 50+.

Okrągły dekolt.



Podkoszulek, krótki rękaw	Rozmiar S - XXL	Nr kat. 0088 585 00..
---------------------------	--------------------	--------------------------

Zamek błyskawiczny i przelotka na kciuk.



Podkoszulek, długi rękaw Czarny	S - XXL	0000 888 60..
---------------------------------	---------	---------------

Podkoszulek, długi rękaw Pomarańczowy	S - XXL	0000 581 00..
---------------------------------------	---------	---------------

Tylna część nogawek i strefa pośladków ocieplane.



Kalesony	S - XXL	0000 888 59..
----------	---------	---------------

MIĘDZYNARODOWE ROZMIARY STANDARDOWE

FUNCTION CORE 270°



Rozmiar (Nr kat.) /	..01	..02	..03	..04	..05
Długość od pasa do końca stopy w cm 1	85	90	95	100	105
Obwód pasa w cm 3	65 - 92	70 - 102	75 - 112	81 - 124	87 - 135
Rozmiar jeansów w pasie w calach / długość	25 - 36 / 33	27 - 40 / 35	29 - 44 / 37	31 - 49 / 39	34 - 53 / 41

MIĘDZYNARODOWE ROZMIARY STANDARDOWE

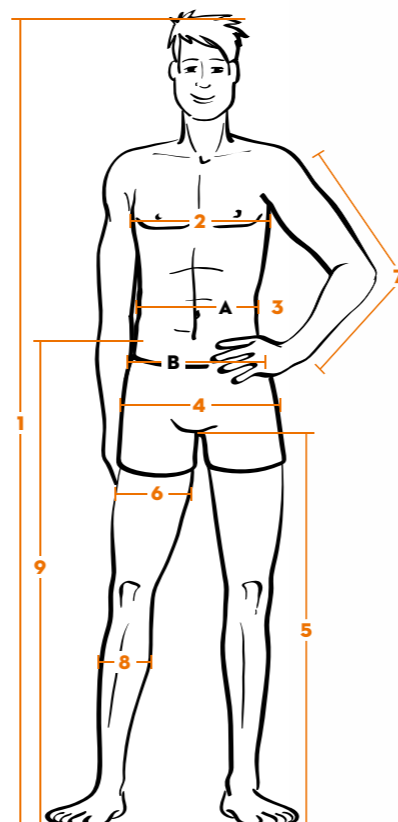
CHAPS 360° /
PROTECT MS 360°

Rozmiar (Nr kat.) /	XS-M (..00)	L-XXL (..01)
Długość od pasa do końca stopy w cm 1	90	100
Obwód pasa w cm 3	75 - 120	80 - 130
Rozmiar jeansów w pasie w calach / długość	29 - 47 / 35	31 - 51 / 39

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, XXL-6 = ..17
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.

- Wzrost**
- Obwód klatki piersiowej** w najszerszym miejscu klatki piersiowej
- Obwód pasa** luźno wokół talii
A Dla spodni typu ogrodniczki i kurtek: obwód pasa (na wysokości paska spodni)
B Dla spodni klasycznych i oston nóg Chaps: obwód pasa (na wysokości pasa spodni)
- Obwód bioder** w najszerszym miejscu
- Długość kroku** mierzony od kroku do ziemi
- Obwód uda** w najszerszym miejscu
- Długość rękawa** mierzona od góry ramienia przez łokieć do kostki dłoni z ręką ugiętą w łokciu
- Długość kurtki** bez kołnierzyka, mierzona od karku
- Obwód łydki** najgrubsze miejsce łydki
- Długość boku** Od ziemi do wysokość pasa



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
Długość kroku w cm 5	79	80	81	82	83	84	85
Rozmiar jeansów w pasie w calach / długość	25 - 28 / 31	28 - 31 / 31,5	31 - 34 / 32	34 - 38 / 32,5	38 - 42 / 33	42 - 46 / 33,5	46 - 50 / 34

MIĘDZYNARODOWE ROZMIARY KRÓTKIE

Odzież ochronna Rozmiar (Nr kat.)	XS-6 (..12)	S-6 (..13)	M-6 (..14)	L-6 (..15)	XL-6 (..16)	XXL-6 (..17)
Wzrost w cm 1	164 - 170	166 - 172	168 - 174	170 - 176	172 - 178	174 - 180
Obwód w klatce piersiowej w cm 2	78 - 84	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116	116 - 124
Obwód pasa w cm 3	66 - 74	74 - 82	82 - 90	90 - 100	100 - 110	110 - 120
Obwód bioder w cm 4	76 - 82	82 - 88	88 - 104	104 - 110	110 - 116	116 - 122
Długość kroku w cm 5	73	74	75	76	77	78
Rozmiar jeansów w pasie w calach / długość	26 - 29 / 28,5	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 w cm 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
Długość kroku w cm 5	86	87	88	89
Rozmiar jeansów w pasie w calach / długość	27 - 30 / 34	30 - 33 / 34,5	33 - 37 / 35	37 - 41 / 35,5

OBUWIE ROBOCZE BEZ ZABEZPIECZENIA PRZED PRZECIĘCIEM PIŁĄ ŁAŃCUCHOWĄ

- Duża stabilność i doskonała ochrona dzięki antypoślizgowej podeszwie profilowanej i stalowym noskom
- Do prac w ogrodzie i w warsztacie
- Ergonomiczne, wykonane z wysokiej jakości materiałów



PÓŁBUTY OCHRONNE WORKER S2

Materiały zewnętrzne z wysokiej jakości przewiewnej skóry nubukowej, tekstylne wstawki. Duży komfort noszenia dzięki wyściełanemu brzegowi cholewy, amortyzująca międzypodeszwa z PU, ergonomiczna, wymienna wkładka. Niewielki ciężar. Materiały odblaskowe w kolorze pomarańczowym na całej powierzchni. Antypoślizgowa, profilowana podeszwa z dużym bieżnikiem, odporna na działanie oleju i paliwa, zgodna z normą EN ISO 20345 S2. Dopuszczone do wykonania wkładek ortopedycznych zgodnie z DGUV 112-191.

Rozmiar
39 - 48

Nr kat.
0088 530 02..



SZNUROWANE BUTY OCHRONNE WORKER S3

Materiały zewnętrzne z wysokiej jakości, wyjątkowo przewiewnej skóry nubukowej, tekstylne wstawki. Duży komfort noszenia dzięki wyściełanemu brzegowi cholewy, amortyzująca międzypodeszwa z PU, komfortowa, wymienna wkładka, zabezpieczenie przed przebiciem, niewielki ciężar. Materiały odblaskowe w kolorze pomarańczowym na całej powierzchni, profilowana podeszwa z dużym bieżnikiem, odporna na działanie oleju i paliwa, zgodna z normą EN ISO 20345 S3. Dopuszczone do wykonania wkładek ortopedycznych zgodnie z DGUV 112-191.

Rozmiar
39 - 48

Nr kat.
0088 489 01..

Końcowe cyfry (...) numeru katalogowego oznaczają rozmiar:
36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50

OBUWIE Z ZABEZPIECZENIEM PRZED PRZECIĘCIEM PIŁĄ ŁAŃCUCHOWĄ

- Odpowiednia ochrona podczas prac pilarką łańcuchową
- Stalowy podnosek i wkładka antyprzecięciowa
- Duża stabilność i stabilne trzymanie stopy



NOWOŚĆ - DOSTĘPNE OD WIOSNY 2025 SKÓRZANE BUTY DO PRACY PIŁARKĄ ŁAŃCUCHOWĄ FUNCTION ACTIVE



Materiał wierzchni z wysokiej jakości zamszu, wodoszczelna i oddychająca membrana. Tekstylne pętelki na języku i kołnierzu ułatwiają zakładanie. Wysoki komfort noszenia, duża stabilność stopy. Duża wytrzymałość i trwałość dzięki osłonie czubka i krawędzi z PU. Antypoślizgowa, odporna na działanie paliwa, profilowana podeszwa ze stalową warstwą wewnętrzną chroniącą przed przebiciem, stalowy nosek dla ochrony palców. Zabezpieczenie przed poślizgnięciem na pniach i gałęziach dzięki specjalnej podpórce na środku podeszwy. Dopuszczone do wykonania wkładek ortopedycznych zgodnie z DGUV 112-191.

Rozmiar
37 - 50

Nr kat.
0088 532 06..



DO WYCZERPANIA ZAPASÓW! BUTY SKÓRZANE FUNCTION DO PRACY PIŁARKĄ 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..

① Wyjaśnienie symboli na stronie 403




OBUWIE 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 wew. ętrzna warstwa podeszwy z PU, specjalna, profilowana podeszwa antypoślizgowa o doskonałej przyczepności. Dopuszczone do wykonania wkładek ortopedycznych zgodnie z DGUV 112-191.

Rozmiar
37 - 49Nr kat.
0088 532 03..

BUTY SKÓRZANE DYNAMIC S3 DO PRACY PILARKĄ ŁAŃCUCHOWĄ DYNAMIC S3

 Materiał wierzchni z wysokiej jakości wyjątkowo wodoodpornej, 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 brzożu 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 - 48Nr kat.
0088 532 01..

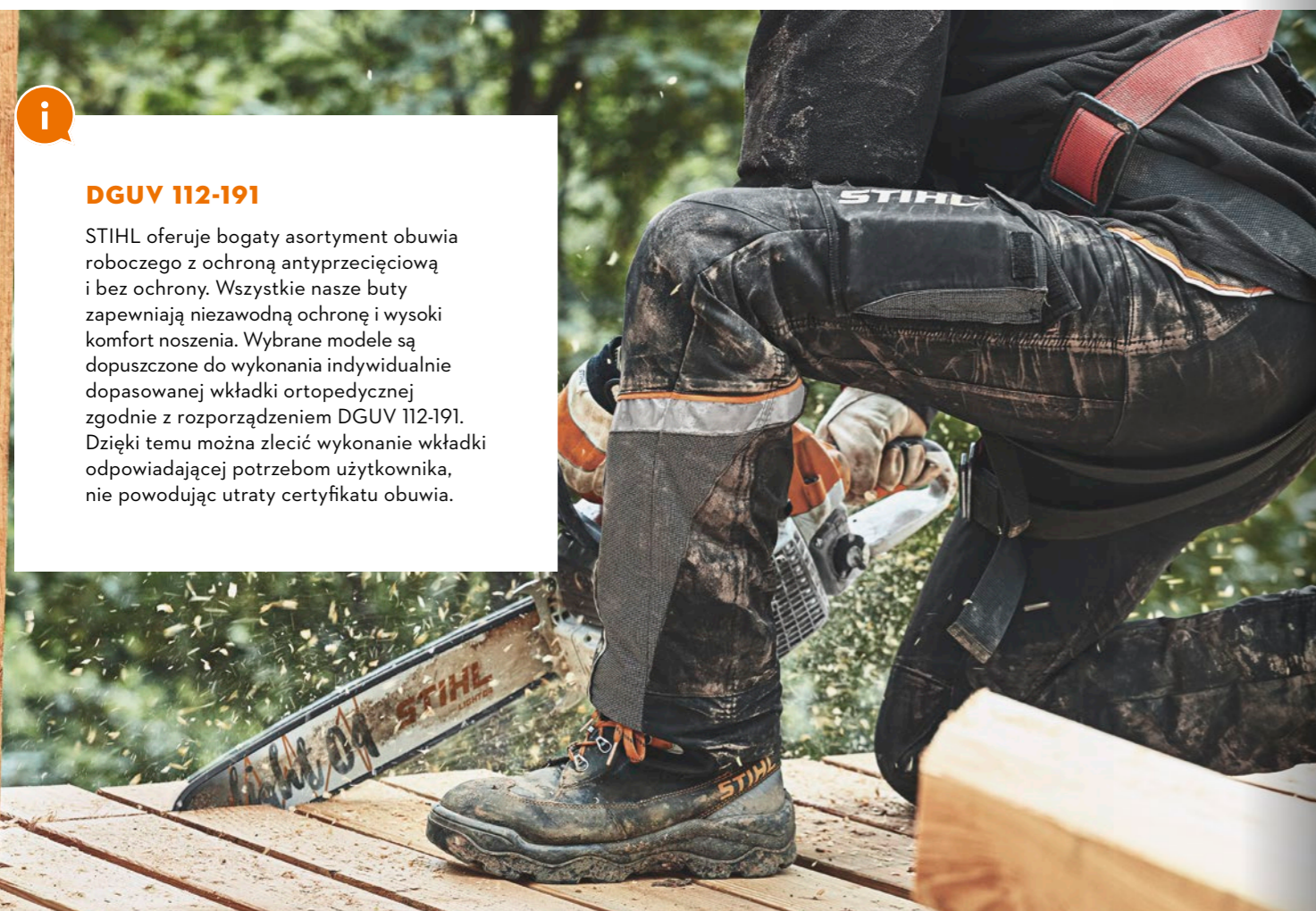
KALOSZE FUNCTION DO PRACY PILARKĄ ŁAŃCUCHOWĄ

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 - 47Nr kat.
0088 493 01..






KALOSZE SPECIAL DO PRACY PILARKĄ ŁAŃCUCHOWĄ

 Wykonane ręcznie kalosze z naturalnego kauczuku, do pracy pilarką łańcuchową. Profilowane podeszwy gumowe z dużym bieżnikiem, doskonała przyczepność, samoczyszczący profil. Gumowa cholewa, sznurowana, pasy odblaskowe, profilowana środkowa część podeszwy, duża stabilność dzięki antypoślizgowej, profilowanej podeszwie.

Rozmiar
36 - 50Nr kat.
0088 493 00..

DGUV 112-191

STIHL oferuje bogaty asortyment obuwia roboczego z ochroną antyprzecięciową i bez ochrony. Wszystkie nasze buty zapewniają niezawodną ochronę i wysoki komfort noszenia. Wybrane modele są dopuszczone do wykonania indywidualnie dopasowanej wkładki ortopedycznej zgodnie z rozporządzeniem DGUV 112-191. Dzięki temu można zlecić wykonanie wkładki odpowiadającej potrzebom użytkownika, nie powodując utraty certyfikatu obuwia.

	Nr kat.	Wysokość cholewy w cm (ok.)	DIN EN ISO 20345 S2/ DIN EN ISO 17249	Ciężar (kg) (ok., dla rozmiaru 42) para	Klasa zabezpieczenia przed przecięciem	Wysokiej jakości skóra bydlęca	Wodoodporność	Profilowane podeszwy z dużym bieżnikiem, samoczyszczący profil	Wkładka ortopedyczna	Stalowy czubek buta	Stalowa warstwa podeszwy	Duża stabilność stopy	Znak kontrolny®	Możliwość zastosowania ćwieków	Możliwość zamocowania raków	Zabezpieczenie przed urazami stawu skokowego
OBUWIE ROBOCZE BEZ ZABEZPIECZENIA PRZED PRZECIĘCIEM																
PÓLBUTY OCHRONNE WORKER S2	0088 530 02.. ^①	-	●/-/S2	1,0	-	-	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-
SZNUROWANE BUTY OCHRONNE WORKER S3	0088 489 01.. ^①	-	●/-/S3	1,3	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-
OBUWIE Z ZABEZPIECZENIEM PRZED PRZECIĘCIEM DO PRACY PILARKĄ ŁAŃCUCHOWĄ																
SKÓRZANE BUTY DO PRACY PILARKĄ ŁAŃCUCHOWĄ FUNCTION ACTIVE	0088 532 06.. ^①	21	●/●/S3	2,2	1	-	●	●	●	●	●	●		-	-	●
BUTY SKÓRZANE FUNCTION	0088 532 04..	20	●/●/S2	1,9	1	●	-	●	●	●	-	●		-	-	●
BUTY SKÓRZANE DYNAMIC S3	0088 532 01.. ^①	20	●/●/S3	2,0	1	●	-	●	●	●	●	●		-	-	●
OBUWIE TREKKINGOWE ADVANCE GTX	0088 532 03.. ^①	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	-	●	●	-	●	-	●		●	-	-

Końcowe cyfry (...) numeru katalogowego oznaczają rozmiar:
36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50

● Wyposażenie seryjne
- Niedostępne

① Dopuszczone do wykonania wkładek ortopedycznych zgodnie z DGUV 112-191

② Wyjaśnienie symboli na stronie 403

! Do wyczerpania zapasów!



OSŁONA TWARZY, OCHRONA SŁUCHU, HEŁMY, OKULARY OCHRONNE ORAZ RĘKAWICE ROBOCZE

- Ochrona głowy, słuchu i twarzy przed hałasem, wiórami i niewielkimi kamieniami
- Osłony twarzy i słuchu z możliwością osobistej regulacji
- Ochrona oczu, słuchu i dłoni dopasowana do indywidualnych potrzeb

OCHRONA SŁUCHU



	GSS	NAUSZNIKI PRZECIWAŁASOWE							
Ochrona słuchu (współczynnik redukcji hałasu)	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28)	CONCEPT SNR 26 (H: 32; M: 23; L: 15)	CONCEPT 24 SNR 24 (H: 28; M: 22; L: 15)	CONCEPT 24 F SNR 24 (H: 31; M: 21; L: 14)	CONCEPT 28 SNR 28 (H: 31; M: 27; L: 18)	TIMBERSPORTS® EDITION SNR 27 (H: 34; M: 25; L: 18)	DYNAMIC SOUND SNR 28 (H: 34; M: 26; L: 18)	DYNAMIC SOUND SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18)	
Właściwości i wyposażenie	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonane z pianki PU o stożkowym kształcie, bardzo dobra izolacja akustyczna • Miękki materiał zapewniający duży komfort noszenia • 2 pary w opakowaniu zbiorczym 	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonane z pianki PU o stożkowym kształcie, bardzo dobra izolacja akustyczna • Miękki materiał zapewniający duży komfort noszenia • 2 pary w opakowaniu zbiorczym 	<ul style="list-style-type: none"> • Duża stabilność • Przewiewny, metalowy pałąk i miękkie, komfortowe wkładki 	<ul style="list-style-type: none"> • Wyścielany pałąk i miękkie, komfortowe wkładki • Możliwość złożenia do przechowywania i transportu 	<ul style="list-style-type: none"> • Duża stabilność • Przewiewny, metalowy pałąk i miękkie, komfortowe wkładki • Wysoki poziom tłumienia hałasu 	<ul style="list-style-type: none"> • Design TIMBERSPORTS® • Wyścielany pałąk i miękkie, komfortowe wkładki • Wysoki poziom tłumienia hałasu • Dla dorosłych i dla dzieci 	<ul style="list-style-type: none"> • Uniwersalne zastosowanie • Możliwość korzystania z funkcji smartfona dzięki technologii Bluetooth® • Oddzielne wejście AUX • Czas pracy na jednym naładowaniu akumulatora do 38 godzin 		
Bluetooth®	-	-	-	-	-	-	-	Bluetooth®	
Nr kat.	0000 886 0411	0000 884 0539	0000 884 0541	0000 884 0542	0000 884 0543	Dla dorosłych 0000 884 0546	Dla dzieci 0000 884 0547	0000 884 0519	

WSZYSTKIE NAUSZNIKI PRZECIWAŁASOWE STIHL SPEŁNIAJĄ WYMAGI NORMY BEZPIECZEŃSTWA EN 352

ADVANCE PROCOM

INTELIGENTNA, EFEKTYWNA I WYGODNA KOMUNIKACJA

ADVANCE ProCOM to ochrona słuchu i innowacyjne rozwiązanie komunikacyjne dostosowane do potrzeb osób zajmujących się pielęgnacją drzew i zasobów leśnych. Technologia umożliwia połączenie w sieć nawet 16 osób oddalonych od siebie o maksymalnie 600 m. Każdy zestaw słuchawkowy pełni dodatkowo rolę wzmacniacza, dzięki czemu w przypadku większych zespołów komunikacja może obejmować większy zasięg. Filtr do aktywnego tłumienia odgłosów pracujących maszyn zapewniający bardzo wysoki poziom tłumienia dźwięku i hałasu oraz bardzo dobra jakość głosu pozwalają skoncentrować się na pracy i umożliwiają czystą i przyjemną komunikację, nawet w głośnym otoczeniu. Technologia Bluetooth® umożliwia korzystanie z wielu funkcji smartfona oraz włączenie klasycznych krótkofalówek do komunikacji za pośrednictwem ADVANCE ProCOM.

SNR 32 (H: 35; M: 29; L: 23)^①

ODBIERANIE POŁĄCZEŃ TELEFONICZNYCH

WYCISZANIE MIKROFONU / AKTYWACJA NASŁUCHU ODGŁOSÓW OTOCZENIA

MIKROFON

NAUSZNIKI PRZECIWAŁASOWE ADVANCE PROCOM

Nr kat.
0000 884 0544

Inne wersje:

- ➔ Zestaw nauszników przeciwałasowych ADVANCE ProCOM na stronie 370
- ➔ Komplet nauszników słuchu ADVANCE ProCOM do montażu na zestawach hełmów na stronie 372



- Wyposażenie seryjne
- Niedostępne

① W przypadku stosowania nauszników przeciwałasowych ADVANCE ProCOM



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl

OCHRONA TWARZY I SŁUCHU



SERIA	FUNCTION			DYNAMIC	DYNAMIC			ADVANCE	
	FUNCTION GSS PC	FUNCTION GSS PA	FUNCTION GPA		DYNAMIC GPC	DYNAMIC GPA	DYNAMIC SOUND PC	DYNAMIC SOUND PA	ADVANCE GPC 28
Ochrona słuchu (współczynnik redukcji hałasu)	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28) ^①	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28) ^①	SNR 25 (H: 27; M: 22; L: 16) ^①	SNR 31 (H: 35; M: 29; L: 19) ^①	SNR 31 (H: 35; M: 29; L: 19) ^①	SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18) ^①	SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18) ^①	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16) ^①	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16) ^①
Norma	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352
Właściwości i wyposażenie	<ul style="list-style-type: none"> Ochrona twarzy z wizjerem z tworzywa (poliwęglan PC) 100% ochrony przed promieniowaniem UV Podwójna taśma mocująca^② W zestawie 4 zatyczki do uszu 	<ul style="list-style-type: none"> Ochrona twarzy z nylonową siatką (poliamid PA) Podwójna taśma mocująca^② W zestawie 4 zatyczki do uszu 	<ul style="list-style-type: none"> Wyjątkowo lekka ochrona twarzy z nylonową siatką (poliamid PA) Regulowany pałąk Nauszniki przeciwhałasowe zapewniające dobre wyciszenie hałasu 	<ul style="list-style-type: none"> Ochrona twarzy z wizjerem z tworzywa (poliwęglan PC) 100% ochrony przed promieniowaniem UV Powiększona powierzchnia osłony twarzy z powłoką zapobiegającą zaparowaniu Dodatkowa ochrona czoła Nauszniki przeciwhałasowe zapewniające bardzo dobre wyciszenie hałasu 	<ul style="list-style-type: none"> Ochrona twarzy z nylonową siatką (poliamid PA) Miękki, wyściełany pałąk Powiększona powierzchnia osłony twarzy Dodatkowa ochrona czoła Nauszniki przeciwhałasowe zapewniające bardzo dobre wyciszenie hałasu 	<ul style="list-style-type: none"> Ochrona twarzy z wizjerem z tworzywa (poliwęglan PC) Nauszniki przeciwhałasowe z technologią Bluetooth[®] umożliwiającą korzystanie z funkcji smartfona 	<ul style="list-style-type: none"> Ochrona twarzy z nylonową siatką (poliamid PA) Nauszniki przeciwhałasowe z technologią Bluetooth[®] umożliwiającą korzystanie z funkcji smartfona 	<ul style="list-style-type: none"> Do zastosowań profesjonalnych Ochrona twarzy z wizjerem z tworzywa (poliwęglan PC) 100% ochrony przed promieniowaniem UV Osłona twarzy z powłoką zapobiegającą zaparowaniu Regulowane paski nośne z regulacją zapadkową Osłona czoła ze szczelinami wentylacyjnymi System podtrzymujący na całym obwodzie zapewniający wysoki komfort noszenia i optymalne rozłożenie ciężaru 	<ul style="list-style-type: none"> Do zastosowań profesjonalnych Ochrona twarzy z nylonową siatką (poliamid PA) Regulowane paski nośne z regulacją zapadkową Osłona czoła ze szczelinami wentylacyjnymi System podtrzymujący na całym obwodzie zapewniający wysoki komfort noszenia i optymalne rozłożenie ciężaru
Certyfikacja ^③	-	-	-	-	-	-	-		
Bluetooth [®]	-	-	-	-	-			-	-
Nr kat.	0000 884 0255	0000 884 0252	0000 884 0251	0000 884 0253	0000 884 0254	0000 884 0538	0000 884 0537	0000 884 0256	0000 884 0231

- Niedostępne

① Do wszelkich prac z lekkimi kosami mechanicznymi, krawędziarkami, kosami mechanicznymi, dmuchawami, opryskiwaczami i przecinarkami należy dodatkowo stosować ochronę oczu (okulary ochronne wg EN 166)

② Podpiera tylną część głowy, zabezpiecza przed zsunięciem, możliwość regulacji

③ Wyjaśnienie symboli na stronie 403



OCHRONA GŁOWY



SERIA	FUNCTION		DYNAMIC		
	FUNCTION BASIC		DYNAMIC LIGHT	DYNAMIC ERGO	DYNAMIC X-ERGO
Hełm: Obwód głowy (cm), wkładka hełmu	53 - 66, 6-punktowy		53 - 62, 4-punktowy	52 - 61, 6-punktowy	52 - 61, 6-punktowy
Ciężar (g)	695		671	762	840
Nauszniki przeciwhałasowe (współczynnik redukcji hałasu)	SNR 27 (H: 29; M: 26; L: 19)		SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 27 (H: 34; M: 25; L: 18)	SNR 30 (H: 35; M: 27; L: 20)
Oszłona twarzy / przepuszczalność światła	Siatka nylonowa, 55 %		Siatka nylonowa, 55 %	Siatka nylonowa, 45 %	Siatka metalowa, 60 %
Certyfikacja / norma	EN 352, EN 397, EN 1731		EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731
Wyważenie	+		++	++	++
Funkcjonalność	+		++	++	+++
Certyfikacja ^①	-				
Bluetooth [®]	-		o	-	-
Właściwości i wyposażenie	<ul style="list-style-type: none"> • Odpowiednia ochrona do zastosowań okazjonalnych i użytku prywatnego • Powiększona powierzchnia osłony twarzy, dodatkowa osłona czoła i rynienka przeciwdeszczowa • Opaska przeciwpotowa z materiału termoaktywnego 	HELMY OCHRONNE <ul style="list-style-type: none"> • Najlepszy hełm ochronny w ofercie STIHL, do zastosowań okazjonalnych i profesjonalnych • Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętła • Opaska przeciwpotowa ze sztucznej skóry 	<ul style="list-style-type: none"> • Do zastosowań okazjonalnych i profesjonalnych • Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętła • Regulowane szczeliny • Opaska przeciwpotowa ze sztucznej skóry • Hełm ochronny zaprojektowany z myślą o ergonomii; ochrona mięśni karku dzięki optymalnemu rozłożeniu ciężaru, nawet w pozycji spoczynkowej • Wyjątkowo kompaktowa pozycja spoczynkowa wizjera i ochronników słuchu pomaga uniknąć zaczerwienienia o gałęzie 	<ul style="list-style-type: none"> • Do zastosowań okazjonalnych i profesjonalnych • Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętła • Regulowane szczeliny • Opaska przeciwpotowa z materiału termoaktywnego • Hełm ochronny zaprojektowany z myślą o ergonomii; odciążenie mięśni karku dzięki optymalnemu rozłożeniu ciężaru - nawet w przypadku, gdy wizjer i ochronniki słuchu znajdują się w pozycji spoczynkowej • Wyjątkowo kompaktowa pozycja spoczynkowa wizjera i ochronników słuchu pomaga uniknąć zaczerwienienia o gałęzie 	
Nr kat.	0000 888 0810		0000 888 0825	0000 888 0808	0000 888 0807
AKCESORIA[®]					
Oszłona przeciwdeszczowa mocowana od wewnątrz	o		o	o	o
Zintegrowane okulary ochronne	-		-	-	o ^②
Przedłużenie wizjera	-		-	-	-
Pasek pod brodę	-		o	o	o
Zestaw nauszników przeciwhałasowych DYNAMIC Sound	-		-	-	-
Zestaw nauszników przeciwhałasowych ADVANCE ProCOM	-		o	-	-

o Opcja + Normalna
- Niedostępne ++ Dobra
+++ Bardzo dobra

① Wyjaśnienie symboli na stronie 403
② Więcej informacji na temat wyposażenia dodatkowego do hełmów od strony 372
③ Z elementem zatraskowym do okularów ochronnych DYNAMIC Light Plus (patrz strona 375) na kasku



WŁAŚCIWOŚCI WIZJERA

SIATKA NYLONOWA

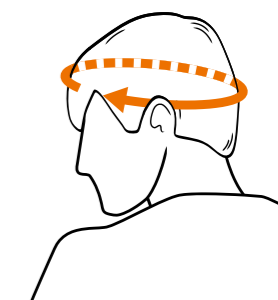
- Elastyczny materiał zmniejsza ryzyko złamania i wydłuża trwałość
- Przy bardzo niskich temperaturach lód można po prostu wykruszyć z kratki
- Średnia przepuszczalność światła zapewnia dobrą widoczność

SIATKA METALOWA

- Wyższa przepuszczalność światła niż w przypadku siatki nylonowej
- Mniej podrażnień wzroku
- Wygięty wizjer można łatwo ponownie wygładzić

SIATKA Z WYTRAWIANEGO METALU

- Wyższa przepuszczalność światła niż w przypadku innych wizjerów z siatki
- Nierdzewna, bardzo wytrzymała siatka ze stali sprężynowej
- Mniej podrażnień wzroku



DLA IDEALNEGO DOPASOWANIA.

ZMIERZ OBWÓD GŁOWY W NAJSZERSZYM MIEJSCU NAD USZAMI.



SERIA	ADVANCE				ADVANCE		ADVANCE
	ADVANCE VENT	ADVANCE X-VENT	ADVANCE X-CLIMB	ADVANCE X-CLIMB ME	ADVANCE X-VENT SOUND	ADVANCE X-VENT PROCOM	ADVANCE X-CLIMB
Hełm: Obwód głowy (cm), wkładka hełmu	53 - 64, 6-punktowy	53 - 64, 6-punktowy	50 - 63, 6-punktowy	50 - 63, 6-punktowy	53 - 64, 6-punktowy	53 - 64, 6-punktowy	50 - 63, 6-punktowy
Ciężar (g)	861	845	849	844	935	945	500
Nauszniki przeciwhałasowe (współczynnik redukcji hałasu)	SNR 28 (H: 30; M: 26; L: 19)	SNR 30 (H: 34; M: 27; L: 19)	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 27 (H: 31; M: 24; L: 18)	SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)	-
Oszłona twarzy / przepuszczalność światła	Siatka metalowa, 70 %	Siatka z wytrawianego metalu, 85 %	Siatka nylonowa, 55 %	Siatka z wytrawianego metalu, 82 %	Siatka z wytrawianego metalu, 85 %	Siatka z wytrawianego metalu, 85 %	-
Certyfikacja / norma	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 12492, EN 397, EN 352, EN 1731	EN 12492, EN 397, EN 352, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 12492, EN 397
Wyważenie	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Funkcjonalność	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Certyfikacja ^①							
Bluetooth [®]	○	○	○	○			○
Właściwości i wyposażenie	HEŁMY OCHRONNE <ul style="list-style-type: none"> Do zastosowań profesjonalnych w lesie Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętki Optymalne rozłożenie ciężaru Naklejki odblaskowe zwiększające poziom bezpieczeństwa Wyjątkowo dobra wentylacja Łatwa obsługa wizjera i ochronników słuchu Możliwość rozbudowy przy użyciu różnych akcesoriów 	<ul style="list-style-type: none"> Do zastosowań profesjonalnych w lesie Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętki Naklejki odblaskowe zwiększające poziom bezpieczeństwa Wyjątkowo dobra wentylacja Łatwa obsługa wizjera i ochronników słuchu Możliwość rozbudowy przy użyciu różnych akcesoriów 	<ul style="list-style-type: none"> Uniwersalny hełm dla arborystów do prac z poziomym podłożem i w koronach drzew Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętki i otworami wentylacyjnymi Pasek pod brodę z zapięciem magnetycznym Naklejki odblaskowe zwiększające poziom bezpieczeństwa Wysoki komfort noszenia 	<ul style="list-style-type: none"> Uniwersalny hełm dla arborystów do prac z poziomym podłożem i w koronach drzew Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętki i otworami wentylacyjnymi Pasek pod brodę z zapięciem magnetycznym Naklejki odblaskowe zwiększające poziom bezpieczeństwa Wysoki komfort noszenia 	<ul style="list-style-type: none"> Do zastosowań profesjonalnych w lesie Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętki i otworami wentylacyjnymi Naklejki odblaskowe zwiększające poziom bezpieczeństwa Wyposażony w elektroniczne ochronniki słuchu: możliwość słuchania muzyki i prowadzenia rozmów telefonicznych 	<ul style="list-style-type: none"> Do zastosowań profesjonalnych w lesie Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętki i otworami wentylacyjnymi Naklejki odblaskowe zwiększające poziom bezpieczeństwa Wyposażony w elektroniczne ochronniki słuchu: wysokiej jakości komunikacja z kilkoma uczestnikami, odsłuch otoczenia 	<ul style="list-style-type: none"> Uniwersalny hełm dla arborystów do prac z poziomym podłożem i w koronach drzew Pasek na głowę z regulacją za pomocą pokrętki i otworami wentylacyjnymi Pasek pod brodę z zapięciem magnetycznym Naklejki odblaskowe zwiększające poziom bezpieczeństwa
Nr kat.	0000 888 0801	0000 888 0802	0000 888 0812	0000 888 0814	0000 888 0806	0000 888 0813	0000 889 9045
AKCESORIA[®]							
Oszłona przeciwdeszczowa mocowana od wewnątrz	○	○	○	○	○	○	○
Zintegrowane okulary ochronne	○	○	-	-	○	○	-
Przedłużenie wizjera	○	○	-	-	○	○	-
Pasek pod brodę	○	○	●	●	○	○	●
Zestaw nauszników przeciwhałasowych DYNAMIC Sound	○	○	-	-	●	○	○ ^④
Zestaw nauszników przeciwhałasowych ADVANCE ProCOM	○ ^③	○ ^③	○	○	○	●	○

LATARKA CZOŁOWA STIHL Z MOCOWANIEM DO HEŁMU

Praktyczny towarzysz podczas joggingu, jazdy na rowerze i prac leśnych w warunkach słabego oświetlenia. Taśma gumowa na całym obwodzie z możliwością regulacji w celu idealnego dopasowania do głowy. W zestawie praktyczny uchwyt do mocowania na wszystkich hełmach ochronnych STIHL.

Nr kat.
0421 600 0069

➔ Patrz również na stihl.pl

- Wyposażenie seryjne
- Optional
- Niedostępne
- + Normalna
- ++ Dobra
- +++ Bardzo dobra

- ① Wyjaśnienie symboli na stronie 403
- ② Więcej informacji na temat wyposażenia dodatkowego hełmów od strony 372

- ③ Zestaw nauszników przeciwhałasowych ProCOM trzeba zamontować do istniejącego mocowania hełmu
- ④ Do stosowania z hełmem ochronnym ADVANCE X-Climb (bez wizjera i ochronników słuchu) wymagany jest adapter do zestawu nauszników przeciwhałasowych DYNAMIC Sound (0000 889 8013)



AKCESORIA DO HEŁMÓW OCHRONNYCH

ZESTAW NAUSZNIKÓW PRZECIWHŁASOWYCH ADVANCE PROCOM



ADVANCE ProCOM to ochrona słuchu i innowacyjne rozwiązanie komunikacyjne dostosowane do potrzeb profesjonalistów zajmujących się pielęgnacją drzew i zasobów leśnych. Technologia umożliwia połączenie w sieć nawet 16 osób oddalonych od siebie o maksymalnie 600 m. Każdy zestaw słuchawkowy pełni dodatkowo rolę wzmacniacza, dzięki czemu w przypadku większych zespołów komunikacja może obejmować większy zasięg. Filtr do aktywnego tłumienia odgłosów pracujących maszyn zapewniający bardzo wysoki poziom tłumienia dźwięku i hałasu oraz bardzo dobra jakość głosu pozwalają skoncentrować się na pracy i umożliwiają czystą i przyjemną komunikację, nawet w głośnym otoczeniu. Technologia Bluetooth® umożliwia korzystanie z wielu funkcji smartfona oraz włączenie klasycznych krótkofalówek do komunikacji za pośrednictwem ADVANCE ProCOM. Zintegrowane radio zapewnia rozrywkę podczas pracy.

EN 352, SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)^①



Do hełmu ochronnego FUNCTION Universal i DYNAMIC Light oraz wszystkich hełmów z serii ADVANCE Nr kat. 0000 889 8011



NAUSZNIKI PRZECIWHŁASOWE ADVANCE PROCOM

NA STRONIE 364



ZESTAW NAUSZNIKÓW PRZECIWHŁASOWYCH ADVANCE PROCOM

NA STRONIE 370



OSŁONA PRZECIWDESZCZOWA MOCOWANA OD WEWNĄTRZ

Niezawodna ochrona przed deszczem, śniegiem lub drobnymi cząsteczkami brudu padającymi z góry.

Do hełmu ochronnego FUNCTION Basic Nr kat. 0000 889 8004

Do hełmu ochronnego FUNCTION Universal, DYNAMIC Light i ADVANCE X-Climb 0000 884 0435

Do hełmu ochronnego DYNAMIC Ergo i X-Ergo 0000 889 8009

Do hełmu ochronnego ADVANCE Vent, X-Vent, X-Vent Sound i X-Vent ProCOM 0000 889 8006

① W połączeniu z hełmem ochronnym FUNCTION Universal DYNAMIC Light oraz wszystkimi hełmami z serii ADVANCE
 ② Wyjaśnienie symboli na stronie 403

OKULARY OCHRONNE



SERIA	FUNCTION						DYNAMIC						
	STANDARD		FUNCTION LIGHT		FUNCTION SLIM		DYNAMIC CONTRAST			DYNAMIC LIGHT PLUS			
Kolor tworzywa	○	●	●	○	●	○	●	●	●	○	●	●	○
Zastosowanie	Optymalne przy słabym oświetleniu	Duże wzmocnienie kontrastu	Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	Optymalne przy słabym oświetleniu	Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	Optymalne przy słabym oświetleniu	Bardzo duże wzmocnienie kontrastu	Duże wzmocnienie kontrastu	Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	Optymalne przy słabym oświetleniu	Bardzo duże wzmocnienie kontrastu	Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	Optymalne przy słabym oświetleniu
Norma	EN 166	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Klasa zabezpieczenia przed odpryskami ciał stałych	F (45 m/s)		F (45 m/s)		F (45 m/s)		F (45 m/s)			F (45 m/s)			
Boczna osłona	●		●		●				●			●	
Odporność na zarysowania	●		●		●				●			●	
Powłoka zapobiegająca zaparowaniu	-		-		-				●			●	
100 % ochrony przed promieniowaniem UV	●		●		●				●			●	
Nr kat.	0000 884 0367	0000 884 0360	0000 884 0362	0000 884 0361	0000 884 0378	0000 884 0377	0000 884 0363	0000 884 0364	0000 884 0365	0000 884 0366	0000 884 0372	0000 884 0371	0000 884 0370



SERIA	ADVANCE			TIMBERSPORTS®		DLA OSÓB NOSZĄCYCH OKULARY	
	ADVANCE SUPER FIT			TIMBERSPORTS® EDITION		SUPER OTG	ULTRASONIC
Kolor tworzywa	●	●	○	○	○	○	○
Zastosowanie	Duże wzmocnienie kontrastu	Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu	Optymalne przy słabym oświetleniu	Optymalne przy mocnym nasłonecznieniu, nowoczesny efekt lustrzany	Optymalne przy słabym oświetleniu	Uniwersalne zastosowanie, optymalne przy słabym oświetleniu	Pilarka ratownicza, przecinarka, optymalne podczas prac przy słabym oświetleniu i w dużym zapyleniu
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Klasa zabezpieczenia przed odpryskami ciał stałych	F (45 m/s)			F (45 m/s)		F (45 m/s)	B (120 m/s)
Regulowany stelaż/pałąk		-			-	-	●
Boczna osłona		●			●	●	●
Odporność na zarysowania		●			●	●	●
Powłoka zapobiegająca zaparowaniu		●			●	●	●
100 % ochrony przed promieniowaniem UV		●			●	●	●
Nr kat.	0000 884 0373	0000 884 0374	0000 884 0375	0000 884 0381	0000 884 0379	0000 884 0358	0000 884 0359

OKULARY OCHRONNE TIMBERSPORTS® EDITION

Nowoczesne okulary ochronne z dyskretnymi akcentami TIMBERSPORTS® na zausznikach, idealne do pracy urządzeniami STIHL. Można je również nosić w czasie wolnym, na przykład podczas uprawiania sportu. Duża stabilność, nawet na wilgotnej skórze, niezaparowujące szkła i dodatkowa uszczelka w okolicy czoła chroniąca przed pyłem i potem. Posiadają również powłokę zapobiegającą zarysowaniom i ochronę przed promieniowaniem UV. Wąskie, elastyczne zauszniki zapewniają duży komfort noszenia pod nausznikami. Okulary ochronne TIMBERSPORTS® Edition są dostępne w wersji przezroczystej, przyciemnianej i srebrnej lustrzanej. W komplecie woreczek z mikrofibry do przechowywania i transportu, a także do czyszczenia.

- Wyposażenie seryjne
- Niedostępne



RĘKAWICE ROBOCZE



SERIA	FUNCTION				DYNAMIC				ADVANCE	
	FUNCTION SENSOTOUCH	FUNCTION DUROGRIP	FUNCTION THERMOGRIP	FUNCTION PROTECT MS	DYNAMIC DURO	DYNAMIC VENT	DYNAMIC THERMOVENT	DYNAMIC PROTECT MS	ADVANCE ERGO	ADVANCE ERGO MS
Material	Dzianina z powłoką nitylową	Dzianina z powłoką nitylową	Dzianina z powłoką nitylową	Skóra bydlęca / tekstylny grzbiet	Skóra bydlęca	Skóra syntetyczna / tekstylny grzbiet	Kozia skóra / tekstylny grzbiet	Skóra bydlęca / tekstylny grzbiet	Kozia skóra / tekstylny grzbiet	Skóra bydlęca / tekstylny grzbiet
Norma	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420, EN 511	EN 388, EN ISO 21420, EN ISO 11393	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420, EN 511	EN 388, EN ISO 21420, EN ISO 11393	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420
Poziomy skuteczności wg EN 388: ścieranie / przecięcie / rozdarcie / przekłucie / przecięcie ISO	4/1/2/1/X	2/1/2/1/X	2/2/4/1/X	2/1/3/2/X	2/1/3/2/X	2/1/2/1/X	2/1/2/2/X	3/1/2/2/X	2/0/2/2/X	2/1/3/1/X
Poziomy skuteczności wg EN 511: zimno konwekcyjne/kontaktowe / wodoszczelność	-	-	1/2/X	-	-	-	1/1/X	-	-	-
Dopasowanie/krój	+++	++	++	+	++	++	+++	++	+++	+++
Komfort	+++	+	+	+	+	++	+++	++	+++	+++
Wytrzymałość	+	+++	+++	+++	+++	-	++	+++	++	++
Ocieplenie	-	++	+++	++	-	-	++	++	-	-
Ściągacz	Elastyczny	Elastyczny	Elastyczny	Elastyczny	Otwarty mankiet	Elastyczny, z zapięciem na rzep	Elastyczny	Elastyczny	Elastyczny, z zapięciem na rzep	Elastyczny, z zapięciem na rzep
Cechy szczególne	Odpowiednie do obsługi ekranów dotykowych	Dobry chwyt (na mokro), dobra ochrona przed wilgocią	Dobry chwyt (na mokro), dobra ochrona przed wilgocią	Klasa ochrony antyprzecięciowej 0; Ochrona antyprzecięciowa wzór A	W całości ze skóry	Odpowiednie do obsługi ekranów dotykowych, lekkie, oddychające	Oddychające, wodoodporne	1. klasa ochrony antyprzecięciowej; Ochrona antyprzecięciowa wzór A	Oddychające, elastyczne	Oddychające, Paski odbłaskowe
Nr kat.	M = 9 0088 611 1009 L = 10 0088 611 1510 XL = 11 0088 611 1511	S = 8 0088 611 1008 M = 9 0088 611 1009 L = 10 0088 611 1010 XL = 11 0088 611 1011	S = 8 0088 611 1208 M = 9 0088 611 1209 L = 10 0088 611 1210 XL = 11 0088 611 1211	S = 8 0088 610 0408 M = 9 0088 610 0409 L = 10 0088 610 0410 XL = 11 0088 610 0411	S = 8 0088 611 1308 M = 9 0088 611 1309 L = 10 0088 611 1310 XL = 11 0088 611 1311	S = 8 0088 611 1708 M = 9 0088 611 1709 L = 10 0088 611 1710 XL = 11 0088 611 1711	S = 8 0088 611 0508 M = 9 0088 611 0509 L = 10 0088 611 0510 XL = 11 0088 611 0511	S = 8 0088 610 0308 M = 9 0088 610 0309 L = 10 0088 610 0310 XL = 11 0088 610 0311 XXL = 12 0088 610 0312	M = 9 0088 611 0409 L = 10 0088 611 0410 XL = 11 0088 611 0411	S = 8 0088 611 1608 M = 9 0088 611 1609 L = 10 0088 611 1610 XL = 11 0088 611 1611 XXL = 12 0088 611 1612

+ Dobra ++ Bardzo dobra +++ Znakomita - Niedostępne





Walizka na akumulatory S

Walizka na akumulatoryx M

Walizka na akumulatory L

WALIZKA NA AKUMULATORY (SYSTEM SYSTAINER³)

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

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

Akku-Box S	Wymiary (szer. x wys. x gł.) 40 x 13 x 30 cm	Nr kat. 0000 882 9700
------------	---	--------------------------

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

M	40 x 23 x 30 cm	0000 882 9701
---	-----------------	---------------

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

L	40 x 43 x 30 cm	0000 882 9702
---	-----------------	---------------



ZASOBNIK NA AKUMULATORY

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

Wymiary (szer. x wys. x gł.) 29 x 21 x 32 cm	Nr kat. 4850 490 0600
---	--------------------------

TORBA

Lekka, wytrzymała torba do wygodnego transportu akumulatora i czystego przechowywania akcesoriów, np. dwóch akumulatorów i jednej ładowarki.

Wymiary (szer. x wys. x gł.) 39 x 27 x 9 cm	Nr kat. 0000 881 0520
--	--------------------------



FUTERAŁ NA PILARKE ŁAŃCUCHOWĄ

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

Wymiary (szer. x wys. x gł.) 55 x 35 x 33 cm	Nr kat. 0000 900 4009
---	--------------------------



TORBA NA PILARKE ŁAŃCUCHOWĄ »TIMBERSPORTS® EDITION«

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

Wymiary (szer. x wys. x gł.) 95 x 43 x 30 cm	Nr kat. 0000 900 4300
---	--------------------------



TORBA NA PILARKE

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

Wymiary (szer. x wys. x gł.) 94 x 30 x 27 cm	Nr kat. 0000 881 0508
---	--------------------------



TORBA

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

Wymiary (szer. x wys. x gł.) 124 x 24 x 37 cm	Nr kat. 0000 881 0507
--	--------------------------



NOWOŚĆ TORBA KOMBI NA AKUMULATORY / OLEJ

Dzielona torba do transportu maksymalnie 4 akumulatorów AP lub akumulatorów AK, 1 l oleju do smarowania pił łańcuchowych oraz narzędzi i części zamiennych. Wytrzymały materiał chroni przed wodą i brudem. Możliwość noszenia na ramieniu. Prezentowana zawartość nie wchodzi w zakres dostawy torby.

Wymiary (szer. x wys. x gł.) 37 x 17 x 19 cm	Nr kat. 0000 881 0301
---	--------------------------



**WSZYSTKO NA
SWOIM MIEJSCU.**

NARZĘDZIA RĘCZNE I AKCESORIA DO PRAC LEŚNYCH

NOWOŚĆ AKUMULATOROWY SEKATOR DO GAŁĘZI ASA 20 WIĘCEJ NIŻ ERGONOMIA

10,8 V • 0,8 kg[ⓐ]



Idealne narzędzie do łatwej, wygodnej, a przede wszystkim ergonomicznej pielęgnacji drzew, krzewów, roślin ozdobnych i winorośli. ASA 20 bez wysiłku tnie gałęzie o średnicy do 25 mm. Czyste cięcia. Duża prędkość zamykania, progresywne cięcie zapewniające dużą precyzję pracy, dwa różne kąty rozwarcia ostrzy gwarantujące wysoką wydajność nawet przy cięciu cieńszych gałęzi. Wyświetlacz, ergonomiczny uchwyt, doskonałe wyważenie, zintegrowane narzędzie pokładowe do szybkiej i łatwej konserwacji.



ASIM SYSTEM
AS 2

ASA 20 bez akumulatora i ładowarki
Nr kat. VA05 011 6200

W zestawie znajduje się:
1 × urządzenie podstawowe ASA 20
1 × akumulator Li-Ion AS 2, 28 Wh, 10,8 V
1 × ładowarka standardowa AL 1

Zestaw ASA 20 z AS 2 i AL 1
Nr kat. VA05 011 6210

NOWOŚĆ ZESTAW OSTRZY



Wysokiej jakości, trwale zapasowe ostrza z wytrzymałego materiału zapewniające utrzymanie maksymalnej wydajności cięcia.

Do ASA 20
Nr kat. VA05 007 4200

STRONA 330 MULTIOIL BIO



Olej wielofunkcyjny np. do pielęgnacji ostrzy akumulatorowego sekatora ASA 20. Dostępny w pojemnościach 50 ml i 150 ml.

NARZĘDZIA RĘCZNE I AKCESORIA DO PRAC LEŚNYCH

Narzędzia ręczne i akcesoria do prac leśnych 381

Modułowy system nośny ADVANCE X-Flex 388

AKUMULATOROWY SEKATOR DO GAŁĘZI

	Nr kat.	Długość (cm)	Ciężar (kg)	Maks. średnica gałęzi (mm)	Liczba kątów rozwarcia ostrzy	Cięcie progresywne	Winnice [ⓐ]	Sady [ⓑ]	Ogrody [ⓐ]	Pielęgnacja parków i ogrodów [ⓐ]	System akumulatorowy STIHL
ASA 20	NOWOŚĆ VA05 011 6210	32	0,8	25	2	•	+	+	+	+	System AS
ZESTAW ASA 20 z AS 2 i AL 1	NOWOŚĆ VA05 011 6210	32	1,0	25	2	•	+	+	+	+	System AS

• Wyposażenie seryjne
+ Zastosowanie







ⓐ Ciężar bez akumulatora
ⓑ Przycinanie winorośli
ⓐ Cięcia formujące, cięcia odmładzające i cięcia przy zbiorach
ⓐ Przycinanie i cięcia odmładzające (roślin i kwiatów)

ⓐ Przycinanie i cięcia odmładzające (krzewów i żywoptotów)
ⓑ Wyjaśnienie symboli na stronie 403
ⓐ Objaśnienie symboli na stronie 396

SEKATORY OGRODOWE

	Nr kat.	Długość (cm)	Ciężar (g)	Maks. średnica gałęzi (mm)	Winnice®	Sady®	Ogrody®	Pielęgnacja parków i ogrodów®	Certyfikacja®	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

SEKATORY DO GAŁĘZI

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	+++	+++	++	++	Głowica nożycowa, amortyzator absorbujący wstrząsy, rowki na przeciwstrznie zapobiegające wysunięciu się z gałęzi.
PB 20		0000 881 3664	80	1.125	42	++	++	++	++	Głowica nożycowa, amortyzator absorbujący wstrząsy
PB 30		0000 881 6500	83	1.695	50	+++	+++	++	+++	Głowica nożycowa, amortyzator absorbujący wstrząsy, rowki na przeciwstrznie zapobiegające wysunięciu się z gałęzi.
SEKATORY DO GAŁĘZI AMBOSS®										
PB 25		0000 881 3653	80	1.245	40	-	++	-	++	Amortyzator absorbujący wstrząsy
PB 35		0000 881 3665	80	1.460	48	-	+++	-	+++	Amortyzator absorbujący wstrząsy

+ Zastosowanie
 ++ Odpowiedni
 +++ Bardzo dobry

① Więcej informacji na temat cięcia nożycowego i kowadełkowego od strony 401
 ② Przcinać winorośli
 ③ Cięcia formujące, cięcia odmładzające i cięcia przy zbiorach

④ Przcinać i cięcia odmładzające (roślin i kwiatów)
 ⑤ Przcinać i cięcia odmładzające (krzewów i żywopłotów)
 ⑥ Wyjaśnienie symboli na stronie 403

POKROWIEC



Do sekatorów. Bardzo wytrzymała skóra bydlęca, kolor czarny. Nieodpowiedni do ASA 20.

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

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 przycinania 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

① Wyjaśnienie symboli na stronie 403

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. Nieodpowiedni do ASA 20.

Nr kat.
0000 881 9801

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. Nieodpowiedni do ASA 20.

Nr kat.
0000 881 6001

PIŁA DO GAŁĘZI NA WYSIĘGNIKU TELESKOPOWYM PR 38 CT



40 cm, ok. 400 g. Wysokiej jakości piła typu japońskiego, przeznaczona do okrzyszowania. Brzeszczot utwardzony chromowo, szczeliny wiórowe, dodatkowy hak, ostrze do przycinania 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 uchwytu 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

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

0000 881 8703

Wykonane z hartowanej i zabezpieczonej przed korozją stali węglowej do bardzo szybkiego i czystego cięcia. Uzębienie grupowe ze szczelinami wiórowymi, uchwyt z drewna bukowego.



PR 32 CW, 32 cm, 230 g,
maks. średnica gałęzi 150 mm

0000 881 4111

SKŁADANA PIŁA PR 16

Do szybkiego i precyzyjnego cięcia. Japońskie ostrze, 3-stronne, z hartowanej impulsowo, chromowanej stali, stożkowy kształt piły, ergonomiczny, komfortowy uchwyt, składane ostrze, ochrona antykorozyjna.



16 cm ostrze, 160 g,
maks. średnica gałęzi 65 mm

Nr kat.
0000 881 8700

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
23 cm
25 cm

Nr kat.
0000 881 2212
0000 881 2213
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
24 cm, 800 g
26 cm, 1.000 g

Nr kat.
0000 881 2222
0000 881 2223
0000 881 2224



KLIN ALUMINIOWY

Groty oporowe zapewniają optymalną przyczepność.

12 x 4 cm, 190 g

Nr kat.
0000 881 2201



KLIN ALUMINIOWY



Groty oporowe zapewniają optymalną przyczepność.

980 g

Nr kat.
0000 890 9200



ALUMINIOWY KLIN SKRĘTNY DO ROZŁUPYWANIA



Maksymalna skuteczność dzięki skrętej formie. Krawędź prowadząca i zęby mocujące gwarantujące doskonałą stabilność mocowania w przypadku zamrożonego drewna, odkuwane aluminium zapewniające wyjątkową stabilność i niewielki ciężar, okrągła powierzchnia uderzeniowa.

22 cm, 920 g

Nr kat.
0000 881 2221



OBRACAK RĘCZNY



Do przenoszenia i układania drewna opałowego i drobnowymiarowego. Stylisko jesionowe.

35 cm, 500 g

Nr kat.
0000 881 2800



OBRACAK ALUMINIOWY



Do wygodnego przemieszczania mniejszych kłód i drewna drobnowymiarowego. Bardzo wytrzymały stop aluminium z uchwytem z tworzywa sztucznego. Dodatkowy hak na końcu uchwytu zapobiegający ślizganiu drewna.

70 cm, 580 g

Nr kat.
0000 881 2805



DŹWIGNIA - OBRACAK



Do obalania drzew na zawiasie w precyzyjnie ustalonym kierunku, z hakiem do przemieszczania kłód. Ze specjalnej stali.

76 cm, ca. 1.800 g
130 cm, ca. 3.400 g

Nr kat.
0000 881 2701
0000 881 2700

HAK DO DREWNA FP 10



Do podnoszenia, transportowania i układania drewna stosowego. Komfortowy uchwyt.



Nr kat.
0000 881 4401

HAK DO PRZENOSZENIA DREWNA FZ 10



Do przemieszczania kłód, ze szlifowanym ostrzem umożliwiającym łatwe zakleszczenie haka w kłodzie. Z najlepszej gatunkowo, hartowanej stali, komfortowy uchwyt.



Nr kat.
0000 881 2907

KLESZCZE SAMOZACISKOWE FP 20



Do przemieszczania kłód, z wygiętym komfortowym uchwytem. Hartowane ostrza.



Średnica 20 cm

Nr kat.
0000 881 3005

SIERP SZWAJCARSKI

Odpowiedni do pielęgnacji młodych roślin i usuwania niskiej roślinności. Skórzany uchwyt ochronny.



44 cm długość całkowita, 32 cm długość ostrza, 650 g

Nr kat.
0000 881 3400




















POZOSTAŁE AKCESORIA TAKIE JAK ZESTAWY DO OSTRZENIA I PILNIKI DO PIŁ ŁAŃCUCHOWYCH

NA STRONIE 101



Rekomendowane ceny detaliczne znajdziesz na stihl.pl

	Nr kat.	Długość (cm)	Ciężar (g)	Materiał styliska	Certyfikacja®	Okrzesywanie	Ścinka	Łupanie drobnego/średniego drewna (podpałka, długość 30 cm/Ø do 30 cm)	Łupanie średniego/grubego drewna (długość 35 cm/Ø do 50 cm)	Łupanie twardego drewna (także przy pomocy klina)	Ścinka przy użyciu klina (alumiowego 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 ^①	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		+	+	+++	++	-	+

+ Zastosowanie
++ Odpowiedni

+++ Bardzo dobry
- Niepołącane

① Wraz z ważącą 300 g tuleją ochronną

② Do tych narzędzi ręcznych dostępne jest
zapasowe stylisko z tuleją ochronną

③ Z pazurkiem do wyciągania gwoździ

④ Wyjaśnienie symboli na stronie 403

TAŚMY MIERNICZE



Automatycznie zwijana, w metalowej obudowie.



Długość
15 m
20 m
25 m

Nr kat.
0000 881 0800
0000 881 0804
0000 881 0801



SKÓRZANE PASY NARZĘDZIOWE

Wyjątkowo mocny i trwały, ze skóry bydlęcej o grubości ok. 3 mm. Zapięcie z dwoma bolcami.

Kolor	Szerokość	Długość	Nr kat.
●	4 cm	125 cm	0000 881 0602
●	4 cm	125 cm	0000 881 0600



STRONA 68

DREWNIANY KOZIOŁEK

Drewniany koziołek STIHL o lekkiej konstrukcji, do komfortowego przygotowywania drewna opałowego. Praktyczna skala z podziałką co 5 i 10 cm umożliwia przycinanie drewna opałowego odpowiednio do wielkości pieca lub kominka. Na czas cięcia drewno można zabezpieczyć przed przesuwaniem za pomocą zintegrowanego paska. Koziołek jest składany.



MARKERSPRAYS ECO



Wysokiej jakości, mrozoodporny, ekologiczny spray do trwałego znakowania. Intensywne kolory pigmentów i duża zdolność krycia. Spoiwo w 100% z surowców odnawialnych, 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

UCHWYT DO KREDY



W kolorze ostrzegawczym. Metalowe mocowanie kredy, obudowa z twardego i bardzo wytrzymałego tworzywa sztucznego (ABS), do kredy o średnicy Ø 11-12 mm. Możliwość stosowania z mocowaniem do uchwytu do kredy modułowego systemu nośnego ADVANCE X-Flex.

Nr kat.
0000 881 1602



MODUŁOWY SYSTEM NOŚNY ADVANCE X-FLEX



Modułowy system nośny STIHL ADVANCE X-Flex zwiększa efektywność pracy profesjonalistów pracujących w lesie, przedsiębiorstwach komunalnych, ogrodnictwie i architekturze krajobrazu. Dzięki praktycznym kieszeniom i uchwytom, a także innym akcesoriom, które można łatwo i szybko przymocować do pasa i szelek, wszelkie materiały pomocnicze i narzędzia są zawsze pod ręką.



SZELKI ADVANCE X-FLEX

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

Nr kat.
0000 790 5801

PASEK ADVANCE X-FLEX

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

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

PAS BIODROWY ADVANCE X-FLEX

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

Rozmiar	Obwód pasa	Nr kat.
S	78 - 127 cm	0000 710 9102
M	89 - 143 cm	0000 710 9103
L	98 - 177 cm	0000 710 9104



INNOWACYJNY SYSTEM KLIPSÓW MOCUJĄCYCH STIHL

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



KIESZENIE I UCHWYTY

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

Nr kat.	Opis	Do prac leśnych	Do systemu akumulatorowego	Do wykaszania	
KIESZENIE I UCHWYTY ADVANCE X-FLEX					
KIESZEŃ UNIWERSALNA	Na zapasowe piły łańcuchowe, spray do znakowania, zapasową kredę, narzędzie wielofunkcyjne, napoje i inne pomoce.	0000 882 6100	o	o	o
KIESZEŃ NA KLIN	Na dwa kliny w różnych rozmiarach. Można je zdejmować niezależnie od siebie.	0000 882 6200	o	-	-
MOCOWANIE DO UCHWYTU DO KREDY	Zabezpiecza kredę na czas transportu i zapewnia dużą swobodę ruchów podczas znakowania.	0000 881 1603	o	-	-
UCHWYT NA NARZĘDZIA	Umożliwia łatwe mocowanie narzędzi.	0000 882 6300	o	o	-
UCHWYT DO TAŚMY MIERNICZEJ	Zabezpiecza taśmę mierniczą na czas transportu i zapewnia dużą swobodę ruchów podczas wykonywania pomiarów.	0000 881 0702	o	-	-
UCHWYT DO ŚREDNICOMIERZA	Duża swoboda ruchu dzięki kątowemu mocowaniu, nawet w przypadku długich średnicomierzy.	0000 882 6400	o	-	-
KIESZEŃ NA KRÓTKOFALÓWKĘ	Możliwość dostosowania do różnych krótkofalówek. Krótkofalówkę można również obsługiwać w kieszeni.	0000 882 6600	o	o	o
KIESZEŃ NA SMARTFON	Nadaje się do różnych smartfonów. Łatwe wyjmowanie za pomocą zintegrowanego paska.	0000 882 6700	o	o	o
KIESZEŃ NA AKUMULATOR	Wygodne przenoszenie akumulatora AP, który można zamocować a pomocą gumowej taśmy.	0000 491 0300	o	o	o
KIESZEŃ NA AKUMULATOR Z PRZEWODEM ZASILAJĄCYM	Wygodne przenoszenie akumulatora AP. Umożliwia bezpośrednie podłączenie kompatybilnego urządzenia akumulatorowego.	0000 440 5103	o	o	o
KLIPSY MOCUJĄCE	2 szt. Do mocowania kieszeni i uchwytów.	0000 740 8800	o	o	o
PROWADNIK PRZEWODU	Zapewnia duży zasięg i swobodę ruchu podczas pracy z przewodem zasilającym.	0000 491 1000	o	o	o
WKŁADKA BRZUSZNA	1 para Do montażu na pasie biodrowym. Zapewnia jeszcze większy komfort noszenia.	0000 490 1800	o	o	o

o Odpowiedni
- Nieodpowiednie

PIELĘGNACJA I KONSERWACJA.

Środki czyszczące	391
Care & Clean Kits	393
Service Kits	394

ŚRODKI CZYSZCZĄCE

- Receptury dostosowane do wszystkich zadań związanych z czyszczeniem
- Optymalna ochrona antykorozyjna
- Skuteczne smarowanie do różnych zastosowań

SUPERCLEAN

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

Puszka, 300 ml
Nr kat. 0782 516 8101



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



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 z urządzeń i zestawów tnących STIHL oraz do oczyszczania filtrów powietrza pilarek łańcuchowych (filtry STIHL HD2, filtry druciane i filtry PA).

Rozpylacz, 500 ml
Nr kat. 0782 516 8010





VARIOCLEAN ECO



Uniwersalny, specjalny środek czyszczący o dużej zgodności materiałowej. Zawiera 92% składników pochodzenia naturalnego. Do rozpuszczania i usuwania zabrudzeń powierzchniowych (powodowanych np. przez oleje, smary, żywice, resztki roślinne oraz trawę) z urządzeń i zestawów tnących STIHL, a także do czyszczenia filtrów powietrza pilarek łańcuchowych i odkurzaczy do czyszczenia na sucho i na mokro (filtry HD2, drucziane, PA, PET i PTFE). Przyjemny zapach. Butelki ze spryskiwaczem są wykonane w co najmniej 50% z materiałów pochodzących z recyklingu.

Rozpylacz, 150 ml **Nr kat. 0782 516 8003**
 Rozpylacz, 500 ml **Nr kat. 0782 516 8004**



STIHL VARIOCLEAN ECO POSIADA CERTYFIKAT EKOLOGICZNEGO ŚRODKA CZYSZCZĄCEGO WYDANY PRZEZ NIEZALEŻNĄ MIĘDZYNARODOWĄ JEDNOSTKĘ CERTYFIKUJĄCĄ ECOCERT GREENLIFE. ①

Spray kontaktowy
 Olej penetrujący
 Ochrona antykorozyjna
 Smarowanie

Olej
 Bioolej
 Żywica
 Klej
 Rdza
 Smoła
 Brud
 Plamy z trawy

ŚRODEK CZYSZCZĄCY		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.
MULTICLEAN	Powierzchnie z tworzyw sztucznych, metalowe, gumowe i lakierowane	-	-	-	-		Nanieść na ściereczkę z mikrofibry i przetrzeć zabrudzoną powierzchnię.
VARIOCLEAN	Piły łańcuchowe, przewodnice, noże, ściernice i obudowy maszyn	-	-	-	-		Spryskać narzędzia i urządzenia, po 3 - 5 minutach zmyć wodą i wytrzeć szmatką do sucha. Następnie zabezpieczyć preparatem MultiSpray przed korozją. Podczas stosowania preparatu zakładać okulary ochronne.
VARIOCLEAN ECO	Filtry powietrza, zestawy tnące, noże, tarcze tnące i obudowy maszyn	-	-	-	-	Spryskać narzędzia i urządzenia, po 3 - 5 minutach zmyć wodą i wytrzeć szmatką do sucha. Następnie zabezpieczyć preparatem MultiSpray przed korozją. Podczas stosowania preparatu zakładać okulary ochronne.	

• Zastosowanie ① Standard ECOCERT "Natural detergents" dostępny na detergents.ecocert.com
 ② Wyjaśnienie symboli na stronie 403

CARE & CLEAN KITS

- Optymalnie dobrane zestawy produktów do czyszczenia i pielęgnacji, duża skuteczność i bezpieczeństwo czyszczenia
- Stała, duża efektywność pracy i długa żywotność urządzeń STIHL

Więcej informacji o zestawach Care & Clean MS w materiale video:



ZESTAW CARE & CLEAN KIT iMOW® I KOSIAREK

Zestaw do czyszczenia i pielęgnacji robotów koszących iMOW® i kosiarek. Pomaga w skutecznym czyszczeniu obudowy, zespołu koszącego i stacji dokującej iMOW®

Pakiet standardowy
 1 x MultiClean, 500 ml
 1 x szczotka do czyszczenia ze skrobakiem
 1 x ściereczka z mikrofibry (szara) **Nr kat. 0782 516 8600**

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**

ZESTAW CARE & CLEAN MS

Zestaw do czyszczenia i pielęgnacji pilarek łańcuchowych STIHL. Do skutecznego i bezpiecznego czyszczenia powierzchni, pokrywy koła zębatego, żeberka cylindra, przewodnicy, otworu olejowego i filtra powietrza HD2.

Pakiet testowy
 1 x VarioClean Eco, 150 ml
 1 x szczotka do czyszczenia z czyścikiem do rowków **Nr kat. 0782 516 8606**

Pakiet promocyjny
 1 x VarioClean Eco, 500 ml
 1 x szczotka do czyszczenia z czyścikiem do rowków
 1 x worek z mikrofibry do prania filtra HD2 **Nr kat. 0782 516 8607**



SERVICE KITS

- Do samodzielnego wykonywania prostych, standardowych prac konserwacyjnych
- Dla ochrony urządzenia i wydłużenia jego żywotności



ZESTAWY SERWISOWE

Zestawy serwisowe STIHL pozwalają samodzielnie wykonywać proste prace konserwacyjne. Regularna konserwacja może chronić urządzenie przed brudem lub uszkodzeniem, jednocześnie wydłużając jego żywotność. Oprócz klucza, który otrzymasz wraz z urządzeniem STIHL, nie potrzebujesz żadnych dodatkowych narzędzi do przeprowadzenia konserwacji.

Zestaw serwisowy	Nr kat.	Odpowiedni do
PILARKI ŁAŃCUCHOWE		
2	1123 007 4100	MS 210, MS 230, MS 250
3	1124 007 4101	MS 440, MS 460, MS 640, MS 650, MS 660, MS 780, MS 880
4	1124 007 4102	MS 441, MS 461, MS 881
5	1127 007 4100	MS 290, MS 310, MS 390
6	1130 007 4100	MS 170 (do 2014), MS 180 (do 2015)
8	1137 007 4100	MS 193 C, MS 194 C
9	1139 007 4100	MS 171, MS 181, MS 211
10	1140 007 4100	MS 311 (do 2013), MS 362 (do 2013), MS 391 (do 2013)
11	1140 007 4101	MS 261, MS 362 (do 2014 do 2017)
12	1140 007 4102	MS 241, MS 362 (do 2018), MS 400
13	1140 007 4103	MS 271, MS 291, MS 311 (do 2014), MS 391 (do 2014)
14	1142 007 4101	MS 462

Zestaw serwisowy	Nr kat.	Odpowiedni do
PILARKI ŁAŃCUCHOWE		
15	1143 007 4100	MS 231, MS 251
16	1144 007 4101	MS 661
17	1147 007 4101	MS 500i
18	1148 007 4100	MS 162, MS 172
19	1148 007 4101	MS 182, MS 212
45	1130 007 4103	MS 170 2-MIX (od 2015), MS 180 2-MIX (od 2016)
PRZECINARKI		
32	4224 007 4100	TS 700, TS 800
35	4238 007 4102	TS 410, TS 420, TS 440
53	TB01 007 4100 [Ⓢ]	TS 710i, TS 910i

Zestaw serwisowy	Nr kat.	Odpowiedni do
DMUCHAWY I ODKURZACZE OGRODOWE		
33	4229 007 4100	BG 45, BG 46, BG 50, BG 55, BG 65, BG 85, BR 45, SH 55, SH 85
36	4241 007 4100	BG 56, BG 66, BG 86 (do 2012), SH 56, SH 86 (do 2012)
37	4241 007 4101	BG 86 (od 2013), SH 86 (od 2013)
38	4244 007 4100	BR 350, BR 430, BR 450, SR 430, SR 450
39	4282 007 4100	BR 500, BR 550, BR 600, BR 700
40	4283 007 4101	BR 800

Zestaw serwisowy	Nr kat.	Odpowiedni do
NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW		
25	4140 007 4101	HS 45
34	4237 007 4100	HS 82, HS 87
46	4140 007 4102	HS 45 2-MIX

Zestaw serwisowy	Nr kat.	Odpowiedni do
KOSY MECHANICZNE, PODKRZESYWARKI, NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTÓW NA WYSIĘGNIKU I INNE URZĄDZENIA		
24	4140 007 4100	FC 55, FS 38, FS 45, FS 46, FS 55, HL 45, KM 55
26	4144 007 4100	FC 56, FC 70, FS 40, FS 50, FS 56, FS 70, HT 56, KM 56
29	4180 007 4101	FC 90, FC 95, FC 100, FC 110, FS 87, FS 90, FS 100, FS 110, FT 100, HL 90, HL 95, HL 100, HT 100, HT 101, KM 90, KM 100, KM 110
30	4180 007 4102	FC 91, FC 96, FC 111, FS 89, FS 91, FS 111, HT 102, HT 103, KM 91, KM 111
31	4180 007 4103	BT 131, FB 131, FR 131, FS 131, FS 311, HT 130, HT 131, HT 132, HT 133, KM 131
41	4147 007 4102	FR 410, FR 460, FR 480, FS 240, FS 260, FS 261, FS 360, FS 361, FS 410, FS 411, FS 460, FS 461
44	4148 007 4100	FS 490, FS 491, FS 510, FS 511, FS 560, FS 561
47	4140 007 4103	FS 38 (2-MIX), FS 55 (2-MIX)
48	4149 007 4102	FS 23, FS 24, FS 25, FS 26, FS 94, HL 91, HL 94

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 zaszczepi się o Państwa przed zakupem i po jego dokonaniu. Doradzi w kwestiach doboru urządzenia optymalnie dostosowanego do Państwa potrzeb, udzieli cennych wskazówek na temat prawidłowego zastosowania i zaoferuje profesjonalne usługi serwisowe. W ten sposób wartość użytkowa i zadowolenie z posiadania urządzenia marki STIHL będą trwały długie lata.

Oryginalne części zamienne STIHL

Urządzenia STIHL sprawdzają się niezawodnie również w ekstremalnych warunkach. Gdyby jednak w Państwa urządzeniu wystąpiła jakakolwiek usterka – to żaden problem: serwis STIHL dysponuje oryginalnymi częściami zamiennymi, które mają decydujący wpływ na wydajność, bezpieczeństwo i żywotność Państwa urządzeń marki STIHL. **Z reguły oryginalne części zamienne są dostępne jeszcze przez 10 lat po zakończeniu produkcji danego modelu.** Oryginalne części można łatwo rozpoznać dzięki umieszczoneму na nich logo STIHL lub po oznakowaniu części zamiennych charakterystycznym znakiem S.

Jakość STIHL

Wysoki standard produktów STIHL zapewniają surowe wymagania jakościowe stawiane w ramach całego koncernu. STIHL spełnia tym samym warunki obowiązujących na całym świecie norm ISO 9001 i ISO 14001 odnośnie pełnego Systemu Kontroli Jakości i Ochrony Środowiska. Firma STIHL stale pracuje nad rozwojem wszystkich swoich produktów. Z tego właśnie względu firma zastrzega sobie prawo do zmiany zakresu dostawy w ramach jej formy, rozwiązań technicznych i wyposażenia.

Przed wszystkim bezpieczeństwo

Wszystkie urządzenia mogą w przypadku ich użytkowania niezgodnego z przepisami stanowić zagrożenie dla operatora, osób przebywających w jego pobliżu, zwierząt lub przedmiotów. W związku z tym prosimy o uważne przeczytanie całej instrukcji użytkowania przed pierwszym uruchomieniem oraz/lub eksploatacją urządzenia oraz o przestrzeganie zawartych w niej wskazówek dotyczących bezpieczeństwa.

Ochrona znaku towarowego

Jakość i bezpieczeństwo naszych Klientów jest dla nas jako firmy sprawą najwyższej wagi. Nasze produkty są chronione następującymi zarejestrowanymi znakami towarowymi ANDREAS STIHL AG & Co. KG:

Logo STIHL

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 „kontrole bezpieczeństwa” potwierdzone przez jednostki notyfikowane. Na podstawie znaku GS można ustalić, która jednostka przeprowadziła kontrolę, np. TÜV. Więcej informacji na www.tuv.com/gs-zeichen.



Aprobata DLG jest kompleksowym testem właściwości użytkowych, który przeprowadza DLG zgodnie z niezależnymi i uznanymi kryteriami oceny technicznych wyrobów rolniczych. Maszyna lub instalacja, która jako całość uzyska aprobatę DLG, została oceniona neutralnie pod względem jej istotnych cech użytkowych. Więcej informacji na www.dlg.org.



Komisja Kontroli Techniki Leśnej przy Kuratorium Pracowników Leśnych przyznaje znak „KWF-Profi” narzędziom do prac leśnych, które spełniają wszystkie wymagania w zakresie ekonomiki eksploatacji, bezpieczeństwa pracy, ergonomii użytkownika i ochrony środowiska. Podstawą tej oceny są testy przeprowadzane przez profesjonalnych użytkowników. Znak „KWF-Standard” (standardowa wartość użytkowa KWF) przyznawany jest produktom testowanym w praktyce, które przeznaczone są dla użytkowników okazjonalnych do prac związanych z pielęgnacją zieleni czy przygotowaniem drewna opałowego. Produkty, które podczas testów oceniono pozytywnie, otrzymują znak „KWF-Test”. Więcej informacji na www.kwf-online.de.



PEFC („Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes”) to przejrzysty i niezależny system mający na celu długotrwałe zagospodarowanie zasobów leśnych. Jeżeli produkt wykonany z drewna nosi znak PEFC, oznacza to, że cały proces wytwarzania produktu – od surowca do gotowego do użycia produktu końcowego – jest certyfikowany i kontrolowany przez niezależnych ekspertów. Więcej informacji na www.pefc.pl.



Wprowadzony w roku 1992 europejski znak ekologiczny Eco-label stosowany jest przez Komisję Europejską, wszystkie kraje członkowskie Unii Europejskiej oraz w obrębie Europejskiej Strefy Ekonomicznej. Dzięki niemu europejski konsument wie, że ma do czynienia z produktem ekologicznym wysokiej jakości, który został skontrolowany przez niezależne instytucje certyfikujące poszczególnych krajów członkowskich. Więcej informacji www.eu-ecolabel.de.



ECOCERT Greenlife certyfikuje ekologiczne środki piorące i czyszczące zgodnie ze standardem ECOCERT „Natural detergents”. Więcej informacji na www.ecocert.com.



Wszystkie buty i elementy odzieży GORE-TEX® posiadają dożywną gwarancję Guaranteed to Keep You Dry™ na nieprzemakalność, wiatroszczelność i przewiewność. Więcej informacji na www.gore-tex.de.



Produkty posiadające plaketkę Oeko-Tex® przeszły pomyślnie kontrolę oraz otrzymały certyfikat według standardów Oeko-Tex® Standard 100. Oeko-Tex® Standard 100 to obowiązujący na całym świecie jednolity system kontroli i certyfikowania surowców tekstylnych, półproduktów i produktów końcowych. Więcej informacji na www.oeko-tex.com.



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 2025 r.
2. Rekomendowane ceny detaliczne produktów znajdują się na www.stihl.pl.
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 STIHL w Polsce nie zawiera wszystkich modeli przedstawionych w katalogu 2025. Do zastosowań standardowych zalecamy stosowanie przedstawionych kompletacji urządzeń i narzędzi STIHL. Informacje o zastosowaniach dostępne są w instrukcjach obsługi odpowiednich urządzeń. Autoryzowani Dealerzy STIHL oferują indywidualne doradztwo w zakresie kompletacji urządzeń i narzędzi optymalnie dostosowanych do konkretnych zastosowań.

ANDREAS STIHL Sp. z o.o.
Sady, ul. Poznańska 16
62-080 Tarnowo Podgórne
www.stihl.pl



CHĘTNIE UDZIELIMY PAŃSTWU FACHOWEJ PORADY:



0421 070 5117. M20. M24. Konradin. Wydrukowano w Niemczech © ANDREAS STIHL AG & Co. KG 2024.

Wydrukowano na papierze posiadającym certyfikat PEFC. Certyfikat PEFC oznacza długotrwałe zagospodarowanie zasobów leśnych w celu zabezpieczenia ekosystemów leśnych dla przyszłych pokoleń.

Niezależne jednostki certyfikujące kontrolują zachowanie przepisów, na podstawie których używany jest znak PEFC. Firmy stosujące papier z certyfikatem PEFC wykazują duże zaangażowanie w kwestie ochrony środowiska i zachowania cennego surowca naturalnego - drewna. Więcej informacji znajdą Państwo na stronie: www.pefc.pl.