



Dane aktualne na dzień: 17-06-2026 01:14

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-ms251-spalinowa-pilarka-lancuchowa-40cm-45-6cm-p-35003.html>

STIHL MS251 Spalinowa pilarka łańcuchowa / 40cm / 45,6cm³



Cena brutto	1 997,00 zł
Cena netto	1 623,58 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	MS251-3/8-40CM
Kod producenta	1143-200-0539
Kod EAN	886661362660
Producent	Stihl

Opis produktu

Pilarka spalinowa MS 251 - Moc, Wydajność i Łatwość Obsługi

Odkryj wszechstronność i niezawodność pilarki spalinowej MS 251, która łączy moc 2,2 kW (3,0 KM) z oszczędnym silnikiem 2-MIX. To poręczne narzędzie zostało zaprojektowane z myślą o użytkownikach okazjonalnych, a także profesjonalistach – rolnikach, sadownikach, ogrodnikach i plantatorach. MS 251 to idealne rozwiązanie zarówno do pozyskiwania drewna opałowego, jak i do szerokiej gamy prac terenowych.

Wyjątkowa Moc i Ekonomiczność

- **Moc 2,2 kW / 3,0 KM:**

Dzięki zaawansowanemu silnikowi 2-MIX, pilarka MS 251 oferuje imponującą moc, która przekłada się na wysoką wydajność cięcia przy jednoczesnej oszczędności paliwa. To gwarantuje długotrwałą i efektywną pracę, nawet w wymagających warunkach.

Łatwość Obsługi i Komfort Pracy

- **Poręczna konstrukcja:**

MS 251 została zaprojektowana z myślą o ergonomii i komforcie użytkowania. Lekka i zwrotna budowa ułatwia manewrowanie oraz przenoszenie, co sprawia, że jest idealna dla użytkowników ceniących prostotę obsługi.

- **Boczny napinacz piły łańcuchowej:**

Dzięki boczemu napinaczowi, regulacja i napięcie łańcucha odbywają się szybko i bezproblemowo, zapewniając ciągłość pracy oraz podnosząc poziom bezpieczeństwa podczas cięcia.

Wszechstronne Zastosowanie

Pilarka MS 251 to narzędzie uniwersalne, doskonale sprawdzające się w różnych zastosowaniach:

- **Pozyskiwanie drewna opałowego:**
Doskonała do codziennej pracy przy przygotowywaniu opału, nawet dla użytkowników okazjonalnych.
- **Zastosowania rolnicze i ogrodnicze:**



>Niezastąpiona w gospodarstwach rolnych, sadach oraz przy pracach ogrodniczych, gdzie wymagana jest precyzja i niezawodność.

Dodatkowe Wyposażenie i Opcje

- **Wytrzymały zestaw tnący:**

MS 251 jest wyposażona w trwały i solidny zestaw tnący, który zapewnia stabilność i długą żywotność narzędzia, nawet przy intensywnym użytkowaniu.

- **Opcjonalna prowadnica 40 cm:**

Dostępna opcjonalna prowadnica o długości 40 cm umożliwi ścinę drzew o większej średnicy, co poszerza zakres zastosowań pilarki i pozwala na realizację bardziej wymagających zadań.

Podsumowanie

Pilarka spalinowa MS 251 to idealne połączenie mocy, ekonomiczności i wygody użytkowania. Dzięki oszczędnemu silnikowi 2-MIX, bocznemu napinaczowi piły łańcuchowej oraz możliwości rozbudowy o prowadnicę, narzędzie to sprostą zarówno codziennym zadaniom związanym z pozyskiwaniem drewna opałowego, jak i bardziej wymagającym pracom w rolnictwie czy ogrodnictwie. Wybierz MS 251 i przekonaj się, jak łatwo i efektywnie można realizować zadania terenowe przy minimalnym wysiłku.

Dane techniczne

Parametr	Wartość
Pojemność skokowa	45,6 cm ³
Moc	2,2/3 kW/KM
CO ₂	819 g/kWh
Ciężar	4,8 [kg] 1)
Ciężar systemu	5,48 / 5,48 / 5,51 / 5,58 [kg] 2)
Stosunek ciężaru do mocy	2,2 kg/kW
Długość prowadnicy	35-40 cm
Podziałka łańcucha piły	.325 ", 3/8 " P
Długość z ogranicznikiem pazurów	424 mm
Poziom ciśnienia akustycznego	103 dB(A) 3)
Poziom mocy akustycznej	114 dB(A) 3)
Wartość drgań strona lewa / prawa	3,9/3,9 m/s ² 4)

Wyposażenie i funkcje

- **TRWAŁY SYSTEM FILTRA POWIETRZA DO PILAREK**

DŁUŻSZA ŻYWOTNOŚĆ FILTRA. Filtr wstępny usuwa gruboziarniste, większe cząstki ze strumienia powietrza, zanim dotrą one do właściwego filtra. Filtr HD2 utrzymuje nawet drobny pył z dala od silnika, zapewniając długą żywotność silnika, długie okresy między czyszczeniem i łatwą konserwacją pilarki. Tylko w przypadku wyposażenia w filtr wstępny i filtr HD2 możemy mówić o trwałym systemie filtracji powietrza do pilarek. System ten zapewnia znacznie dłuższą żywotność filtra w porównaniu z tradycyjnymi systemami filtracji powietrza.

- **SILNIK STIHL 2-MIX**



WYJĄTKOWA WYDAJNOŚĆ. Dzięki silnikowi STIHL 2-Mix można zmniejszyć emisję spalin oraz zużycie paliwa, a tym samym także koszty eksploatacji. Ten 2-suwowy silnik został zaprojektowany tak, aby nie wymagał częstej konserwacji i zużywał paliwo nawet przy dużej mocy. Jako paliwo należy zastosować mieszankę benzyny z olejem silnikowym. Silnik STIHL 2 Mix spełnia wymogi surowej dyrektywy UE dotyczącej emisji spalin, poziom V.

- **SYSTEM ANTYWIBRACYJNY STIHL**

ZAPEWNIĄ BARDZIEJ KOMFORTOWĄ PRACĘ. Podczas zwiększania mocy urządzenia powstają wibracje, które są szczególnie odczuwalne w obszarze uchwytu. Elementy buforowe i sprężynowe systemu antywibracyjnego STIHL redukują przenoszenie drgań silnika na obszar uchwytu, a tym samym na ciało użytkownika. Efekt: Urządzenie leży wygodniej w dłoni, a praca jest znacznie mniej męcząca.

- **KOMPENSATOR**

MNIEJSZE NAKŁADY NA KONSERWACJĘ. System regulacji w gaźniku, kompensator, poprzez wyrównanie ciśnienia powoduje, że pomimo wzrastającego zanieczyszczenia filtra powietrza, moc silnika, jakość spalin i zużycie paliwa przez długi czas pozostają prawie niezmiennie. Dlatego filtr powietrza należy czyścić dopiero po wyraźnym spadku parametrów. Dzięki temu przez długi czas możliwa jest praca bez konserwacji.

- **BOCZNY NAPINACZ ŁAŃCUCHA**

ZAPEWNIĄ ŁATWE I BEZPIECZNE NAPINANIE. Boczny napinacz łańcucha umożliwia bezpieczne, łatwe i szybkie napinanie oraz wymianę łańcucha. Śruba napinająca jest dostępna z boku przez pokrywę napędu łańcucha.



- **SYSTEM STIHL EMATIC**

ZMNIĘDZA ZUŻYCIE OLEJU. System STIHL Ematic składa się z prowadnicy STIHL Ematic lub Ematic S, łańcucha piły STIHL Oilomatic oraz pompy olejowej z regulacją przepływu. Gwarantuje on, że olej łańcuchowy dociera tam, gdzie jest potrzebny do smarowania. Pozwala to zmniejszyć zużycie oleju nawet o 50%. W przypadku pracy w warunkach dużego zapylenia lub używania długich prowadnic, można w każdej chwili łatwo i szybko zwiększyć ilość oleju dzięki nowemu systemowi pompy olejowej.

- **BEZNARZĘDZIOWE ZAMKNIĘCIE ZBIORNIKA OLEJU**

SZYBKĄ I ŁATWĄ OBSŁUGĄ. Dzięki beznarzędziowemu zamknięciu zbiornika można łatwo otwierać i zamykać zbiornik oleju i paliwa za pomocą zamknięcia bagnetowego.



W skład dostawy wchodzi

1 x Kompletne urządzenie lub produkt, podany w nagłówku oferty, z wyposażeniem opisanym w zakładkach opisie i danych technicznych, oraz wszystkimi akcesoriami które standardowo dołącza producent, (typu klucze do montażu, do odkręcenia świecy itp,)

Katalogi, cenniki, ulotki, warunki gwarancji

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.

Poniższe linki służą do pobierania , i/lub wyświetlenia wybranego pliku

[STIHL Certyfikat autoryzacji](#)

[STIHL Warunki gwarancji](#)

[STIHL Katalog 2021 do pobrania](#)

[STIHL Katalog 2024 do pobrania](#)

[STIHL Filmy instruktażowe](#)

[STIHL Cennik 2025](#)