



Dane aktualne na dzień: 07-07-2026 20:30

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-ms251-spalinowa-pilarka-lancuchowa-35cm-45-6cm-p-35004.html>

STIHL MS251 Spalinowa pilarka łańcuchowa / 35cm / 45,6cm³



Cena brutto	2 052,00 zł
Cena netto	1 668,29 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	MS251-PD
Kod producenta	1143-200-0619
Kod EAN	886661556014
Producent	Stihl

Opis produktu

Pilarka spalinowa MS 251 - Moc, Wydajność i Wszechstronność

Pilarka spalinowa MS 251 to poręczne i łatwe w obsłudze urządzenie, które łączy moc 2,2 kW (3,0 KM) z oszczędnym silnikiem 2-MIX. Idealna zarówno dla użytkowników okazjonalnych, jak i dla rolników, sadowników, ogrodników oraz plantatorów, stanowi niezawodne narzędzie do pozyskiwania drewna opałowego i realizacji różnorodnych prac terenowych.

Wyjątkowa Moc i Ekonomiczność

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

Dzięki zaawansowanemu silnikowi 2-MIX, pilarka MS 251 dostarcza imponującą moc, która gwarantuje efektywne cięcie nawet twardego drewna opałowego. Niskie zużycie paliwa przekłada się na ekonomiczną pracę i długotrwałe użytkowanie, co czyni ją idealnym wyborem zarówno do codziennych, jak i intensywnych zadań.

Łatwość Obsługi i Ergonomia

- **Poręczna konstrukcja:**

MS 251 została zaprojektowana z myślą o komforcie użytkownika. Lekka i zwrotna konstrukcja umożliwia łatwe manewrowanie nawet w trudnych warunkach terenowych, co sprawia, że obsługa pilarki jest intuicyjna i bezproblemowa.

- **Boczny napinacz piły łańcuchowej:**

Dzięki boczemu napinaczowi, regulacja i napięcie łańcucha odbywają się szybko i precyzyjnie, co zapewnia ciągłość pracy oraz podnosi poziom bezpieczeństwa podczas cięcia.

Wszechstronne Zastosowanie

Pilarka MS 251 jest narzędziem uniwersalnym, doskonałym do:

- **Pozyskiwania drewna opałowego:**
Doskonała do codziennej pracy przy przygotowywaniu opału, zarówno w gospodarstwach domowych, jak i rolniczych.
- **Zastosowań rolniczych i ogrodniczych:**
Niezastąpiona przy pracach w sadach, ogrodach oraz w innych zadaniach terenowych, gdzie wymagana jest precyzja i



niezawodność.

Wyposażenie i Opcje Rozszerzenia

- **Wytrzymały zestaw tnący:**

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

- **Opcjonalna prowadnica 40 cm:**

Dostępna opcjonalna prowadnica o długości 40 cm umożliwi ścinanie drzew o większej średnicy, rozszerzając zakres zastosowań pilarki i zwiększając jej funkcjonalność przy bardziej wymagających zadaniach.

Podsumowanie

Pilarka spalinowa MS 251 to idealne połączenie mocy, ekonomiczności i łatwości obsługi. Dzięki oszczędnemu silnikowi 2-MIX, bocznemu napinaczowi piły łańcuchowej oraz możliwości rozbudowy o opcjonalną prowadnicę, MS 251 sprosta oczekiwaniom zarówno użytkowników okazjonalnych, jak i profesjonalistów. Wybierz MS 251, aby cieszyć się niezawodną wydajnością i komfortem pracy przy pozyskiwaniu drewna opałowego oraz realizacji różnorodnych zadań terenowych.

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**

ZMNIĘSZA 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](#)