

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/pilarka-ms-231-pilarka-spalinowa-2-0kw-2-7-km-p-5790.html>



Pilarka MS 231 Pilarka spalinowa | 2,0kW 2,7 KM,

Cena brutto	2 090,00 zł
Cena netto	1 699,19 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MS0231
Producent	STIHL

Opis produktu

Pilarka łańcuchowa STIHL MS 231 z oszczędnym silnikiem 2-MIX to znakomita opcja dla właścicieli posesji oraz rolników, ogrodników, sadowników do pozyskiwania i przygotowania drewna opałowego, przycinania i docinania drewna, prac budowlanych w drewnie i pielęgnacji drzew na posesji.

Wyposażenie: boczny napinacz piły łańcuchowej do łatwego i bezpiecznego napinania piły łańcuchowej, system filtrów powietrza o długiej żywotności zapewniający długi czas pracy pomiędzy kolejnymi czyszczeniami filtra, praktyczne korki zbiorników umożliwiające ich łatwe i bezpieczne napełnianie.

Dane techniczne

Dane techniczne

Dane techniczne	Wartość
Moc kW /KM	2/2,7
Pojemność skokowa cm ³	42,6
Długość prowadnicy cm	35
Ciężar kg ¹⁾	4,8
Ciężar zestawu kg ²⁾	5,48
Stosunek ciężaru do mocy kg/kW	2,4
Podziałka piły łańcuchowej	.325 ",3/8 " P
Podziałka piły łańcuchowej	3/8" P
Wartość drgań strona lewa / prawa m/s ² ³⁾	3,9/3,9
Poziom mocy akustycznej dB(A) ⁴⁾	114
Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) ⁴⁾	103
Moc Um	2,7

1) Bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej

2) Bez paliwa, z prowadnicą i piłą łańcuchową

3) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²

4) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A)

Wyposażenie

Wyposażenie standardowe

• -

Silnik STIHL 2-MIX

Dwusuwowy silnik STIHL w technologii 2-MIX zapewnia dużą moc, a przy tym oszczędność zużycia paliwa do 20% w porównaniu do dwusuwowych silników STIHL o podobnej mocy bez technologii 2-MIX. Emisja spalin spada o ok. 50%.

• -

System antywibracyjny

Mocne wibracje przenoszone przez uchwyty urządzeń mechanicznych mogą prowadzić do choroby wibracyjnej. Z tego powodu STIHL stworzył system antywibracyjny. W urządzeniach mechanicznych wyposażonych w system AV strefy

uchwytów znacznie redukują liczbę drgań wytwarzanych przez silnik spalinowy i pracujące narzędzie.

• -

Wielofunkcyjny przełącznik

Obsługa wszystkich ważnych funkcji pilarki, takich jak rozruch na ciepło i na zimno, praca i wyłączenie odbywa się za pomocą jednej dźwigni. Rozwiązanie to zapewnia wyjątkowy komfort i bezpieczeństwo obsługi, ponieważ prawa ręka przez cały czas spoczywa na uchwycie.

• -

KOMPENSATOR

Wyczyszczenie filtra staje się konieczne dopiero wtedy, gdy moc silnika wyraźnie spadnie. Umieszczony w gaźniku kompensator STIHL sprawia, że pomimo wzrostu zanieczyszczenia filtra powietrza moc silnika, zawartość substancji szkodliwych w spalinach oraz zużycie paliwa przez dłuższy czas pozostają stałe. W ten sposób możliwa jest dłuższa praca bez konieczności przeprowadzania czynności serwisowych.

• -

BOCZNY NAPINACZ PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ

Śruba napinacza obracana jest specjalnym pokrętełłem przechodzącym przez pokrywę koła napędowego piły łańcuchowej. Umożliwia to uniknięcie kontaktu dłoni z ostrą piłą łańcuchową i zębami zderzaka oporowego.

• -

Praktyczny korek zbiornika

Specjalne, opatentowane korki zbiorników paliwa i oleju. Zbiorniki urządzeń mechanicznych wyposażone w takie korki można szybko otworzyć i zamknąć - bez użycia siły i jakichkolwiek narzędzi.

Dostępne wyposażenie dodatkowe

• -

System filtrów powietrza o długiej żywotności

System filtrów powietrza o długiej żywotności wydłuża znacząco okresy pracy pomiędzy czyszczeniami filtra. Większe i cięższe drobiny są wyrzucane przez siłę odśrodkową na zewnątrz, a następnie przez wznoszącą się rampę dodatkowo wyrzucane do góry. Wstępnie oczyszczone powietrze jest doprowadzane do filtra powietrza.

• -

STIHL ElastoStart

Ciśnienie sprężania powoduje podczas uruchamiania silników spalinowych powstawanie odbić obciążających mięśnie i stawy operatora. Element amortyzujący umieszczony w specjalnym uchwycie rozrusznika pochłania i przekazuje występujące siły zgodnie z przebiegiem cyklu sprężania umożliwiając tym samym płynne uruchomienie urządzenia bez szarpnięć.

- **Filtr HD2**

Nowy filtr HD2 wykonany jest z polietylenu i posiada nawet o 70% drobniejsze pory w porównaniu z filtrami flisowymi czy poliamidowymi, co w praktyce oznacza filtrowanie najdrobniejszych cząstek zanieczyszczeń. Nowy filtr jest ponadto wodoodporny, nie absorbuje oleju i można go łatwo oczyścić. Okrągły kartusz filtra można zdemontować bez użycia narzędzi. (zdj. poglądowe)

Szczegółowe informacje dotyczące rozwiązań technicznych zastosowanych w urządzeniach STIHL znajdziecie Państwo w zakładce [Rozwiązania techniczne](#).

Akcesoria

AKCESORIA

- **Klucz wielofunkcyjny, rozmiar 19 - 16 - cena 123,50 zł**

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, nylonowy pokrowiec z przelotką na pas.

- -

- **Futerał na pilarkę łańcuchową - cena 159,70 zł**

Do przechowywania oraz transportu wszystkich akumulatorowych i spalinowych pilarek łańcuchowych z prowadnicą o długości do 45 cm (nieodpowiedni dla pilarek elektrycznych i pilarek spalinowych MS 441 C-M, MS 461, MS 661 C-M i MS 880).

- -

- **Torba na pilarkę łańcuchową - cena 140,15 zł**

Do wygodnego przechowywania i transportu pilarek łańcuchowych z prowadnicą o długości do 45 cm, z dodatkową kieszenią do przechowywania drobnych części.

