

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/pilarka-ms-162-pilarka-spalinowa-1-2-kw-1-6-km-model-podstawowy-do-wszechstronnych-zadan-p-5783.html>



## Pilarka MS 162 Pilarka spalinowa |1,2 kW / 1,6 KM. Model podstawowy do wszechstronnych zadań

Cena brutto	<b>895,00 zł</b>
Cena netto	<b>727,64 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność produktu</b>
Numer katalogowy	<b>MS162</b>
Producent	<b>STIHL</b>

### Opis produktu

Pilarka spalinowa STIHL MS 162 to niezawodny model podstawowy do prac wokół posesji. Niezależnie od tego, czy tniesz drewno opałowe czy wycinasz drzewa owocowe, STIHL MS 162 nadaje się do szerokiej gamy zastosowań. Optymalna konstrukcja pilarki jest wyposażona w mocny silnik STIHL 2-MIX. Zapewnia to dobrą wydajność cięcia przy niskim zużyciu paliwa. Precyzyjne cięcia osiągane jest przy pomocy wąskiego zestawu tnącego 3/8". Pilarka zapewnia równą i cichą pracę: system antywibracyjny STIHL redukuje przenoszenie wibracji na uchwyt, odciążając mięśnie i stawy. Obsługa odbywa się jedną dźwignią, sterującą wszystkimi funkcjami, takimi jak uruchamianie, obsługa i zatrzymanie, wszystko jedną ręką. Ponowne uruchomienie po przerwie w pracy jest łatwe, ponieważ dźwignia kombi z funkcją zatrzymania automatycznie powraca do pozycji roboczej. Kolejną cechą zapewniającą komfort jest praktyczne i bezpieczne boczne napinanie łańcucha. Pilarka spalinowa STIHL MS 162 jest idealna do prac w ogrodzie i na działce. Nadaje się doskonale do cięcia drewna opałowego i wszechstronnych prac porządkowych na posesji. Pilarka STIHL MS 162 to lekka i wytrzymała pilarka do użytku domowego, umożliwiająca również ścinanie mniejszych drzew.

### Dane techniczne

#### Dane techniczne

Dane techniczne	Wartość
Moc <b>kW</b> /KM	<b>1,2/1,6</b>
Pojemność skokowa cm <sup>3</sup>	30,1
Długość prowadnicy cm	35
Ciężar kg <sup>1)</sup>	4,5
Stosunek ciężaru do mocy kg/kW	3,8
Podziałka piły łańcuchowej	3/8 " P
Wartość drgań strona lewa / prawa m/s <sup>2</sup> <sup>2)</sup>	3,2/3
Poziom mocy akustycznej dB(A) <sup>3)</sup>	113
Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) <sup>3)</sup>	100
Moc Um	1,6

1) Bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej

2) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s<sup>2</sup>

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

---

## Wyposażenie

### Wyposażenie seryjne

• -

#### **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. W 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.

• -

#### **STIHL Ematic-System**

System STIHL Ematic składa się z prowadnicy Ematic, piły łańcuchowej Oilomatic oraz pompy olejowej z regulacją wydajności wzgl. redukcją ilości tłoczonego oleju. Specjalna konstrukcja prowadnicy i piły łańcuchowej sprawia, że każda kropla oleju dociera dokładnie w te miejsca piły łańcuchowej, gdzie jest najbardziej potrzebna. Umożliwia to redukcję zużycia oleju smarującego piłę łańcuchową do 50%.

## Akcesoria

### AKCESORIA

---

◦ \_

**Torba na pilarkę**

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

**Cena**

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

◦ \_

**Futerał na pilarkę łańcuchową**

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).

**Cena**

- **Futerał na pilarkę** 159,70

◦ \_

**STIHL Laser 2-w-1**

Wskaźnik kierunku padania drzewa i narzędzie pomocnicze przy przycinaniu w jednym. Umożliwia przycinanie krótkich kawałków drewna bez potrzeby uciążliwego mierzenia, podczas śinki drzew zapewnia lepszą kontrolę cięcia i kierunku padania drzewa. Należy wybrać odpowiedni uchwyt do posiadanej pilarki łańcuchowej.

**Cena**

- **STIHL Laser 2-w-1** 336,00 zł