

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/pilarka-ms-172-pilarka-spalinowa-1-4-kw-1-9-km-kompaktowa-budowa-wszechstronne-zastosowania-p-5784.html>



Pilarka MS 172 Pilarka spalinowa |1,4 kW 1,9 KM. Kompaktowa budowa, wszechstronne zastosowania

Cena brutto	1 145,00 zł
Cena netto	930,89 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MS172
Producent	STIHL

Opis produktu

Kompaktowa pilarka spalinowa STIHL MS 172 jest praktyczną, wszechstronną pilarką do prac związanych z pielęgnacją ogrodu. Pilarka posiada mocny silnik STIHL 2-MIX, który łączy bardzo dobrą wydajność cięcia z niskim zużyciem paliwa. Zestaw tnący ze standardowym łańcuchem 3/8" zapewnia precyzyjne cięcie. System antywibracyjny STIHL umożliwia pracę pilarką łańcuchową STIHL MS 172 w sposób nieobciążający mięśnie i stawy. Dzięki temu pilarka pracuje również cicho i równomiernie. Obsługa jedną dźwignią umożliwia wykonywanie wszystkich funkcji jedną ręką. Jeśli zrobisz sobie przerwę w pracy, pilarka jest od razu gotowa do ponownego uruchomienia, ponieważ dźwignia kombi z funkcją zatrzymania automatycznie powraca do pozycji roboczej. Kolejną zaletą jest boczny napinacz łańcucha umożliwiający bezpieczne i proste napinanie łańcucha bez kontaktu z ostrzem. STIHL MS 172 posiada również gniazdo diagnostyczne do serwisowania pilarki spalinowej. Solidna i kompaktowa pilarka MS 172 umożliwia bardzo ekonomiczną pracę przy cięciu drewna opałowego, przy drobniejszych pracach pielęgnacyjnych na posesji lub podczas prostych prac rzemieślniczych. Jest odpowiednia również do ścinania mniejszych drzew. W zestawie z prowadnicą Light 04

Dane techniczne

Dane techniczne

Dane techniczne	Wartość
Moc kW/KM	1,4/1,9
Pojemność skokowa cm ³	31,8
Długość prowadnicy cm	35
Ciężar kg ¹⁾	4,5
Ciężar zestawu kg ²⁾	5,18
Stosunek ciężaru do mocy kg/kW	3,2
Podziałka piły łańcuchowej	3/8 " P
Wartość drgań strona lewa / prawa m/s ² ³⁾	3,5/3,2
Poziom mocy akustycznej dB(A) ⁴⁾	114
Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) ⁴⁾	101
Moc Um	1,9

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 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%.



Czterokanałowa technika STIHL

W czterech kanałach przelotowych następuje zawirowanie mieszanki paliwowo-powietrznej przed zapłonem. Zapewnia to lepsze spalanie paliwa i znacznie podnosi sprawność silnika. Skutek: mniejsze zużycie paliwa i wysoki moment obrotowy w szerokim przedziale obrotów.



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.

•

Boczny napinacz piły łańcuchowej

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

•

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%.

Wyposażenie dodatkowe

•

Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej (B)

System błyskawicznego napinania piły łańcuchowej STIHL (B) ułatwia napinanie piły łańcuchowej. Po poluzowaniu pokrywy koła napędowego piła łańcuchowa może zostać szybko i komfortowo napięta za pomocą koła nastawczego - bez użycia jakichkolwiek narzędzi.

•

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.

Akcesoria

AKCESORIA

◦ -

Futerak 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 za Futerak na pilarkę 159,70 zł

◦ -

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 za Torba na pilarkę łańcuchową 140,15 zł

◦ -

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 za STIHL Laser 2-w-1 336,00 zł*

