



Dane aktualne na dzień: 16-06-2026 23:55

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-ms462-spalinowa-pilarka-lancuchowa-50cm-72-2cm-p-35012.html>

STIHL MS462 Spalinowa pilarka łańcuchowa / 50cm / 72,2cm³



Cena brutto	5 015,00 zł
Cena netto	4 077,24 zł
Dostępność	W naszym magazynie na wyczerpaniu - do 3 j.m.
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	MS462
Kod producenta	1142-200-0118
Kod EAN	886661847624
Producent	Stihl

Opis produktu

Pilarka spalinowa STIHL | Moc 4,4 kW (6,0 KM) | Najłżejsza w klasie 70 cm³

Pilarka spalinowa STIHL to profesjonalne narzędzie o imponującej mocy 4,4 kW (6,0 KM) i wadze zaledwie 6 kg, co czyni ją najłżejszą w swojej klasie pojemności 70 cm³. Zaprojektowana z myślą o maksymalnej wydajności i optymalnym komforcie pracy, świetnie sprawdza się przy obróbce drewna średniotwardego i twardego. Dzięki zaawansowanej technologii silnika 2-MIX oraz regulacji ilości tłoczonego oleju, użytkownik może dostosować parametry pracy do panujących warunków, co zapewnia wysoką efektywność i oszczędność paliwa.

Najłżejsza w swojej klasie - Maksymalna wydajność przy minimalnej wadze

- **Waga tylko 6 kg:** Pilarka została zoptymalizowana pod kątem ciężaru, co znacznie ułatwia pracę nawet w wymagających warunkach.
- **Idealna do drewna średniotwardego i twardego:** Wysoka moc i precyzyjne cięcie sprawiają, że narzędzie doskonale radzi sobie z każdym wyzwaniem.

Oszczędny silnik 2-MIX - Moc i efektywność

- **Zaawansowana technologia silnika:** Silnik STIHL 2-MIX zapewnia wysoką wydajność przy jednoczesnym zmniejszeniu zużycia paliwa i emisji spalin.
- **Ekonomiczna praca:** Redukcja strat paliwa i większa efektywność cięcia pozwalają na dłuższą pracę na jednym zbiorniku.

Regulowana ilość tłoczonego oleju - Dopasowanie do warunków pracy

- **Precyzyjna kontrola smarowania:** Możliwość regulacji ilości oleju pozwala dostosować pilarkę do temperatury, wilgotności i rodzaju drewna.
- **Optymalne zabezpieczenie prowadnicy i łańcucha:** Dzięki odpowiedniemu smarowaniu komponenty zużywają się wolniej, co przedłuża ich żywotność.

Zaawansowany system filtracji powietrza - Większa trwałość silnika

- **Filtr HD2:** Wysoce skuteczna filtracja chroni silnik przed drobkami kurzu i zanieczyszczeniami, co przekłada się na



dłuższą żywotność urządzenia.

- **Łatwa konserwacja:** Filtr można bezproblemowo czyścić i ponownie wykorzystywać, co zmniejsza koszty eksploatacji.

Beznarzędziowe zamknięcie wlewu paliwa - Komfort i bezpieczeństwo

- **Szybkie i wygodne tankowanie:** Beznarzędziowy system zamykania wlewu paliwa eliminuje problem rozlania i ułatwia obsługę.
- **Bezpieczeństwo użytkownika:** Precyzyjne zamknięcie zapobiega niekontrolowanemu wyciekowi paliwa, zwiększając wygodę i bezpieczeństwo pracy.

Idealna pilarka dla profesjonalistów

Dzięki unikalnemu połączeniu niskiej wagi, wysokiej mocy i nowoczesnych technologii, pilarka spalinowa STIHL to niezastąpione narzędzie dla profesjonalnych użytkowników. Doskonała do prac leśnych i przemysłowych, zapewnia niezawodność, trwałość oraz wygodę użytkownika.

Podsumowanie

Pilarka spalinowa STIHL o mocy 4,4 kW (6,0 KM) to innowacyjne i wyjątkowo lekkie narzędzie w swojej klasie. Dzięki silnikowi 2-MIX, zaawansowanemu systemowi filtracji powietrza i regulowanej ilości tłoczonego oleju, oferuje wysoką efektywność i długą żywotność. Komfort użytkownika podnosi beznarzędziowe zamknięcie wlewu paliwa, które ułatwia tankowanie. To doskonały wybór dla profesjonalistów pracujących w leśnictwie i przemyśle drzewnym.

Dane techniczne

Parametr	Wartość
Pojemność skokowa	72,2 cm ³
Moc	4,4/6 kW/KM
CO ₂	631 g/kWh
Ciężar	6 [kg] 1)
Ciężar systemu	7,27 [kg] 2)
Stosunek ciężaru do mocy	1,4 kg/kW
Długość prowadnicy	50 cm
Podziałka łańcucha piły	3/8 "
Długość z ogranicznikiem pazurów	469 mm
Poziom ciśnienia akustycznego	108 dB(A) 3)
Poziom mocy akustycznej	119 dB(A) 3)
Wartość drgań strona lewa / prawa	4,8/3,6 m/s ² 4)

Wyposażenie i funkcje

- **RĘCZNA DEKOMPRESJA**

LEKKI ROZRUCH. Zawór dekompresyjny ułatwia uruchamianie urządzenia. Otwarcie zaworu podczas rozruchu pozwala na uwolnienie z cylindra części sprężonej mieszanki. Chroni to układ rozruchowy i wymaga użycia mniejszej siły na lince rozrusznika.

- **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.

- **NAKRĘTKA Z ZABEZPIECZENIEM PRZED ZGUBIENIEM**

Przy wymianie zestawu tnącego zastosowano praktyczną nakrętkę pokrywy koła napędowego z zabezpieczeniem przed zgubieniem.



- **SYSTEM ANTYWIBRACYJNY STIHL**

ZAPEWNI 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**

ZAPEWNI 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.



- **BEZNARZĘDZIOWE ZAMKNIĘCIE ZBIORNIKA OLEJU**

SZYBKA I ŁATWA OBSŁUGA. Dzięki beznarzędziowemu zamknięciu zbiornika można łatwo otwierać i zamykać zbiornik oleju i paliwa za pomocą zamknięcia bagnetowego.



- **NIEWIELKI CIĘŻAR W STOSUNKU DO MOCY**

Pilarka STIHL MS 462 C-M jest najlżejszą pilarką profesjonalną w swojej klasie pojemności. Efekt odczuwalnie niższej wagi osiągnięto dzięki m.in.: cylindrowi z ukośnymi żeberkami chłodzącymi, lekkiej pokrywie koła napędowego, компактowemu korpusowi silnika, zoptymalizowanemu ciężarowi koła zamachowego i lekkiej prowadnicy ES Light.

- **SYSTEM STIHL EMATIC**

ZMNIJSZA 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.

- **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 konserwację 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.

- **LINIA WCINANIA**

Dla ułatwienia cięcia wcinającego na kratce wentylatora naniesiono marker (linię). Umożliwia to lepszą kontrolę kierunku i pewniejsze prowadzenie pilarki przy wcinaniu,

- **ZOPTYMALIZOWANA POKRYWA KOŁA NAPĘDOWEGO**

Lżejsza, węższa oraz spłaszczona pokrywa koła napędowego redukuje wysiłek przy okrzyszowaniu i wspomaga wydajne odprowadzanie wiórów.

- **ZOPTYMALIZOWANA PRZYPORA SZPONOWA**

Lepsze dopasowanie długości zębów przypory do promienia ścinanego pnia.

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](#)