



Dane aktualne na dzień: 11-06-2026 11:19

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-ms462c-mr-spalinowa-pilarka-ratownicza-50cm-72-2cm-p-35015.html>

STIHL MS462C-MR Spalinowa pilarka ratownicza / 50cm / 72,2cm³



Cena brutto	6 799,00 zł
Cena netto	5 527,64 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	MS462C-M-R
Kod producenta	1142-200-0025
Kod EAN	886661363520
Producent	Stihl

Opis produktu

Pilarka spalinowa do akcji ratowniczych z systemem M-Tronic - Wydajność i niezawodność w najtrudniejszych warunkach

Prezentujemy mocną pilarkę spalinową o mocy 6,0 KM z silnikiem 2-MIX, stworzoną z myślą o wymagających zadaniach podczas akcji ratowniczych i zwalczania pożarów. Dzięki zaawansowanym technologiom, takim jak system M-Tronic, ta pilarka zapewnia stałą, optymalną moc silnika nawet w ekstremalnych warunkach, gwarantując niezawodność i efektywność, na której możesz polegać.

Najważniejsze cechy i zalety

- **Mocny silnik 2-MIX:** Pilarka o mocy 6,0 KM wyposażona jest w oszczędny silnik 2-MIX, który łączy wysoką wydajność z niskim zużyciem paliwa, co jest kluczowe przy długotrwałych akcjach ratowniczych i operacjach gaśniczych.
- **System M-Tronic:** Zaawansowany system elektronicznego zarządzania silnikiem gwarantuje stałą i optymalną moc, ułatwiając szybkie uruchamianie oraz stabilną pracę urządzenia, niezależnie od warunków zewnętrznych.
- **System szybkiego montażu ogranicznika głębokości cięcia:** Umożliwia precyzyjne ustawienie głębokości cięcia, co zwiększa efektywność pracy oraz bezpieczeństwo, eliminując ryzyko niekontrolowanego cięcia drewna.
- **Filtr HD2:** Wysoce skuteczny filtr powietrza HD2 zapewnia doskonałą ochronę silnika przed drobnym pyłem i zanieczyszczeniami, co przekłada się na dłuższą żywotność urządzenia i niższe koszty konserwacji.
- **Bezpieczne uruchamianie:** Duży uchwyt rozrusznika oraz zawór dekompresyjny umożliwiają łatwe i bezpieczne uruchamianie pilarki, co jest szczególnie ważne podczas szybkich interwencji ratowniczych.
- **Specjalistyczna piła tańczuchowa:** Wyposażona w płytki z węglików spiekanych, pilarka oferuje wyjątkową trwałość oraz precyzję cięcia, co jest niezbędne w operacjach wymagających niezawodności.

Zastosowanie w akcjach ratowniczych i zwalczaniu pożarów

Ta pilarka spalinowa została zaprojektowana z myślą o operacjach ratowniczych, gdzie każda sekunda ma znaczenie. Dzięki swojej mocy i zaawansowanym rozwiązaniom technologicznym, narzędzie sprawdza się doskonale podczas:

- **Akcji ratowniczych:** Szybkie i precyzyjne cięcie umożliwia sprawną ewakuację przeszkód oraz usuwanie zagrożonych fragmentów drzew i budynków.
- **Zwalczaniu pożarów:** Stabilna praca silnika oraz efektywna filtracja powietrza gwarantują niezawodność nawet przy intensywnym działaniu, co jest kluczowe podczas gaszenia pożarów i zabezpieczania terenów.



Podsumowanie

Pilarka spalinowa do akcji ratowniczych z systemem M-Tronic to narzędzie, które łączy moc 6,0 KM, niezawodny silnik 2-MIX oraz szereg inteligentnych rozwiązań technologicznych. Od systemu szybkiego montażu ogranicznika głębokości cięcia, przez zaawansowaną filtrację powietrza HD2, aż po ergonomiczny uchwyt rozrusznika i zawór dekompresyjny – wszystko to sprawia, że urządzenie jest idealne do zastosowań w akcjach ratowniczych oraz zwalczaniu pożarów. Wybierz tę pilarkę, aby mieć pewność, że niezależnie od warunków, Twoje działania będą szybkie, efektywne i bezpieczne.

Dane techniczne

Parametr	Wartość
Pojemność skokowa	72,2 cm ³
Moc	4,4/6 kW/KM
CO ₂	704 g/kWh
Ciężar	6,5 [kg] 1)
Ciężar systemu	8,2 [kg] 2)
Stosunek ciężaru do mocy	1,5 kg/kW
Długość prowadnicy	50 cm
Podziałka łańcucha piły	3/8 "
Długość urządzenia z ogranicznikiem pazurowym	490 mm
Poziom ciśnienia akustycznego	108 dB(A) 3)
Poziom mocy akustycznej	119 dB(A) 3)
Wartość drgań strona lewa / prawa	3,3/2,7 m/s ² 4)

Wyposażenie i funkcje

• **STIHL M-TRONIC**

NIEZAWODNA PRACA Z NAJWYŻSZĄ WYDAJNOŚCIĄ. System STIHL M-Tronic już po uruchomieniu zapewnia najwyższą wydajność urządzenia. W pełni elektroniczny układ sterowania pracą silnika reguluje moment zapłonu i dozowanie paliwa z uwzględnieniem warunków zewnętrznych, takich jak temperatura, wysokość geograficzna i jakość paliwa.

• **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.



- **DŹWIGNIA WIELOFUNKCYJNA Z FUNKCJĄ STOP**

UŁATWIA OBSŁUGĘ. Wymagane jest tylko jedno położenie początkowe na dźwigni wielofunkcyjnej. Po wyłączeniu, dzięki funkcji STOP, dźwignia sterowania samoczynnie wraca do pozycji roboczej. Dzięki temu można natychmiast ponownie uruchomić rozgrzaną maszynę.



- **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 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.

- **RURA UCHWYTU OBWIEDNIOWEGO**

PEWNY UCHWYT. Solidna rura uchwytu obwiedniowego umożliwi niezawodne i sprawne prowadzenie pilarki nawet przy ograniczonej swobodzie ruchu.

- **METALOWA OSŁONA PRZY GAŹNIKU**

Przy cięciu pewnych materiałów np. bitum, unika się gromadzenia nadmiaru powstających zanieczyszczeń chroniąc gaźnik.

- **OGRANICZNIK GŁĘBOKOŚCI CIĘCIA**

UMOŻLIWIA CIĘCIE Z KONTROLĄ GŁĘBOKOŚCI. Za pomocą ogranicznika głębokości cięcia z mechanizmem szybkiego mocowania można płynnie regulować głębokość cięcia do ok. 20 cm. Łatwe i szybkie do wykonania, nawet w rękawicach.

- **DUŻY UCHWYT LINKI ROZRUSZNIKA**

Duży uchwyt linki rozrusznika umożliwia pewny i łatwy start.

- **ZOPTYMALIZOWANA POKRYWA KOŁA NAPĘDOWEGO**



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

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](#)