



Dane aktualne na dzień: 09-07-2026 03:56

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-ms201c-m-spalinowa-pilarka-lancuchowa-35cm-35-2cm-p-35009.html>

## STIHL MS201C-M Spalinowa pilarka łańcuchowa / 35cm / 35,2cm<sup>3</sup>



Cena brutto	<b>3 019,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 454,47 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b>
Numer katalogowy	<b>MS201C-M</b>
Kod producenta	<b>1145-200-0262</b>
Kod EAN	<b>886661934737</b>
Producent	<b>Stihl</b>

### Opis produktu

#### **Pilarka spalinowa STIHL MS 201 C-M - z M-Tronic, lekka i wydajna do prac leśnych**

Pilarka spalinowa STIHL MS 201 C-M to profesjonalne narzędzie stworzone z myślą o codziennych pracach leśnych. Ważąca zaledwie 4,0 kg, oferuje niezrównaną lekkość i poręczność, co czyni ją idealnym rozwiązaniem do okrzyszowania, pielęgnacji młodników oraz wszelkich zadań wymagających precyzyjnego manewrowania w trudnym terenie.

#### **Wydajność i Nowoczesna Technologia**

- **Moc silnika STIHL 2-MIX:**

Dzięki potężnemu silnikowi STIHL 2-MIX o mocy 1,8 kW (2,4 KM), pilarka MS 201 C-M gwarantuje wysoką wydajność cięcia nawet w wymagających warunkach leśnych. To rozwiązanie zapewnia nie tylko efektywność, ale także niskie zużycie paliwa, co przekłada się na długotrwałą i ekonomiczną pracę.

- **System STIHL M-Tronic:**

Zaawansowany system M-Tronic precyzyjnie reguluje czas zapłonu oraz dozowanie paliwa, dzięki czemu silnik zawsze pracuje z optymalną wydajnością. To inteligentne rozwiązanie pozwala na osiągnięcie maksymalnych rezultatów przy minimalnym wysiłku operatora.

#### **Łatwość Uruchamiania i Płynna Praca**

- **Funkcja STIHL ElastoStart:**

Funkcja STIHL ElastoStart, wspierana przez ręczną pompę paliwową, umożliwia płynne i komfortowe uruchomienie pilarki. System ten tłumi skoki obciążenia podczas rozruchu, eliminując potrzebę gwałtownego szarpania za linkę, co zwiększa bezpieczeństwo i komfort pracy.

#### **Precyzja Cięcia i Bezproblemowa Konserwacja**

- **Łańcuch tnący STIHL 3/8" PM3:**



Wyposażenie w łańcuch tnący STIHL 3/8" PM3 gwarantuje wysoką wydajność cięcia oraz bardzo czysty rżaz, co jest kluczowe przy precyzyjnych pracach leśnych. Dzięki temu każde cięcie jest dokładne, a prace wykonywane są z zachowaniem najwyższych standardów bezpieczeństwa.

- **Nakrętki mocujące na pokrywie koła łańcuchowego:**

Praktyczne nakrętki, wyposażone w zabezpieczenie przed zgubieniem, umożliwiają szybką i łatwą wymianę łańcucha. To rozwiązanie pozwala na minimalizację przestojów oraz zapewnia stałą gotowość urządzenia do pracy.

## Podsumowanie

Pilarka spalinowa STIHL MS 201 C-M to idealne narzędzie dla profesjonalistów pracujących w leśnictwie. Jej lekka konstrukcja (4,0 kg) zapewnia wyjątkową poręczność i komfort użytkowania, co jest nieocenione przy precyzyjnym okrzesywaniu oraz pielęgnacji młodników. Zaawansowane technologie, takie jak system M-Tronic oraz funkcja ElastoStart, gwarantują optymalną wydajność silnika, a precyzyjny łańcuch tnący STIHL PM3 wraz z praktycznymi nakrętkami umożliwiają szybkie, bezpieczne i efektywne prace leśne. Wybierz STIHL MS 201 C-M, aby osiągnąć najwyższe rezultaty w codziennych zadaniach leśnych.

## Dane techniczne

Parametr	Wartość
Pojemność skokowa	35,2 cm <sup>3</sup>
Moc	1,8/2,4 kW/KM
CO <sub>2</sub>	728 g/kWh
Ciężar	4 [kg] 1)
Ciężar systemu	4,55 [kg] 2)
Stosunek ciężaru do mocy	2,2 kg/kW
Długość prowadnicy	35 cm
Podziałka łańcucha piły	3/8 " P
Długość z ogranicznikiem pazurów	440 mm
Poziom ciśnienia akustycznego	99 dB(A) 3)
Poziom mocy akustycznej	112 dB(A) 3)
Wartość drgań strona lewa / prawa	3,3/3,3 m/s <sup>2</sup> 4)

## Wyposażenie i funkcje

- **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.

- **POMPA OLEJOWA Z REGULACJĄ**

Pozwala na dokładne, odpowiednie do potrzeb smarowanie. Oznaczenie E gwarantuje doprowadzenie odpowiedniej ilości oleju w każdych warunkach roboczych. Profesjonaliści dozują dokładnie. Pompa umożliwia redukcję zużycia oleju do 50%.

- **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 STIHL EMATIC**

ZMNIĘSZA 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.

- **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.

- **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.

- **BOCZNY NAPINACZ ŁAŃCUCHA**

ZAPEWNIŁA 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.



## 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 świece 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](#)