



Dane aktualne na dzień: 16-06-2026 22:23

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-ms151c-e-spalinowa-pilarka-lancuchowa-30cm-23-6cm-p-35006.html>

STIHL MS151C-E Spalinowa pilarka łańcuchowa / 30cm / 23,6cm³



Cena brutto	2 297,00 zł
Cena netto	1 867,48 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	MS151C-E-CARVING
Kod producenta	1146-200-0059
Kod EAN	886661961054
Producent	Stihl

Opis produktu

Pilarka spalinowa STIHL Carving - Najłżejsza i Najprecyzyjniejsza

Poznaj najłżejszą pilarkę carvingową STIHL o mocy 1,1 kW (1,5 KM) – idealne narzędzie dla pasjonatów precyzyjnej obróbki drewna. Zaprojektowana z myślą o pracach carvingowych, łączy w sobie wyjątkową lekkość, ergonomię oraz bezpieczeństwo, co sprawia, że nawet najbardziej wymagające zadania stają się przyjemnością.

Komfort Uruchamiania i Oszczędność

- **System STIHL ErgoStart:**

Dzięki ręcznej pompie paliwowej oraz zaawansowanemu systemowi STIHL ErgoStart, uruchomienie pilarki jest wyjątkowo komfortowe. System umożliwia łagodne i równomierne rozruchowe działanie, eliminując potrzebę gwałtownego szarpnięcia za linkę, co podnosi bezpieczeństwo i komfort pracy.

Precyzja Cięcia i Łatwe Prowadzenie

- **Prowadnica STIHL Carving:**

Wyposażona w specjalistyczną prowadnicę STIHL Carving, pilarka umożliwia precyzyjne prowadzenie cięć nawet przy skomplikowanych wzorach. Dzięki temu każde cięcie jest dokładne, a prace carvingowe wykonywane są z najwyższą precyzją.

- **Piła łańcuchowa PM3 1/4”:**

Zastosowanie piły łańcuchowej PM3 1/4” gwarantuje nie tylko precyzyjne cięcie, ale także podnosi poziom bezpieczeństwa pracy, umożliwiając kontrolowane i dokładne operacje nawet w delikatnych zadaniach rzeźbiarskich.

Podsumowanie

Najłżejsza pilarka carvingowa STIHL o mocy 1,1 kW (1,5 KM) to doskonałe połączenie innowacyjnych technologii i ergonomicznego designu. System STIHL ErgoStart oraz ręczna pompa paliwowa gwarantują komfortowe uruchamianie, podczas gdy prowadnica STIHL Carving i piła PM3 1/4” zapewniają precyzyjne i bezpieczne cięcia. Wybierz to narzędzie, aby osiągnąć perfekcję w carvingu oraz w innych pracach związanych z obróbką drewna.



Dane techniczne

Parametr	Wartość
Pojemność skokowa	23,6 cm ³
Moc	1,1/1,5 kW/KM
CO ₂	886 g/kWh
Ciężar	2,8 [kg] 1)
Ciężar systemu	3,16 [kg] 2)
Stosunek ciężaru do mocy	2,5 kg/kW
Długość prowadnicy	30 cm
Podziałka łańcucha piły	1/4 " P
Długość z ogranicznikiem pazurów	243 mm
Poziom ciśnienia akustycznego	96 dB(A) 3)
Poziom mocy akustycznej	110 dB(A) 3)
Wartość drgań strona lewa / prawa	4,9/4,9 m/s ² 4)

Wyposażenie i funkcje

- **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.

- **ŁATWY W OBSŁUDZE SYSTEM FILTRÓW**

Beznarzędziowy demontaż pokrywy gaźnika umożliwia czyszczenie filtra jednym chwytem.

- **STIHL ERGOSTART**

URUCHAMIANIE NIEWIELKIM WYSIŁKIEM. Dzięki STIHL ErgoStarts, podczas uruchamiania urządzeń silnikowych, można zaoszczędzić energię. Wystarczy spokojne i równomierne pociągnięcie linki rozrusznika. Wymagana prędkość linki rozrusznika jest znacznie zmniejszona, a silnik uruchamia się szybko i niezawodnie nawet przy powolnym pociągnięciu. Ułatwia to dodatkowa sprężyna między wałem korbowym a rolką linki rozruchowej.

- **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 STIHL**

ZAPEWNIĄ 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.

- **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.



- **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.

• RĘCZNA POMPA PALIWOWA

MNIEJ SUWÓW ROZRUCHOWYCH. Ręczna pompa paliwowa zmniejsza liczbę suwów rozruchowych i przyspiesza w ten sposób proces rozruchu. Jest to pomocne przede wszystkim po dłuższych przerwach w eksploatacji. W tym celu należy kilkakrotnie uruchomić pompę przed rozruchem. Dzięki temu podczas rozruchu w gaźniku będzie wystarczająca ilość benzyny.

W skład dostawy wchodzi

1 x Kompletnie 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](#)