

Link do produktu: <https://www.karbon2sklep.pl/pilarka-ms-151-c-e-niesamowicie-lekka-pilarka-1-1kw-p-1490.html>

PILARKA MS 151 C-E NIESAMOWICIE LEKKA PILARKA 1,1KW



Cena brutto	2 599,00 zł
Cena netto	2 113,01 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	11462000055
Producent	ANDREAS STIHL SPÓLKA Z O.O

Opis produktu

Komfortowe Uruchamianie i Wyjątkowa Wydajność z STIHL

Łatwe uruchamianie dzięki ręcznej pompie paliwowej i systemowi STIHL ErgoStart.

Precyzyjne cięcie z wąskim rzazem i łatwe prowadzenie dzięki zastosowaniu piły łańcuchowej PM3 1/4".

Wyposażenie w oszczędny silnik 2-MIX.

Dane Techniczne:

- **Ciężar zestawu:** 3,17 kg¹
- **Moc:** 1,1 kW / 1,5 KM
- **Pojemność skokowa:** 23,6 cm³
- **Ciężar:** 2,8 kg²
- **Stosunek ciężaru do mocy:** 2,5 kg/kW
- **Poziom mocy akustycznej:** 110 dB(A)³
- **Podziałka piły łańcuchowej:** 1/4 " P
- **Wartość drgań strona lewa/prawa:** 4,9/4,9 m/s²⁴
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 96 dB(A)³

Wyposażenie Seryjne:

Silnik STIHL 2-MIX

Dwusuwowy silnik w technologii 2-MIX zapewnia dużą moc przy jednoczesnej oszczędności paliwa do 20% i redukcji emisji spalin o około 50%.

Ręczna pompa paliwowa

Umożliwia łatwe doprowadzenie paliwa do gaźnika, zmniejszając liczbę pociągnięć linki rozrusznika potrzebnych do uruchomienia urządzenia po dłuższym przestoju.

Łatwy w obsłudze system filtrów

Beznarzędziowy demontaż pokrywy gaźnika umożliwia szybkie i łatwe czyszczenie filtra.

STIHL ErgoStart (E)

Sprężyna między rolką linki rozrusznika a wałem korbowym redukuje siłę wymaganą do uruchomienia urządzenia i zmniejsza prędkość rozruchową o około dwie trzecie.

Czterokanałowa technika STIHL

Zapewnia lepsze spalanie paliwa i wyższy moment obrotowy w szerokim zakresie obrotów dzięki zawiorowaniu mieszanki

paliwowo-powietrznej.

System antywibracyjny

Znacznie redukuje liczbę drgań wytwarzanych przez silnik, zmniejszając ryzyko choroby wibracyjnej.

Kompensator

Umożliwia dłuższą pracę bez serwisowania, utrzymując stałą moc silnika i niski poziom emisji spalin mimo zanieczyszczenia filtra powietrza.

Boczny napinacz piły łańcuchowej

Ułatwia napinanie piły bez kontaktu dłoni z ostrymi elementami.

STIHL Ematic-System

Specjalna konstrukcja prowadnicy i piły łańcuchowej redukuje zużycie oleju smarującego do 50%.

Praktyczny korek zbiornika

Opatentowane korki umożliwiają szybkie i łatwe otwieranie i zamykanie zbiorników paliwa i oleju bez użycia narzędzi.

¹ Zestaw ze standardowym wyposażeniem.

² Bez paliwa, prowadnicy i łańcucha tnącego.

³ Niepewność pomiaru: KpA 2,5 dB(A)

⁴ Niepewność pomiaru: KpA 2 m/s²

Zapraszamy do skorzystania z najnowszych technologii i innowacyjnych rozwiązań STIHL!