



Dane aktualne na dzień: 21-06-2026 05:27

Link do produktu: <https://pajm.pl/fs130-kosa-spalinowa-stihl-1-9-km-fs-130-p-5775.html>



FS130 Kosa spalinowa Stihl 1,9 KM FS 130

Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	FS130
Kod producenta	41802000312
Kod EAN	795711402068
Producent	Zakończone (produkty archiwalne)

Opis produktu

Produkty firmy STIHL oraz VIKING są dostępne w naszych salonach sprzedaży

FS 130 - Bardzo mocna kosa mechaniczna wyposażona w silnik 4-MIX i uchwyt oburęczny

Mocna kosa mechaniczna wyposażona w przyjazny dla środowiska silnik 4-MIX. Uchwyt oburęczny do ergonomicznego wykaszania dużych powierzchni. Pracuje na mieszance paliwowo-olejowej. Doskonała moc, wysoki moment obrotowy. Mniejsza ilość spalin niż w przypadku silnika 2-suwowego. Przyjemne brzmienie. Umożliwia szybkie i efektywne wykaszanie dużych powierzchni porośniętych trawą i zielskiem. Wyposażona w odpowiednie narzędzie tnące nadaje się również do wycinania krzewów i przecinania cienkich pni drzew.

Dane techniczne

Moc	1,4 kW/1,9 KM
Pojemność skokowa	36,3 cm ³
Narzędzie tnące	Głowica żyłkowa AutoCut AC 25-2
Ciężar ¹⁾	5,9 kg
Długość całkowita ²⁾	1,8 m
Pojemność zbiornika paliwa	0,53 l
Wartość drgań uchwyt lewy/prawy ³⁾	4,5/3,7 m/s ²
Poziom ciśnienia akustycznego	94,0 dB(A)
Poziom mocy akustycznej ⁴⁾	106,0 dB(A)

¹⁾ bez narzędzia tnącego/osłony

²⁾ bez narzędzia tnącego

³⁾ Niepewn. pomiar. wg Dyr. 2006/42/WE = 2 m/s²

⁴⁾ Niepewn. pomiar. wg Dyr. 2006/42/EG = 2,5 dB(A)

Wyposażenie standardowe



-
- [Okulary ochronne](#)
 - [Pas nośny/System nośny](#)
 - [Praktyczna regulacja uchwytu](#)
 - [Silnik 4-MIX](#)
 - [System antywibracyjny](#)
 - [System dekompresyjny](#)
 - [Uchwyt oburęczny](#)
 - [Uchwyt wielofunkcyjny](#)
 - [Ręczna pompa paliwowa](#)

W cenie produktu:

- kosa
- głowica żyłkowa
- szelki
- klucz
- 0,1l olej do paliwa

Gwarancja:

- Zakup konsumencki 2 lata
- Zakup na firmę 1 rok

Nowa klasa wyposażenia

Wyposażenie standardowe

Okulary ochronne:

Okulary ochronne w wyposażeniu seryjnym dbają o Państwa bezpieczeństwo. Wentylowane, z szeroką osłoną boczną.

Wyposażenie standardowe

Pas nośny/System nośny:

Pasy nośne STIHL z miękką wyściółką znacznie ułatwiają pracę, szczególnie podczas długotrwałych zastosowań. Pasy zapewniają dużą swobodę ruchów oraz gwarantują komfortową i bezpieczną pracę.

Wyposażenie standardowe

Praktyczna regulacja uchwytu:

Ergonomiczny uchwyt oburęczny można indywidualnie dostosować do każdego użytkownika za pomocą śruby dociskowej, bez



użycia dodatkowych narzędzi (Zdjęcie pokazuje kosę mechaniczną).

Wyposażenie standardowe

Silnik 4-MIX:

Nagrodzona innowacja STIHL. Pierwszy silnik 4-suwowy STIHL smarowany mieszanką paliwowo-olejową. Łączy zalety silników 2- i 4-suwowych. Emisja spalin zredukowana do 80% w stosunku do porównywalnego silnika 2-suwowego. Przyjemne brzmienie. Optymalny moment obrotowy.

Wyposażenie standardowe

System antywibracyjny:

System antywibracyjny jest stosowany w urządzeniach mechanicznych do pielęgnacji zieleni. Dokładnie wyliczone strefy uchwytów redukują przenoszenie uciążliwych wibracji wytwarzanych przez silnik i obracające się narzędzie tnące. Znaczne zredukowanie liczby drgań przenoszonych na uchwyty pozwala oszczędzać siły i zwiększa komfort pracy. (zdjęcie przedstawia kosę mechaniczną)

Wyposażenie standardowe

System dekompresyjny:

System dekompresyjny wydłuża czas otwarcia zaworów w fazie rozruchu silnika. Powoduje to automatycznie znaczną redukcję nakładu sił potrzebnych do pociągnięcia linki rozrusznika.

Wyposażenie standardowe

Uchwyt oburęczny:

Ergonomiczny uchwyt oburęczny zapewnia swobodę ruchów i komfort pracy podczas wykaszania dużych powierzchni. Uchwyt oburęczny jest również nazywany ergonomicznym uchwytem oburęcznym. Łatwa regulacja za pomocą śruby dociskowej.

Wyposażenie standardowe

Uchwyt wielofunkcyjny:

Uchwyt wielofunkcyjny jest stosowany w kosach mechanicznych i nożycach do żywopłotów. Zostały w nim zintegrowane wszystkie elementy obsługi silnika. Zapewnia to wyjątkowo łatwą i bezpieczną obsługę urządzenia - dłoń przez cały czas spoczywa na uchwycie. Uchwyt wielofunkcyjny został zintegrowany w uchwycie oburęcznym. W przypadku urządzeń z uchwytem obwodniowym elementy obsługi zintegrowano w wysięgniku.



Wyposażenie standardowe

Ręczna pompa paliwowa:

Ręczna pompa paliwowa umożliwia doprowadzenie paliwa do gaźnika poprzez naciśnięcie przycisku. Dzięki temu zredukowano liczbę pociągnięć linki rozrusznika potrzebną do uruchomienia urządzenia po dłuższym przestoju.