



Dane aktualne na dzień: 13-06-2026 04:45

Link do produktu: <https://pajm.pl/fs260-kosa-spalinowa-stihl-2-7-km-fs-260-p-5784.html>



FS260 Kosa spalinowa Stihl 2,7 KM FS 260

Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	FS260
Kod producenta	41472000090
Kod EAN	0886661549511
Producent	Stihl

Opis produktu

FS 260

Wydajna kosa mechaniczna o mocy 2,7 KM

Nowa, ulepszona kosa mechaniczna STIHL o mocy 2,7 KM. Wydajna i ergonomiczna, wyposażona w oszczędny silnik w technologii STIHL 2-MIX.

Dane techniczne

Moc kW/KM	2,0/2,7
Pojemność skokowa cm ³	41,6
Standardowe narzędzie tnące	Głowica żyłkowa AC 40-2
Ciężar kg ¹⁾	7,7
Długość całkowita m ²⁾	1,69
Pojemność zbiornika paliwa l	0,75
Wartość drgań uchwyt lewy/prawy m/s ² ³⁾	5,8/5,7
Poziom ciśnienia akustycznego dB(A)	101,0
Poziom mocy akustycznej dB(A) ⁴⁾	112,0

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)

Zastrzega się prawo do zmian technicznych, specyfikacji, wyposażenia standardowego i dodatkowego oraz zmian cen.

Gwarancja:

-Zakup konsumencki 2 lata



-Zakup na firmę 1 rok

Wyposażenie seryjne

•

Silnik STIHL 2-MIX

Podczas procesu przepłukiwania warstwa powietrza nie zawierająca paliwa zostaje umieszczona pomiędzy wydalonymi spalinami a świeżą porcją mieszanki w skrzyni korbowej silnika. Ta powietrzna poduszka redukuje straty paliwa występujące w związku z procesem przepłukiwania cylindra – chroniąc tym samym zdrowie operatora i środowisko naturalne.

•

Przycisk STOP

Po naciśnięciu przycisku STOP silnik zostanie wyłączony. Po zatrzymaniu silnika nie ma potrzeby ponownego naciskania przycisku, gdyż układ zapłonowy automatycznie powróci do pozycji wyjściowej (przycisk STOP znajduje się będzie w pozycji PRACA).

•

Okulary ochronne

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

•

Praktyczna regulacja uchwytu

Ergonomiczny uchwyt oburęczny można indywidualnie dostosować do każdego użytkownika za pomocą śruby dociskowej, bez użycia dodatkowych narzędzi (Zdjęcie pokazuje kosę mechaniczną).

•

System antywibracyjny STIHL

System antywibracyjny znajduje zastosowanie w urządzeniach mechanicznych przeznaczonych do pielęgnacji zieleni. Dokładnie wyliczone strefy uchwytów redukują przenoszenie uciążliwych wibracji wytwarzanych przez silnik i obracające się narzędzie tnące. Znaczna redukcja liczby drgań przenoszonych na uchwyty pozwala oszczędzać siły i zwiększa komfort pracy.

•

Ergonomiczny 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.

•

Uchwyt wielofunkcyjny

Wszystkie elementy sterowania silnikiem znajdują się w zasięgu dłoni. Zapewnia to wyjątkowo łatwą i bezpieczną obsługę urządzenia - dłoń przez cały czas spoczywa na uchwycie. (zdj. zbliżone do rzeczywistego)



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.

Zastrzega się prawo do zmian technicznych, specyfikacji, wyposażenia standardowego i dodatkowego oraz zmian cen.

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](#)