

Kosa spalinowa Stihl FS260



Kategoria produktu: [Kosy spalinowe – elektryczne](#)

Opis:

Kosa spalinowa FS260 Producent: STIHL

Wydajna i ergonomiczna kosa o mocy 2,7 KM, wyposażona w oszczędny silnik w technologii STIHL 2-MIX. Do wymagających prac na większych powierzchniach. Idealne narzędzie pracy dla rolników i sadowników. Posiada 1-punktowy system antywibracyjny STIHL, przełącznik wielofunkcyjny, uchwyt oburęczny i praktyczną regulację uchwytu.

Dane techniczne

Moc kW/KM
2/2,7

Standardowe narzędzie tnące
Głowica żyłkowa AC 46-2

Pojemność skokowa cm³
41,6

Ciężar kg 1)
7,5

Średnica cięcia mm
480

Zawartość zbiornika l
0,75

Długość całkowita cm 2)
168

Poziom mocy akustycznej z narzędziem tnącym z tworzywa dB(A) 3)
114

Poziom ciśnienia akustycznego z narzędziem z tworzywa dB(A) 3)

Wartość drgań z narzędz.z tworzywa lewa/prawa m/s² 4)
5,8/5,7

- 1) Bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony
 - 2) Bez narzędzia tnącego
 - 3) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A)
 - 4) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²
- gwarancja: 12 miesięcy

Wyposażenie seryjne



Duże otwory wlewowe

Przejrzysty kanister o pojemności 0,75 l gwarantuje płynne uzupełnianie paliwa, gdyż jego stan jest bardzo dobrze widoczny z zewnątrz. Szybkie i łatwe tankowanie dzięki dużym otworom wlewowym.



Ergonomiczny uchwyt oburęczny

Ergonomiczny uchwyt oburęczny zapewnia swobodę ruchów i komfort pracy podczas wykaszania dużych powierzchni. Uchwyt oburęczny jest również nazywany ergonomicznym uchwytem oburęcznym.



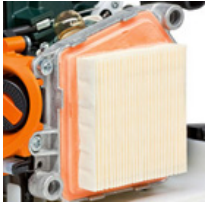
Szelki uniwersalne ADVANCE

Do komfortowego koszenia i rozdrabniania. Ergonomiczne, komfortowe, lekkie. Możliwość montażu pasa piersiowego i plecaka na narzędzia.



Szelki uniwersalne ADVANCE

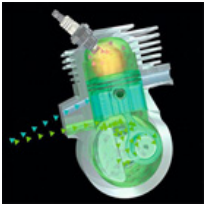
Do komfortowego koszenia i rozdrabniania. Ergonomiczne, komfortowe, lekkie. Możliwość montażu pasa piersiowego i plecaka na narzędzia.



- + Trwały filtr powietrza
Łatwo dostępny, trwały filtr papierowy zapewnia długie przerwy pomiędzy kolejnymi przeglądami serwisowymi.



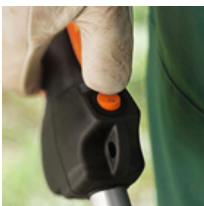
- + Praca w trybie zima
Przestawienie letniego trybu pracy na tryb zimowy odbywa się szybko za pomocą przesuwicy. W okresie zimowym zapobiega to oblodzeniu filtra powietrza i gaźnika.



- + Silnik STIHL 2-MIX
Podczas procesu przepłukiwania warstwa powietrza nie zawierająca paliwa zostaje umieszczona pomiędzy wydalnymi 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.



- + 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.



- + 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 znajdować się będzie w pozycji PRACA).



Praktyczna regulacja uchwytu

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



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.

Interesuje Cię ten produkt?

Skontaktuj się z naszym konsultantem

Tomasz

Tel. Kom. 509 678 903

Tel. 81 744 13 21

budowlane@elmat.lublin.pl