

Link do produktu: <https://eogrodnicy24.pl/kosa-stihl-fs-131-4180-200-0568-p-6.html>

Kosa STIHL FS 131 4180 200 0568

Cena	2 499,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	05331
Kod producenta	41802000568
Producent	STIHL
Pojemność skokowa	36,3cm³
Moc	1,4kW/1,9KM
Ciężar	5,8kg
Standard.narz.tnące	Głowica żyłkowa AC 25-2
Średnica cięcia	420mm
Zawartość zbiornika	0,71l
Poziom ciś.akust. z narzędz. z tworz.dB(A)	98
Poziom mocy akust.z narzędz.z tworz.dB(A)	109
Wartość drgań z narz.z tworz l/p	4,9/4,9m/s²
Pojemność zbiornika paliwa	0,71l

Opis produktu

Kosa FS 131

o mocy 1,4 kW / 1,9 KM z przyciskiem STOP i systemem antywibracyjnym, silnik 4-MIX

Informacje wstępne

Do wykaszania dużych powierzchni porośniętych twardą trawą. Ułatwiony rozruch, uchwyt oburęczny, uchwyt z przyciskiem STOP, silnik 4-MIX® z powiększonym zbiornikiem na paliwo, sztywny wał napędowy, szelki.

Dane techniczne

Moc - 1,4kW/1,9KM

Standardowe narzędzie tnące - Głowica żyłkowa AC 25-2

Pojemność skokowa - 36,3cm³

Ciężar 1) - 5,8kg

Średnica cięcia - 420mm

Wartość drgań z narzędz.z tworzywa lewa/prawa 2) - 4,9/4,9m/s²

Zawartość zbiornika - 0,71l

Poziom ciśnienia akustycznego z narzędz. z tworzywa dB(A) 3) - 98

Poziom mocy akustycznej z narzędz.z tworzywa dB(A) 3) - 109

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

Wyposażenie seryjne

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

Element wyposażenia seryjnego, wysokiej jakości szelki. Dzięki miękkiej wewnętrznej warstwie wyściełającej ułatwiają długotrwałą pracę.

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.

Trwały filtr powietrza

Łatwo dostępny, trwały filtr papierowy zapewnia długie przerwy pomiędzy kolejnymi przeglądami serwisowymi.

Regulacja uchwytu bez użycia narzędzi

Ergonomiczny uchwyt można regulować za pomocą pokrętła bez użycia narzędzi, według preferencji użytkownika.

Przycisk STOP

Odpada konieczność kontroli włącznika przy ponownym uruchamianiu. Silnik jest zawsze gotowy do użycia.

Silnik STIHL 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.

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.

Automatyczna dekompresja

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

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.

Okulary ochronne

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

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Narzędzia tnące

Głowica tnąca AutoCut

półautomatyczna głowica tnąca do prac wykończeniowych wokół przeszkód, takich jak mury, schody czy krawędzie grządek oraz wykaszania dużych powierzchni. Wyjątkowo szybkie i skuteczne koszenie. Automatyczna regulacja długości żyłki następuje poprzez naciśnięcie głowicy tnącej o podłoże podczas pracy. Należy stosować tylko w połączeniu z osłoną specjalną lub osłoną uniwersalną.

Głowica żyłkowa AutoCut C 26-2

2-żyłkowa, do koszenia i prac wykończeniowych. Regulacja długości żyłki następuje poprzez naciśnięcie głowicy tnącej o podłoże.

Głowica tnąca SuperCut 20-2

2-żyłkowa, w pełni automatyczna głowica tnąca do prac wykończeniowych wokół przeszkód, takich jak mury, schody czy krawędzie grządek oraz wykaszania dużych powierzchni. Automatyczna regulacja długości żyłki tnącej do optymalnej długości roboczej. Należy stosować tylko w połączeniu z osłoną specjalną lub osłoną uniwersalną.

Głowica tnąca DuroCut

2- lub 4-żyłkowa, do koszenia i prac wykończeniowych w twardej trawie. Łatwy montaż do 4 żyłek. Kompatybilna z żyłkami o różnych rozmiarach i przekrojach.

Głowica tnąca AutoCut

2-żyłkowa, do koszenia i prac wykończeniowych. Automatyczna regulacja długości żyłki następuje poprzez naciśnięcie głowicy tnącej o podłoże.

Tarcza tnąca do trawy, 2 ostrza

Tarcza tnąca do trawy, wykonana ze stali, z 2 ostrzami. Dwustronna. Zastosowanie: do koszenia twardej, suchej trawy, gęstych chwastów, trzciny i pokrzyw. Stosować wyłącznie z osłoną uniwersalną.

Tarcza tnąca do trawy, 4 ostrza

Tarcza tnąca do trawy, wykonana ze stali, z 4 ostrzami. Dwustronna. Zastosowanie: do koszenia twardej, suchej trawy, terenów mocno zarośniętych. Nadaje się również do wycinania trzciny i słabo rozrośniętych krzewów. Stosować wyłącznie z osłoną uniwersalną.

Tarcza tnąca do trawy, 8 ostrzy

Tarcza tnąca do trawy, wykonana ze stali, z 8 ostrzami. Zastosowanie: do koszenia twardej, suchej trawy, gęstych zarośli. Nadaje się również do wycinania trzciny i krzewów. Stosować wyłącznie z osłoną uniwersalną.

Tarcza tnąca do trawy 250-40

Tarcza tnąca do trawy, wykonana ze stali, z 40 ostrzami (średnica 250 mm). Zastosowanie: do koszenia twardej, suchej trawy, gęstego zielska. Nadaje się również do cięcia trzciny i krzewów. Stosować wyłącznie z osłoną uniwersalną.

Tarcza tnąca do trawy 250-44, niskoodbijająca

Niskoodbijająca tarcza do cięcia trawy ze stali z 44 zębami (średnica 250 mm). Niewielka skłonność do odbić przy kontakcie z kamieniami. Idealna do prac przy twardej i suchej trawie, twardych zaroślach, sitowiu. Do kompletacji z osłoną uniwersalną.

Tarcza tnąca z zębami ukośnymi

Tarcza tnąca z zębami ukośnymi do cięcia krzewów, przecinania cienkich pni drzew i innych prac przy pielęgnacji drzewostanu. Stosować wyłącznie z ogranicznikiem. Do zastosowania w kosach mechanicznych o średniej i dużej mocy.

Tarcza tnąca z zębami przecinakowymi

Tarcza tnąca z zębami przecinakowymi do cięcia krzewów, przecinania cienkich pni drzew i innych prac przy pielęgnacji drzewostanu. Stosować wyłącznie z ogranicznikiem. Do stosowania w kosach mechanicznych o średniej i dużej mocy.

Akcesoria

Pas piersiowy ADVANCE

Do szelek uniwersalnych ADVANCE. Zapewnia stabilność.

Szelki do prac leśnych ADVANCE

Zapewniają dużą swobodę ruchów dzięki luźno wiszącej płycie. Ergonomiczne, do prac leśnych z zastosowaniem cięcia tarczami tnącymi, bardzo lekkie, możliwość montażu plecaka na narzędzia. Dla FS 90-FS 560

Szelki uniwersalne ADVANCE

Nowe szelki charakteryzują się funkcjonalnym, nowoczesnym wzornictwem, są wygodne i ergonomiczne a ich zaletą jest niewielki ciężar. Wielkość standardowa. Dla FS 50 - FS 560.

Szelki uniwersalne ADVANCE PLUS - kolor jaskrawopomarańczowy

Zapewniają dobrą widoczność. Idealne uzupełnienie odzieży z elementami odbłaskowymi podczas prac związanych z koszeniem w niebezpiecznych warunkach, z komfortowym hakiem do łatwego i szybkiego mocowania kosy, dla FS 50 - FS 560 i FSA 90.

Plecak na narzędzia ADVANCE

Do praktycznego transportu narzędzi. Dwie przegródki. Łatwe mocowanie do pasów leśnych i uniwersalnych.

Pokrowiec do kos mechanicznych

Perfekcyjna ochrona obudowy kosy mechanicznej podczas transportu. Do modeli FS 38 - FS 450.

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