

Link do produktu: <https://eogrodnicy24.pl/kosa-stihl-fs-89-4180-200-0681-p-44.html>

# Kosa STIHL FS 89 4180 200 0681

Cena	<b>1 949,00 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>26387</b>
Kod producenta	<b>41802000626</b>
Producent	<b>STIHL</b>
Pojemność skokowa	<b>28,4cm<sup>3</sup></b>
Moc	<b>0,95kW/1,3KM</b>
Ciężar	<b>5,8kg</b>
Standard.narz.tnące	<b>Głowica żyłkowa AC 25-2</b>
Średnica cięcia	<b>420mm</b>
Zawartość zbiornika	<b>0,71l</b>
Poziom mocy akust.z narzędz.z tworz.dB(A)	<b>106</b>
Poziom ciś.akust.z narzędz. z tworz.dB(A)	<b>95</b>
Wartość drgań z narz.z tworz l/p	<b>3,1/3,1m/s<sup>2</sup></b>
Pojemność zbiornika paliwa	<b>0,71l</b>

## Opis produktu

### Kosa FS 89

o mocy 0,95 kW / 1,3 KM z ErgoStart i uchwytem oburęcznym oraz silnikiem 4-MIX

### Informacje wstępne

Do prac na powierzchniach porośniętych twardą trawą. Proste uruchamianie, uchwyt oburęczny, uchwyt manipulacyjny z przyciskiem STOP, duży zbiornik paliwa, silnik 4-MIX®, szelki.

### Dane techniczne

Moc - 0,95kW/1,3KM

Standardowe narzędzie tnące - Głowica żyłkowa AC 25-2

Pojemność skokowa - 28,4cm<sup>3</sup>

Ciężar 1) - 5,8kg

Średnica cięcia - 420mm

Wartość drgań z narzędz.z tworzywa lewa/prawa 2) - 3,1/3,1m/s<sup>2</sup>

Zawartość zbiornika - 0,71l

Poziom ciśnienia akustycznego z narzędz. z tworzywa dB(A) 3) - 95

Poziom mocy akustycznej z narzędz.z tworzywa dB(A) 3) - 106

- 1) Bez paliwa, narzędzia tnącego i osłony
- 2) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s<sup>2</sup>
- 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.

### **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.

#### **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 kosi, 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 kosi mechanicznej podczas transportu. Do modeli FS 38 - FS 450.

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