



Dane aktualne na dzień: 10-06-2026 08:59

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-fs561c-em-spalinowa-kosa-tarczowa-z-amortyzacja-25cm-57-1cm-p-35031.html>



## STIHL FS561C-EM Spalinowa kosa tarczowa z amortyzacją / 25cm / 57,1cm<sup>3</sup>

Cena brutto	<b>5 595,00 zł</b>
Cena netto	<b>4 548,78 zł</b>
Dostępność	<a href="#">W naszym magazynie na wyczerpaniu - do 3 j.m.</a>
Czas wysyłki	<b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b>
Numer katalogowy	<b>FS561C-EM</b>
Kod producenta	<b>4148-200-0224</b>
Kod EAN	<b>886661294305</b>
Producent	<b>Stihl</b>

### Opis produktu

## STIHL FS 561 C-EM - Wyjątkowo mocna kosa spalinowa 3,8 KM do profesjonalnych prac leśnych

Kosa spalinowa STIHL FS 561 C-EM to zaawansowane narzędzie przeznaczone do intensywnej pracy w wymagających warunkach, idealna do koszenia w lesie oraz innych trudnych terenach. Z mocnym silnikiem 2-MIX o mocy 3,8 KM, systemem M-Tronic, technologią ErgoStart oraz sztywnym wałem napędowym, ta kosa zapewnia nie tylko dużą moc, ale także niezrównaną trwałość i komfort pracy. Dodatkowo, jest wyposażona w innowacyjny 4-punktowy system antywibracyjny oraz wygodne szelki ADVANCE XTREEm, co czyni ją doskonałym narzędziem dla profesjonalistów, którzy potrzebują niezawodnego i efektywnego sprzętu do pracy na dużych powierzchniach.

### Główne cechy STIHL FS 561 C-EM

- **Silnik 2-MIX:** Wyposażony w silnik 2-MIX o pojemności 57,1 cm<sup>3</sup>, kosa FS 561 C-EM zapewnia imponującą moc 3,8 KM, co pozwala na szybkie i skuteczne wykonywanie nawet najbardziej wymagających prac w trudnym terenie. Silnik 2-MIX jest również przyjazny dla środowiska, charakteryzując się niską emisją spalin i oszczędnym zużyciem paliwa.
- **System M-Tronic:** Zaawansowany system M-Tronic automatycznie dostosowuje parametry silnika do warunków pracy, zapewniając optymalną moc oraz wydajność w zależności od obciążenia. Dzięki temu, użytkownik może być pewny, że kosa będzie działać z najwyższą efektywnością w każdych warunkach.
- **STIHL ErgoStart:** Technologia STIHL ErgoStart umożliwia łatwe i szybkie uruchomienie silnika bez dużego wysiłku, co jest kluczowe, zwłaszcza podczas pracy w trudnych warunkach terenowych.
- **4-punktowy system antywibracyjny:** Dzięki innowacyjnemu systemowi antywibracyjnemu, kosa redukuje drgania generowane przez silnik i narzędzie tnące, co zapewnia większy komfort pracy, zmniejszając zmęczenie użytkownika i umożliwiając długotrwałą pracę bez odczuwalnego dyskomfortu.
- **Uchwyt oburęczny i przełącznik wielofunkcyjny:** Kosa jest wyposażona w uchwyt oburęczny, który zapewnia lepszą kontrolę nad urządzeniem, a przełącznik wielofunkcyjny pozwala na łatwe dostosowanie ustawień maszyny. Dzięki tym rozwiązaniom, praca jest bardziej precyzyjna i komfortowa, co zwiększa efektywność i bezpieczeństwo użytkownika.
- **Sztywny wał napędowy:** Wał napędowy o zwiększonej sztywności gwarantuje długotrwałą i niezawodną pracę urządzenia, minimalizując ryzyko awarii podczas intensywnego użytkowania w trudnych warunkach.
- **Szelki ADVANCE XTREEm:** Dzięki szelkom ADVANCE XTREEm, użytkownik może wygodnie nosić kosę, co pozwala na lepsze rozłożenie ciężaru maszyny, zmniejszając zmęczenie podczas długotrwałej pracy. Szelki zapewniają również



dużą swobodę ruchu, co zwiększa komfort użytkownika.

- **Piła tarczowa MZ 250-26:** Kosa STIHL FS 561 C-EM w standardzie jest wyposażona w piłę tarczową MZ 250-26, która doskonale sprawdza się w trudnych warunkach, skutecznie tnąc grubą roślinność, zarośla oraz młode drzewa. Dzięki dużej średnicy koszenia 560 mm, kosa zapewnia dużą wydajność pracy i szybkość cięcia.

## Specyfikacja techniczna

- **Pojemność skokowa:** 57,1 cm<sup>3</sup>
- **Moc:** 2,8/3,8 kW/KM
- **Emisja CO<sub>2</sub>:** 828 g/kWh
- **Ciężar:** 10,2 kg
- **Średnica krawędzi tnącej:** 560 mm
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 101 dB(A)
- **Poziom mocy akustycznej:** 115 dB(A)
- **Poziom mocy akustycznej (standard 2022):** 112 dB(A)
- **Poziom drgań:** 3,3/3,3 m/s<sup>2</sup> z narzędziami metalowymi (lewa/prawa), 3,7/3,7 m/s<sup>2</sup> z narzędziami z tworzywa (lewa/prawa)

## Komfort i wydajność pracy

- **Wydajność tnąca:** Z dużą średnicą roboczą 560 mm, kosa STIHL FS 561 C-EM pozwala na szybkie koszenie na dużych powierzchniach, zapewniając doskonałą efektywność w trudnych warunkach. Piła tarczowa MZ 250-26 doskonale sprawdza się przy koszeniu gęstych zarośli i młodych drzew, umożliwiając szybkie przejście przez najtrudniejsze tereny.
- **Łatwość użytkowania:** Dzięki technologii STIHL ErgoStart, kosa STIHL FS 561 C-EM jest bardzo łatwa w uruchomieniu, nawet w trudnych warunkach. System M-Tronic automatycznie dostosowuje parametry silnika do warunków pracy, zapewniając optymalną moc, co zwiększa efektywność i komfort pracy.
- **Redukcja zmęczenia:** Wysoka skuteczność systemu antywibracyjnego oraz szelki ADVANCE XTREEm znacznie redukuje zmęczenie, nawet podczas długotrwałego użytkowania w trudnych warunkach. Dzięki ergonomicznej konstrukcji, praca z tą kosą jest bardziej komfortowa, a użytkownik może skupić się na precyzyjnym koszeniu.
- **Trwałość i niezawodność:** Kosa STIHL FS 561 C-EM to narzędzie, które łączy wyjątkową moc z niezawodnością i trwałością. Solidna konstrukcja i wysokiej jakości komponenty zapewniają długotrwałą wydajność, nawet w najbardziej wymagających zadaniach.

## Podsumowanie

STIHL FS 561 C-EM to kosa spalinowa o wyjątkowej mocy 3,8 KM, zaprojektowana z myślą o profesjonalistach, którzy wymagają niezawodnego narzędzia do pracy w trudnych warunkach. Dzięki silnikowi 2-MIX, technologii M-Tronic, systemowi ErgoStart oraz sztywnemu wałowi napędowemu, kosa zapewnia doskonałą wydajność, komfort i trwałość. Duża średnica koszenia 560 mm i piła tarczowa MZ 250-26 sprawiają, że jest to narzędzie idealne do koszenia gęstych zarośli, młodych drzew i trudnej roślinności. Kosa STIHL FS 561 C-EM to doskonały wybór dla profesjonalistów, którzy potrzebują sprzętu o wysokiej mocy, niezawodności i wygodzie użytkowania w intensywnych pracach terenowych.

## Dane techniczne

Parametr	Wartość
Pojemność skokowa	57,1 cm <sup>3</sup>
Moc	2,8 kW / 3,8 KM
CO <sub>2</sub>	828 g/kWh
Ciężar	10,2 kg
Średnica krawędzi tnącej	560 mm
Pojemność zbiornika	990 cm <sup>3</sup>
Długość całkowita	176 cm
Poziom ciśnienia akustycznego	101 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego	102 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	115 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	115 dB(A)



Poziom mocy akustycznej (standard 2022)	112 dB(A)
Poziom mocy akustycznej (norma 2022)	112 dB(A)
Wartość drgań z narzędziem metalowym (lewa/prawa)	3,3 / 3,3 m/s <sup>2</sup>
Wartość drgań z narzędziem z tworzywa (lewa/prawa)	3,7 / 3,7 m/s <sup>2</sup>

## Wyposażenie i funkcje

- **STIHL M-TRONIC**

NIEZAWODNA PRACA Z NAJWYŻSZĄ WYDAJNOŚCIĄ. System STIHL M-Tronic już po uruchomieniu zapewnia najwyższą wydajność urządzenia. W pełni elektroniczny układ sterowania pracą silnika reguluje moment zapłonu i dozowanie paliwa z uwzględnieniem warunków zewnętrznych, takich jak temperatura, wysokość geograficzna i jakość paliwa.

- **UCHWYT ADVANCE GRIP**

INNOWACYJNA ERGONOMIA. Dzięki innowacyjnej konstrukcji możesz pracować z elementami rękojeści ADVANCE Grip bardziej ergonomicznie niż z porównywalnymi uchwytami do kos spalinowych STIHL. Oprócz kształtu, zamontowana z boku dźwignia blokująca wspiera intuicyjną obsługę. Daje to więcej możliwości dostosowania pozycji ręki w zależności od wykonywanej pracy. Starsze kosy spalinowe można doposażyć w takie uchwyty.



- **ERGONOMICZNY UCHWYT OBUREČZNY**

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

- **RĘCZNA POMPA PALIWOWA**

MNIEJ SUWÓW ROZRUCHOWYCH. Ręczna pompa paliwowa zmniejsza liczbę suwów rozruchowych i przyspiesza w ten sposób proces rozruchu. Jest to pomocne przede wszystkim po dłuższych przerwach w eksploatacji. W tym celu należy kilkakrotnie uruchomić pompę przed rozruchem. Dzięki temu podczas rozruchu w gaźniku będzie wystarczająca ilość benzyny.

- **SILNIK STIHL 2-MIX**



**WYJĄTKOWA WYDAJNOŚĆ.** Dzięki silnikowi STIHL 2-Mix można zmniejszyć emisję spalin oraz zużycie paliwa, a tym samym także koszty eksploatacji. Ten 2-suwowy silnik został zaprojektowany tak, aby nie wymagał częstej konserwacji i zużywał paliwo nawet przy dużej mocy. Jako paliwo należy zastosować mieszankę benzyny z olejem silnikowym. Silnik STIHL 2 Mix spełnia wymogi surowej dyrektywy UE dotyczącej emisji spalin, poziom V.

- **SYSTEM ANTYWIBRACYJNY STIHL**

**ZAPEWNIĄ BARDZIEJ KOMFORTOWĄ PRACĘ.** Podczas zwiększania mocy urządzenia powstają wibracje, które są szczególnie odczuwalne w obszarze uchwytu. Elementy buforowe i sprężynowe systemu antywibracyjnego STIHL redukują przenoszenie drgań silnika na obszar uchwytu, a tym samym na ciało użytkownika. Efekt: Urządzenie leży wygodniej w dłoni, a praca jest znacznie mniej męcząca.

- **STIHL ERGOSTART**

**URUCHAMIANIE NIEWIELKIM WYSIŁKIEM.** Dzięki STIHL ErgoStarts, podczas uruchamiania urządzeń silnikowych, można zaoszczędzić energię. Wystarczy spokojne i równomierne pociągnięcie linki rozrusznika. Wymagana prędkość linki rozrusznika jest znacznie zmniejszona, a silnik uruchamia się szybko i niezawodnie nawet przy powolnym pociągnięciu. Ułatwia to dodatkowa sprężyna między wałem korbowym a rolką linki rozruchowej.

- **KOMPENSATOR**

**MNIEJSZE NAKŁADY NA KONSERWACJĘ.** System regulacji w gaźniku, kompensator, poprzez wyrównanie ciśnienia powoduje, że pomimo wzrastającego zanieczyszczenia filtra powietrza, moc silnika, jakość spalin i zużycie paliwa przez długi czas pozostają prawie niezmiennie. Dlatego filtr powietrza należy czyścić dopiero po wyraźnym spadku parametrów. Dzięki temu przez długi czas możliwa jest praca bez konserwacji.

## W skład dostawy wchodzi

1 x Kompletne urządzenie lub produkt, podany w nagłówku oferty, z wyposażeniem opisanym w zakładkach opisie i danych technicznych, oraz wszystkimi akcesoriami które standardowo dołącza producent, (typu klucze do montażu, do odkręcenia świecy itp.)

## 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](#)