



Dane aktualne na dzień: 10-06-2026 05:13

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-fsa200-zestaw-akumulatorowa-kosa-zytkowa-2xap500sa1301-26cm-36v-fa032000057-p-35171.html>



## STIHL FSA200 Zestaw akumulatorowa kosa żytkowa 2xAP500S+AL301 / 26cm / 36V / FA032000057

Cena brutto	<b>4 517,00 zł</b>
Cena netto	<b>3 672,36 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b>
Numer katalogowy	<b>FSA200+2AP500S+AL301</b>
Kod producenta	<b>FA03-200-0057</b>
Kod EAN	<b>198520053788</b>
Producent	<b>Stihl</b>

### Opis produktu

## STIHL FSA 200 - Profesjonalna kosa akumulatorowa do wymagających zadań

STIHL FSA 200 to **najmocniejsza kosa akumulatorowa** w ofercie marki, stworzona specjalnie dla **profesjonalistów zajmujących się pielęgnacją ogrodów i krajobrazu** oraz firm komunalnych. Urządzenie umożliwia niezwykle skuteczne i komfortowe koszenie rozległych trawników, nawet w miejscach, gdzie wymagana jest **cisza**, takich jak parki, osiedla mieszkaniowe czy tereny szpitalne.

### Ergonomia i wygoda pracy

FSA 200 wyposażona jest w **ergonomiczny oburęczny uchwyt**, który znacząco ułatwia komfortową pracę podczas koszenia wysokiej trawy i uporczywych chwastów. Dzięki składanemu pokrętle można szybko i bez wysiłku dostosować uchwyt do indywidualnej **pozycji użytkownika**, co zapewnia optymalny komfort podczas długotrwałego użytkowania.

Zastosowany w kosie **system antywibracyjny STIHL** skutecznie redukuje wibracje przenoszone na ręce operatora, chroniąc jego mięśnie i stawy nawet podczas intensywnej, wielogodzinnej pracy.

### Wydajność i moc

- **Średnica koszenia do 450 mm** - umożliwia efektywną pielęgnację nawet rozległych terenów zielonych
- Mocny silnik **STIHL EC** - zapewnia optymalną wydajność przy koszeniu gęstej trawy i zarośli
- **Trzy poziomowa regulacja prędkości** - pozwala dostosować parametry pracy do aktualnych potrzeb
- **Płynna regulacja prędkości obrotowej** - umożliwia precyzyjne dopasowanie mocy do wykonywanej pracy
- **Tryb oszczędzania energii** - sygnalizowany diodą LED, wydłuża czas pracy na jednym ładowaniu

### Trwałość i niezawodność



Filtr **powietrza umieszczony w wytrzymałej obudowie** gwarantuje długą żywotność urządzenia, zapewniając optymalne chłodzenie silnika w każdych warunkach. Filtr charakteryzuje się również łatwym dostępem, co znacząco ułatwia jego regularne czyszczenie i konserwację.

Kosa FSA 200 oferuje certyfikowaną **bryzgoszczelność zgodną z klasą ochrony IPX4**, co potwierdza jej przystosowanie do pracy nawet w niesprzyjających warunkach atmosferycznych. Jest to szczególnie istotna cecha dla profesjonalistów pracujących niezależnie od pogody.

## Wszechstronność zastosowań

W zależności od potrzeb, kosa może być wyposażona w różne narzędzia tnące:

- Standardowa głowica żyłkowa **STIHL PolyCut 28-2** - idealna do większości typowych prac
- **Tarcza do koszenia trawy STIHL GrassCut z dwoma ostrzami** - doskonała do bardziej wymagających zadań

Dodatkowo, obudowa kosi jest przygotowana do zastosowania **STIHL Smart Connector 2 A**, co umożliwia integrację urządzenia z systemem zarządzania flotą sprzętu.

## Część systemu STIHL AP

FSA 200, jako element **systemu STIHL AP**, została zaprojektowana z myślą o profesjonalnych użytkownikach i codziennej, intensywnej eksploatacji. Wszystkie urządzenia z tej linii charakteryzują się wyjątkową trwałością i niezawodnością, nawet w trudnych warunkach pracy.

Szczegółowe informacje na temat **wydajności akumulatora i czasów ładowania** dostępne są w specjalnym przeglądzie, który pomoże określić, jak długo można pracować z kosą FSA 200 na jednym ładowaniu oraz ile czasu zajmuje pełne naładowanie akumulatora.

## Dane techniczne

Parametr	Wartość
Napięcie znamionowe	36 V
Pobór mocy	2 kW
Moc	1,6 kW
System akumulatorowy	AP
Zalecany akumulator	AP 500 S
Waga urządzenia	5,7 [kg]
Średnica krawędzi tnącej	450 mm
Standardowe narzędzia tnące	Głowica tnąca PolyCut 28-2
Poziom ochrony IP	IPX4
Czas pracy na akumulatorze z AP 200	do 32 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 200 (2)	do 20 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 300 S	do 60 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 300 S (2)	do 32 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 300 S (3)	do 30 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 500 S	0-70 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 500 S (2)	40 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000 L	do 210 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000 L (2)	do 120 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 3000 L	do 315 min



Czas pracy na akumulatorze z AR 3000 L (2)	do 180 min
Długość całkowita	180 cm
Poziom ciśnienia akustycznego	80 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	94 dB(A)
Wartość wibracji z lewej	2,5 m/s <sup>2</sup>
Wartość drgań uchwyt lewy/prawy	2,8/1,6 m/s <sup>2</sup>
Wartość wibracji z prawej	1,8 m/s <sup>2</sup>

## Wyposażenie i funkcje

- **STAŁA MOC**

STAŁA MOC, NIEZALEŻNIE OD STANU NAŁADOWANIA AKUMULATORA. W przypadku narzędzi akumulatorowych innych marek wydajność zwykle spada podczas pracy, gdy akumulator się rozładowuje. Inaczej jest w przypadku narzędzi akumulatorowych STIHL o stałej mocy. Dzięki inteligentnej elektronice narzędzie STIHL pracuje ze stałą mocą



# CONSTANT POWER

- **ERGONOMICZNY UCHWYT OBURĘCZNY**

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

- **SYSTEM ANTYWIBRACYJNY STIHL**

ZAPEWNI 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.

- **UCHWYT AKUMULATORA W OBUDOWIE SILNIKA**



**BEZPOŚREDNIE ZASILANIE URZĄDZENIA.** W tym urządzeniu można stosować wymagany akumulator z systemu STIHL AP włożony bezpośrednio do obudowy silnika. Zwiększa to mobilność i elastyczność podczas pracy.

- **WSKAŹNIK LED POZIOMU NAŁADOWANIA**

**ZAPEWNIĄ DOBRE PLANOWANIE.** Po naciśnięciu przycisku wskaźnik poziomu naładowania LED informuje w dowolnym momencie o pozostałej pojemności akumulatora. Pozwala to dobrze zaplanować czas pracy i w porę naładować akumulator.

- **KOMPATYBILNOŚĆ ZE SMART CONNECTOR 2 A**

**KOMPATYBILNY Z SMART CONNECTOR 2A.** Złącze Smart Connector 2 A można zamontować w obudowie urządzenia w dedykowanym miejscu. Po zainstalowaniu łączy się z jednostką sterującą i przesyła cenne dane urządzenia do smartfona, tabletu lub podłączonego urządzenia STIHL, które znajduje się w zasięgu. Za pomocą aplikacji STIHL connect i portalu STIHL connected możesz przeglądać zebrane dane z pracy i korzystać z dodatkowych funkcji.



- **ERGONOMICZNY PRZYCISK ODBLOKOWANIA**

**DLA BEZPIECZNEGO ROZRUCHU.** Naciskając przycisk odblokowania, można włączyć kontrolowaną pracę urządzenia. Dopiero po jego naciśnięciu można uruchomić przycisk spustowy. Aktywacja sygnalizowana jest diodą LED. Następnie należy rozpocząć pracę w ciągu 5 sekund, w przeciwnym razie urządzenie ponownie się wyłączy. Zapobiega to niezamierzonemu uruchomieniu urządzenia podczas postoju, na przykład podczas transportu lub serwisu.



# IPX4

## W skład dostawy wchodzi

1 x Kompletnie 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](#)