

Link do produktu: <https://sklep.techmark.rzeszow.pl/kosa-akumulatorowa-fsa-200-p-1016.html>



Kosa akumulatorowa FSA 200

Cena	3 099,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	FA03 200 0016
Producent	STIHL

Opis produktu

Kosa akumulatorowa FSA 200: cicha i mocna dla szybkich zadań przy koszeniu

Najmocniejsza kosa akumulatorowa STIHL FSA 200 umożliwi profesjonalistom zajmującym się pielęgnacją ogrodów i krajobrazu oraz firmom komunalnym bardzo skuteczne i wygodne koszenie większych trawników, nawet na obszarach wymagających zachowania ciszy. Ergonomiczny oburęczny uchwyt do koszenia ułatwia wygodną pracę podczas koszenia wysokiej trawy i chwastów. Składane pokrętło umożliwia szybkie i łatwe dostosowanie uchwytu do pozycji, która odpowiada użytkownikowi.

Dzięki średnicy koszenia do 450 mm i mocnemu silnikowi STIHL EC, masz idealne warunki do efektywnej pielęgnacji terenów zielonych, szczególnie podczas [koszenia trawy](#) i zarośli. Zoptymalizowany, wielofunkcyjny uchwyt sterujący umożliwia regulację prędkości w 3 poziomach, po to aby pracować tak wydajnie, jak to tylko możliwe, jednocześnie oszczędzając jak najwięcej energii. Tryb oszczędzania energii sygnalizowany jest diodą LED. Wyposażona w płynną regulację prędkości obrotowej dopasowującą obroty do wykonywanej pracy. System antywibracyjny STIHL redukuje wibracje kosi STIHL FSA 200, chroniąc mięśnie i stawy.

Filtr powietrza w wytrzymałej obudowie zapewnia długą żywotność kosi spalinowej, ponieważ silnik jest zawsze optymalnie chłodzony. Filtr jest również łatwy do czyszczenia. Obudowa kosi FSA 200 jest przygotowana do użycia z [STIHL Smart Connector 2 A](#). Oprócz standardowego narzędzia tnącego - głowicy żyłkowej [STIHL PolyCut 28-2](#) można zastosować [tarczę do koszenia trawy STIHL GrassCut z dwoma ostrzami](#).

W naszym przeglądzie [wydajności akumulatora STIHL i czasów ładowania](#) możesz zobaczyć, jak długo możesz pracować z kosą akumulatorową STIHL FSA 200 i jak długo trwa ładowanie akumulatora.

Wszystkie narzędzia akumulatorowe [systemu STIHL AP](#) zostały zaprojektowane z myślą o profesjonalnych użytkownikach i codziennej pracy, nawet w niesprzyjających warunkach pogodowych. Z tego powodu posiadają certyfikat bryzgoszczelności. Skuteczność tego rozwiązania jest również weryfikowana poprzez wymagające testy wewnętrzne. Test wody rozpryskowej jest zgodny m.in. ze standardem IPX4. W przypadku STIHL FSA 200 osłona przeciwbryzgowa, która została już sprawdzona w testach wewnętrznych, została również certyfikowana zgodnie z klasą ochrony IPX4.