

Link do produktu: <https://www.karbon2sklep.pl/stihl-kosa-akumulatorowa-fsa-30-2x-as-2-i-ladowarka-al-1-p-1527.html>



## STIHL Kosa akumulatorowa FSA 30, 2x AS 2 i ładowarką AL 1

|                  |                                   |
|------------------|-----------------------------------|
| Cena brutto      | <b>799,00 zł</b>                  |
| Cena netto       | <b>649,59 zł</b>                  |
| Dostępność       | <b>Aktualnie niedostępny</b>      |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>                 |
| Numer katalogowy | <b>FA100115720</b>                |
| Producent        | <b>ANDREAS STIHL SPÓLKA Z O.O</b> |

### Opis produktu

#### Kosa akumulatorowa STIHL FSA 30 - zestaw

**Kosa akumulatorowa STIHL FSA 30** w zestawie z **2 akumulatorami AS 2** i **ładowarką AL 1** to lekkie, mobilne i niezwykle praktyczne narzędzie do pielęgnacji trawnika i ogrodu, które łączy wysoką wydajność z komfortem użytkowania. Dzięki zasilaniu z systemu **STIHL AS-System** urządzenie oferuje cichą, bezemisyjną pracę i pełną swobodę ruchu – bez kabli i konieczności tankowania. Dwa akumulatory w zestawie zapewniają jeszcze dłuższy czas pracy, co czyni ten model idealnym rozwiązaniem dla użytkowników posiadających większe ogrody, działki czy tereny zielone.

FSA 30 jest wyposażona w **głowicę tnącą PolyCut 3-2** z trzema wymiennymi nożykami z tworzywa sztucznego, które gwarantują efektywne i precyzyjne cięcie trawy, chwastów oraz miękkich roślin. Istnieje również możliwość zamiany głowicy na **AutoCut C 3-2** z żyłką tnącą (dostępna jako akcesorium), co zwiększa wszechstronność urządzenia. Kosa posiada regulowaną długość wysięgnika, obrotowy uchwyt i doskonałe wyważenie, co zapewnia wygodę nawet podczas długotrwałej pracy.

#### Dane techniczne

System akumulatorowy: STIHL AS-System  
 Napięcie znamionowe: 10,8 V  
 Akumulator: 2x AS 2 (litowo-jonowy, w zestawie)  
 Ładowarka: AL 1 (w zestawie)  
 Rodzaj głowicy tnącej: PolyCut 3-2  
 Średnica cięcia: ok. 23 cm  
 Długość urządzenia: 110 - 125 cm (regulowana)  
 Masa (z akumulatorem): ok. 2,4 kg  
 Poziom ciśnienia akustycznego: 82 dB(A)  
 Poziom mocy akustycznej: 91 dB(A)  
 Wibracje (lewy/prawy uchwyt): 3,2 / 2,8 m/s<sup>2</sup>  
 Czas pracy z 2 akumulatorami: do ok. 50 minut (łącznie)