

Link do produktu: <https://sklep.techmark.rzeszow.pl/akumulatorowe-nozyce-do-krzewow-stihl-hsa-26-bez-akumulatora-i-ladowarki-p-359.html>

## Akumulatorowe nożyce do krzewów STIHL HSA 26, bez akumulatora i ładowarki



Cena	<b>429,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>HA030113514</b>
Producent	<b>STIHL</b>

### Opis produktu

STIHL HSA 26, to lekkie i kompaktowe akumulatorowe nożyce do krzewów wyposażone w listwę tnącą do przycinania i pielęgnacji niższych, wiecznie zielonych żywopłotów oraz ozdobnych krzewów drobnolistnych. Listwa tnąca z nożami STIHL o zoptymalizowanej geometrii pozwala uzyskać optymalne efekty cięcia. Wyposażone w nóż do trawy doskonale nadają się do wyrównywania krawędzi trawnika. Komfortowy uchwyt zapewnia perfekcyjną ergonomię, szybka i beznarzędziowa wymiana ostrza, wskaźnik naładowania pozwala łatwo kontrolować pozostałą pojemność akumulatora. Akumulator AS 2 pasuje wyłącznie do produktów systemu AS i nie jest kompatybilny z STIHL HSA 25. Nożyce STIHL HSA 26 jako pojedyncze urządzenie.

### Dane techniczne

Napięcie znamionowe	11 V
Maks. napięcie	12 V
Pobór mocy	0.16 kW
Moc	0.10 kW <sup>1)</sup>
System akumulatorowy	AS
Zalecany akumulator	AS 2
Prędkość skokowa	2200 obr./min
Ciężar urządzenia bez akumulatora	0.8 kg <sup>2)</sup>
Długość krawędzi tnącej	20 cm
Odstęp między zębami tnącymi	19 mm
Poziom ochrony IP	IPX1
Max. czas pracy akumulatora AS 2	110 min <sup>3)</sup>
Poziom ciśnienia akustycznego	72 dB(A) <sup>4)</sup>
Poziom mocy akustycznej	80 dB(A) <sup>4)</sup>
Wartość drgań strona prawa	1 m/s <sup>2</sup> <sup>5)</sup>

<sup>1)</sup>Wydajność mechaniczna jako wartość porównawcza z urządzeniami spalinowymi

<sup>2)</sup>z nożem

<sup>3)</sup>Podane czasy pracy na jednym ładowaniu akumulatora są orientacyjne i mogą się różnić w zależności od zastosowania i trybu pracy

<sup>4)</sup>Wartość K zgodnie z dyrektywą 2006/42/WE = 2,0 dB(A)

<sup>5)</sup>Wartość K zgodnie z dyrektywą 2006/42/WE = 2 m/s<sup>2</sup>

# TECHMARK

---