

Link do produktu: <https://www.karbon2sklep.pl/kosa-akumulatorowa-stihl-rga-140-bez-akumulatora-i-ladowarki-p-1578.html>



## Kosa akumulatorowa STIHL RGA 140, bez akumulatora i ładowarki

Cena brutto	<b>3 049,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 478,86 zł</b>
Cena poprzednia	<b>3 599,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>fa022000006</b>
Producent	<b>ANDREAS STIHL SPÓLKA Z O.O</b>

### Opis produktu

#### STIHL RGA 140 - Kosa akumulatorowa (bez akumulatora i ładowarki)

**STIHL RGA 140** to profesjonalna kosa akumulatorowa zaprojektowana specjalnie do usuwania gęstych zarośli, chwastów oraz prac na dużych terenach zielonych. Dzięki zasilaniu z serii **AP**, urządzenie oferuje moc porównywalną z kosami spalinowymi, przy cichej i ekologicznej pracy. Wydajny silnik bezszczotkowy oraz precyzyjny osprzęt sprawiają, że kosa idealnie nadaje się do intensywnych zastosowań komunalnych i ogrodniczych.

#### Specyfikacja techniczna

Napięcie znamionowe: 36 V  
Średnica cięcia: 260 mm (z tarczą tnącą)  
Głowica tnąca: DuroCut 40-4 (kompatybilna również z innymi tarczami i głowicami STIHL)  
Prędkość obrotowa: Regulowana w trzech poziomach  
Poziom hałasu: 85 dB(A)  
Poziom wibracji: Lewa ręka 3,2 m/s<sup>2</sup>, Prawa ręka 3,6 m/s<sup>2</sup>  
Ciężar: 4,9 kg (bez akumulatora i osprzętu)  
Czas pracy: Zależny od akumulatora (np. AP 300 S - do 45 minut, AP 500 S - do 60 minut)

Kosa wyposażona jest w zaawansowany silnik bezszczotkowy, który gwarantuje niezawodność, wysoką wydajność i długą żywotność. Regulowana prędkość obrotowa pozwala na dostosowanie mocy do rodzaju wykonywanej pracy. Ergonomiczny uchwyt oraz system antywibracyjny zwiększają komfort pracy, nawet podczas długotrwałych zadań. Obudowa odporna na zachlapania zgodna z normą IPX4 pozwala na pracę w trudnych warunkach atmosferycznych.

#### Zastosowanie

STIHL RGA 140 to doskonałe rozwiązanie do profesjonalnej pielęgnacji zieleni. Nadaje się do usuwania gęstych chwastów, trawy, a także do koszenia na dużych terenach, takich jak parki, tereny przemysłowe i komunalne. Dzięki cichej pracy może być używana w miejscach wrażliwych na hałas, takich jak osiedla czy okolice szkół.

#### Zalety

Wysoka moc i wydajność, porównywalna z modelami spalinowymi.  
Cicha praca umożliwia użytkowanie w strefach wrażliwych na hałas.  
Ergonomiczna konstrukcja i system antywibracyjny zapewniają wygodę podczas pracy.  
Ekologiczne zasilanie akumulatorowe eliminuje emisję spalin, sprzyjając ochronie środowiska.  
Kompatybilność z akumulatorami serii AP zapewnia wszechstronność i długi czas pracy.  
Odporność na zachlapania pozwala na pracę w różnych warunkach pogodowych.

#### Ważna informacja

---

Produkt sprzedawany jest bez akumulatora i ładowarki. Aby rozpocząć pracę, należy dokupić akumulator z serii AP oraz ładowarkę, np. AL 101, AL 301 lub AL 500.