

Link do produktu: <https://sklep.techmark.rzeszow.pl/kosiarka-akumulatorowa-stihl-rma-239-c-zestaw-z-2-x-ak-30-i-al-101-p-151.html>



PROMOCJA



W zestawie
z dwoma akumulatorami AK 30 S
i ładowarką AL 101 za

2378,-

Kosiarka akumulatorowa STIHL RMA 239 C, zestaw z 2 x AK 30 i AL 101

Cena	2 378,00 zł
Cena poprzednia	2 999,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	63202000096
Producent	STIHL

Opis produktu

Kosiarka akumulatorowa STIHL RMA 239 C z pojedynczym uchwytem zapewnia wygodne i wydajne koszenie. Wykorzystuje akumulator systemu STIHL AK i jest doskonałym narzędziem do pielęgnacji trawnika, oferującym lekką konstrukcję i wysoką wydajność koszenia trawników średniej wielkości. Dzięki ostrzu o zoptymalizowanej geometrii można pracować w sposób energooszczędny i uzyskać lepsze efekty koszenia. Polimerowa obudowa RMA 239 C jest lekka, a jednocześnie bardzo wytrzymała. Ergonomicznie ukształtowana, wygodna kierownica ma regulowaną wysokość, dzięki czemu praca z kosiarką akumulatorową jest wygodniejsza. Centralna regulacja wysokości koszenia umożliwia ustawienie preferowanej wysokości trawnika na jednym z 5 poziomów w zakresie od 30 mm do 70 mm. Ta funkcja ułatwia również wyjmowanie składanego 40-litrowego pojemnika na trawę. Składana, wygodna kierownica RMA 239 C jest szczególnie przydatna do przechowywania i transportu kosiarki.

Zestaw promocyjny kosiarka akumulatorowa STIHL RMA 239 C, 2 akumulatory AK 30 i ładowarka AL 101

Dane techniczne

Szerokość cięcia	37 cm
Wysokość koszenia	30 - 70 mm
Regulacja wysokości cięcia	5-stopniowa (centralna)
Pojemność kosza na trawę	40 l
Szerokość urządzenia	42 cm
Wysokość urządzenia	107
Średnica koła przedniego	150 mm
Średnica tylnego koła	180 mm
Typ baterii	litowo-jonowy
Moc znamionowa	900 W
Znamionowa prędkość obrotowa narzędzia roboczego	3350 obr./min
Ciężar	13 [kg]
Gwarantowany poziom mocy akustycznej LWA	91 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego mierzony według LpA	76 dB(A)
Współczynnik niepewności poziomu ciśnienia akustycznego KpA	2 dB(A)
Wibracje ramienia prowadzącego ahw	1,4 m/s ²
Niepewność wibracji K	0,7 m/s ²
System akumulatorowy	AK
Poziom ochrony IP	IPX1