

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kosiarka-aku-2x18v-dlm432z-makita-p-183892.html>



Kosiarka Aku 2x18V DLM432Z MAKITA

Cena	1 381,88 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAIOS
Kod producenta	DLM432Z
Kod EAN	88381891226
PKWiU	28.30.40.0

Opis produktu

- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 81 dB
- **Poziom mocy dźwięku:** 92 dB
- **Maksymalna powierzchnia trawnika:** 575 m²
- **Szerokość koszenia:** 43 cm
- **Średnica tylnych kół:** 16 cm
- **Regulowanie odstępu izolacyjnego cięcia:** Tak
- **Wielkość pojemnika na trawę:** 50 l
- **Minimalna wysokość cięcia:** 2 cm
- **Maksymalna wysokość cięcia:** 7,5 cm
- **Szybkość obrotowa:** 3600 RPM
- **Liczba ustawień wysokości:** 13
- **Średnica przednich kół:** 14 cm
- **Pojemnik na trawę:** Tak
- **Liczba kół:** 4 szt.
- **Odchylenie standardowe:** 3 dB
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Wysokość produktu:** 1045 mm
- **Szerokość produktu:** 460 mm
- **Głębokość produktu:** 1490 mm
- **Ostrzeżenia:** Zużyte akumulatory oddaj do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych., Przechowuj urządzenie i jego akumulator w miejscu niedostępnym dla dzieci., Nie używaj urządzenia w pobliżu otwartego ognia lub źródeł ciepła.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 81 dB
- **Poziom mocy dźwięku:** 92 dB
- **Maksymalna powierzchnia trawnika:** 575 m²
- **Szerokość koszenia:** 43 cm
- **Średnica tylnych kół:** 16 cm
- **Regulowanie odstępu izolacyjnego cięcia:** Tak
- **Wielkość pojemnika na trawę:** 50 l
- **Minimalna wysokość cięcia:** 2 cm
- **Maksymalna wysokość cięcia:** 7,5 cm
- **Szybkość obrotowa:** 3600 RPM
- **Liczba ustawień wysokości:** 13
- **Średnica przednich kół:** 14 cm
- **Pojemnik na trawę:** Tak
- **Liczba kół:** 4 szt.
- **Odchylenie standardowe:** 3 dB

Moc:

- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Źródło zasilania:** Bateria

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 1045 mm
- **Szerokość produktu:** 460 mm
- **Głębokość produktu:** 1490 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Zużyte akumulatory oddaj do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych., Przechowuj urządzenie i jego akumulator w miejscu niedostępnym dla dzieci., Nie używaj urządzenia w pobliżu otwartego ognia lub źródeł ciepła.