

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/ryobi-r18js-120s-wyrzynarka-akumulatorowa-18v-2ah-p-2515.html>



## RYOBI R18JS-120S Wyrzynarka akumulatorowa 18V 2Ah

Cena	<b>460,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>605,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>5133004232</b>
Kod producenta	<b>5133004232</b>
Kod EAN	<b>4892210170965</b>
Producent	<b>RYOBI</b>

### Opis produktu

#### FUNKCJE:

- Doskonała do wycinania skomplikowanych kształtów w drewnie, plastiku i metalu
- Jednoręczna regulacja prędkości umożliwia łatwą regulację prędkości obrotowej w zależności od zastosowania
- 4-stopniowa regulacja podrzynania umożliwia agresywne cięcie
- Włącznik z możliwością blokady dla większego komfortu i kontroli
- Dioda LED oraz funkcja dmuchawy dla zawsze widocznej linii cięcia
- System beznarzędziowej wymiany brzeszczotów
- Możliwość cięcia pod kątem 0-45°
- W zestawie: Torba

#### WYDAJNOŚĆ:

- Częst. skoków bez obciążenia (skoków/min): 1100 - 3000
- Długość skoku (mm): 25
- Maks. zdolność cięcia w aluminium (mm): 10
- Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm): 101
- Maks. zdolność cięcia w stali (mm): 6

#### AKUMULATOR:

- Czas ładowania: 60
- Ilość akumulatorów: 1
- Ładowarka w zestawie?: Tak
- Pojemność akumulatora [Ah]: 2.0
- Typ akumulatora: Li-ion

#### WAGA:

- Waga (bez baterii) (kg): 2.1
- Waga z akumulatorem (kg): 2.5

#### POZIOM HAŁASU:

- Błąd poziomu natężenia hałasu (dB(A)): 3.0
- Błąd poziomu ciśnienia akustycznego (dB(A)): 3.0
- Poziom ciśnienia akustycznego (Lpa)(dB(A)): 86.0
- Poziom mocy akustycznej (Lwa)(dB(A)): 97.0

#### POZIOM DRGAŃ:

- 
- Błąd poziomu wibracji przy cięciu płyt ( $m/s^2$ ): 1.5
  - Poziom wibracji przy cięciu płyt ( $m/s^2$ ): 8.3