

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/ryobi-r18js-0-wyrzynarka-18v-body-0225-p-2493.html>



## RYOBI R18JS-0 WYRZYNARKA 18V BODY 02/25

Cena	<b>359,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>382,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
Numer katalogowy	<b>5133002158</b>
Kod producenta	<b>5133002158</b>
Kod EAN	<b>4892210128010</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 cięcia
- 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°

#### 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

#### 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
- Błąd zmierzonego poziomu natężenia hałasu (dB(A)): 3
- Poziom ciśnienia akustycznego (Lpa)(dB(A)): 86.0
- Poziom mocy akustycznej (Lwa)(dB(A)): 97.0
- Zmierzony poziom mocy akustycznej [dB(A)]:97

#### POZIOM DRGAŃ:

- Błąd poziomu wibracji przy cięciu w metalu (m/s<sup>2</sup>): 1.5
- Błąd poziomu wibracji przy cięciu płyt (m/s<sup>2</sup>): 1.5
- Poziom wibracji przy cięciu w metalu (m/s<sup>2</sup>): 8
- Poziom wibracji przy cięciu płyt (m/s<sup>2</sup>): 8.3

---

Wyposażenie standardowe: 1 x brzeszczot do drewna

**W sprzedaży samo urządzenie bez akumulatorów i ładowarki, w oryginalnym kartonowym opakowaniu**