

## R18JS-0 | Fierăstrău pendular cu acumulator 18 V



- Fierăstrău pendular cu acumulator, cu o lungime a cursei de 25 mm, ideal pentru debitarea lemnului la numeroase unghiuri diferite
- Control al vitezei cu o singură mână, pentru reglarea facilă a vitezei în funcție de diferitele aplicații
- 4 trepte de setare a acțiunii pendulare pentru o performanță ridicată a debitării
- Sistem de prindere fără cheie pentru schimbarea rapidă și ușoară a pânzei
- Butonul cu blocare permite funcționarea continuă a sculei, reducând oboseala utilizatorului
- LED pentru iluminarea liniei de tăiere și a spațiului de lucru
- Reglare ușoară a tălpii pentru debitare la unghiuri între 0° și 45°

Capacitate de tăiere lemn (mm)	101
Capacitate de tăiere oțel (mm)	6
Capacitatea max. de tăiere în aluminiu (mm)	10
Charger included?	Nu
Frecvență curse la mers în gol (cpm)	1100 - 3000
Furnizat în	Recyclable Carton
Greutate cu acumulator (kg)	2.5
Incertitudinea vibrațiilor la taierea placilor ( $m / s^2$ )	1.5
Lungimea cursei (mm)	25
Max. cutting capacity wood  steel  aluminium [mm]	101/6/10
Nivel nesigur presiune zgomot (dB(A))	3.0
Nivel nesigur putere zgomot (dB(A))	3.0
Nivel presiune zgomot (dB(A))	86.0
Nivel putere zgomot (dB(A))	97.0
Nivel putere zgomot masurat (dB(A))	97
Nivel putere zgomot masurat nesigur (dB(A))	3
Nr. de acumulatori furnizați	0
Power	18V
Tensiune acumulator (V)	18
Tipul acumulatorului	-

Vibrații la taierea placilor ( $m / s^2$ ) 8.3

Vibrații taiere metal

Vibrații taiere metal

Vibration cutting of sheet meta uncertaintyl [ $m/s^2$ ] 1.5

Vibration cutting of sheet metal [ $m/s^2$ ] 8.0

Weight [without battery] [Kg] 2.1

**RYOBI**

**DESIGNED TO DO MORE**