

Scie sauteuse pendulaire 18 V ONE+ R18JS-0

RYOBI



ONE+ **3 ANS DE GARANTIE**

- Une course de lame de 25 mm pour des coupes de haute qualité en un temps record. Elle coupe ainsi jusqu'à 101 mm dans le bois
- Variateur de vitesse centré : jusqu'à 3 000 tr/ min, permet d'adapter la vitesse au travail nécessaire
- Mouvement Pendulaire 4 Positions pour adapter l'oscillation de la lame en fonction du matériau et du type de coupe à réaliser
- Technologie ProStroke : Faibles vibrations Jusqu'à -54%, maintien optimisé des lames pour un contrôle, un confort et des performances inégalés
- Blocage de position marche pour une utilisation continue
- Inclinaison de la semelle 0 à 45° pour des coupes biaisées
- Changement de lame sans outil pour une utilisation en toute simplicité

Puissance	18 V
Course (mm)	25
Cadence de coupe (courses/min)	1100 - 3000
Cap. Bois/métal/aluminium [mm]	101/6/10
Poids avec batterie (EPTA) (kg)	2.5 (RB1820C)
Réf	5133002158
Capacité max. acier (mm)	6
Capacité max. aluminium (mm)	10
Capacité max. bois (mm)	101
Chargeur inclus	Non
Code EAN	4892210128010
Emballage	Plus de 75% de carton recyclé
Livré avec	1 lame bois
Niveau de pression acoustique (Lpa)(dB(A))	86.0
Niveau de puissance acoustique (Lwa)(dB(A))	97.0
Niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A))	97
Nombre de batterie(s)	0
Poids [sans batterie] [Kg]	2.1
Tension (V)	18
Tolérance de vibration de coupe du métal (m/s ²)	1.5
Tolérance de vibration de découpe de planches (m/s ²)	1.5
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3.0
Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A))	3.0
Tolérance du niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A))	3
Type de batterie	-
Vibration coupe plaque métal [m/s ²]	8.0
Vibration cutting of sheet metal uncertaintyl [m/s ²]	1.5
Vibration de coupe de métal (m/s ²)	8
Vibration de découpe de planches (m/s ²)	8.3

*Garantie 2 ans sans limite de nombre d'heures d'utilisation. Voir conditions sur le site Ryobi : ryobitools.fr