

Scie sauteuse LXT®

DJV184

18 V • 0 – 3 000 tr/min

Scie sauteuse brushless efficace avec changement de lame sans outil

Une scie efficace avec 3 réglages orbitaux plus une coupe droite et un changement de lame sans outil. La vitesse du moteur peut être réglée entre 0 et 3 000 tr/min à l'aide d'un cadran pour s'adapter au matériau. Longueur de course de 23 mm et capacité de coupe de 135 mm dans le bois et de 10 mm dans l'acier.



LXT **BL** **SOFT** **XPT**
MOTOR NO LOAD EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension LXT	✓
Tension nominale	18 V
BL Motor	✓
Coups par minute (SPM)	0 - 3000 min ⁻¹
Longueur de course	23 mm
Capacité max. de coupe en bois (90 °)	135 mm
Capacité de coupe en acier (90 °) max.	10 mm
Capacité aluminium	20 mm
Action rotative	✓
Poids de l'outil avec batterie	2,1 - 2,4 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	259 x 77 x 205 mm
Puissance débitée maximale	400 W
Plage de biseau (à gauche)	45 °
Raccordement de l'aspirateur Ø int/ext	23/28 mm
Niveau de vibration, sciage de plaques de bois	7,4 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K), sciage de plaques de bois	1,5 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- Moteur sans charbons, sans entretien et à longue durée de vie.
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Compact et léger pour une fatigue réduite de l'utilisateur
- 3 paramètres rotatifs

Lien vers la page du produit - www.makita.be



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

8352U6-6

Plateau intérieur (4)



■ AUTRES

Notices



Vue éclatées

