

Scie récipro 18 V Li-Ion

DJR187Z

(Produit seul)

Nouveau système d'entraînement et moteur sans charbon pour une grande efficacité de coupe

Nouveau système d'entraînement : augmente la course de la lame et le rendement. Nouveau système d'entraînement : réduit les déviations de la lame et les vibrations. Guidage de la tige plus robuste. Sabot renforcé et plus rigide. Moteur sans charbon : puissance et compacité de la machine accrues par rapport aux machines équipées de moteurs classiques



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension de batterie nominale	18 V
Tension LXT	✓
Protection de la batterie	✓
BL Motor	✓
Impacts par minute (IPM)	0 - 2300 / 3000 min ⁻¹
Longueur de course	32 mm
Capacité max. de coupe en bois (90 °)	255 mm
Capacité max. de coupe en tube en acier	130 mm
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	95 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	84 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	16,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	3,4 - 3,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	439 x 83 x 231 mm

AVANTAGES PRODUITS

- Lampe DEL pour éclairer la zone de travail
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

Code EAN 0088381806121

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

821620-5

Coffrets de transport et moulages



B-49834

Lame de scie sabre 152 x 1,25 mm



B-49840

Lames démontage pour bois et métal



B-49856

Lames démontage pour bois et métal



B-55566

Lame courte pour fonte



B-55572

Lames pour fonte



B-55588

Lames pour fonte



B-55594

Lames pour fonte

