

Scie récipro

JR3061T

1 250 W

Robuste et polyvalente

L'éclairage LED incorporé permet une bonne visibilité de la base de travail. Changement de lame sans outil. La lame peut être positionnée dans les 2 sens, pour un confort de travail suivant l'application. Équilibre de la machine étudié pour un maximum d'efficacité et un minimum d'effort. Sortie de l'air de refroidissement dirigée vers l'avant.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	1250 W
Coups par minute (SPM)	0 - 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
Cordon d'alimentation	4,0 m
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	99 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	88 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 sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	3,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	487 x 95 x 177 mm

Code EAN 0088381867009

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



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

162315-4

Verrouillage de boîtier



821718-8

Étui de transport en plastique



824734-9

Coffrets de transport et moulages



B-05038

Lames S-EXPRESS Bi-Métal pour



B-05044

Lames S-EXPRESS pour bois et



B-05153

Lame S-EXPRESS pour bois



B-13677

Pack 3 lames S-Express



ACCESSOIRES OPTIONNELS

824734-9

Coffrets de transport et moulages



B-55566

Lame courte pour fonte



B-55572

Lames pour fonte



B-55588

Lames pour fonte



B-55594

Lames pour fonte

