

Tronçonneuse à métaux

LC1230N

1750 W - Lame carbure Ø 305 mm

Coupe rapide et nette des tubes, conduits et profilés

Coupe nette et rapide ne nécessitant pas de reprise de finition. coupe d'acier doux et inoxydable. Fixation rapide et réglage de coupe d'angle jusqu'à 45°. Base en aluminium. Machine idéale pour la coupe de tuyaux, buses et gouttières.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité de 90 °	150 x 75 / 100 x 100 mm
Puissance de sortie maximale	1750 W
Vitesse à vide max	1300 min ⁻¹
Capacité 45 °	85 x 85 mm
Capacité max. de coupe en tube en acier	115 mm
Support (diamètre de l'arbre)	25,4 mm
Diamètre du disque de broyage	305 mm
Cordon d'alimentation	2,5 m
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	108 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	98 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	4,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	19 kg

Code EAN 0088381879279

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



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

782210-8

Clé de douille 17



A-86723

Lame carbure silencieuse Métal, pour



B-09765

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



ACCESSOIRES OPTIONNELS

782210-8

Clé de douille 17



B-09765

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



B-09793

Lames carbures "Specialized" Tôles



B-23123

Lames carbure "Specialized" Inox et



B-33439

Lames carbures "Specialized" Métal,

