

Scie sauteuse

4329K

450 W

Très compacte et très légère

Machine dotée d'un mouvement pendulaire à 3 positions + 1 droite pour une coupe plus nette. Faible taux de vibrations et produisant peu de nuisances sonores. Base en aluminium rigide inclinable à gauche et à droite à 45°. 5 plages de réglages de la vitesse pour un travail optimal sur différents matériaux. Possibilité de raccordement à l'aspirateur.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	450 W
Longueur de course	18 mm
Plage de biseau (à gauche)	0 - 45 °
Capacité max. de coupe en bois (90 °)	65 mm
Capacité de coupe en acier (90 °) max.	6 mm
Action rotative	✓
Cordon d'alimentation	2,0 m
Niveau de puissance sonore (I_{wa})	94 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L_{pa})	86 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration, découpe de tôle	5,0 m/s ²
Poids sans câble	1,9 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	223 x 77 x 197 mm
Puissance de sortie maximale	420 W
Coups par minute (SPM)	500 - 3100 min ⁻¹
Plage de biseau (à droite) max.	0 - 45 °

Code EAN 0088381083300

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



AVANTAGES PRODUITS

- 3 paramètres rotatifs
- Socle inclinable pour des coupes en biais de 0° à 45°
- Il est également possible d'utiliser une lame large
- Régulateur à molette pour adapter la vitesse aux différents travaux à réaliser
- Peu de vibrations et faible niveau de bruit



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

783201-2
Clé hexagonale



824572-9
Coffrets de transport et moulages



A-85628
Lame coupe rapide et propre pour



ACCESSOIRES OPTIONNELS

192557-6
Pare éclat



192732-4
Guides parallèles et circulaires pour



417852-6
Protecteur de base pour scies



821549-5
Coffret MAKPAC 1



837803-7
Moulage MAKPAC

