

Scie sauteuse

4350FCTJ

720 W

Dessinée avec une poignée étrier

Fonction éclairage incorporée pour un travail plus aisé dans les endroits sombres. Axe de coupe à profil carré pour plus de précision dans les courbes. Vibrations réduites (système anti-vibrations). Système de changement de lame sans outils rapide et résistant. 5 plages de réglages de la vitesse pour un travail optimal sur différents matériaux.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	720 W
Longueur de course	26 mm
Plage de biseau (à gauche)	45 °
Capacité max. de coupe en bois (90 °)	135 mm
Capacité de coupe en acier (90 °) max.	10 mm
Action rotative	✓
Cordon d'alimentation	2,5 m
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, découpe de tôle	4,5 m/s ²
Poids sans câble	2,5 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	236 x 73 x 207 mm
Puissance de sortie maximale	700 W
Coups par minute (SPM)	800 - 2800 min ⁻¹
Facteur k de vibration, découpe de	1,5 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main

Code EAN 0088381639125

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



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

415524-7

Dispositif anti-éclatement



417852-6

Protecteur de base pour scies



417853-4

Raccords d'aspiration pour scies



783202-0

Clé hexagonale



821549-5

Coffret MAKPAC 1



837803-7

Moulage MAKPAC



A-85628

Lame coupe rapide et propre pour



A-85737

Lame pour métal (1 à 3 mm), inox (1 à



A-85793

Lame coupe rapide pour finitions bois



ACCESSOIRES OPTIONNELS

164095-8

Guides parallèles pour scies



192557-6

Garde antiplinter



193516-3

Guides parallèles et circulaires pour



193517-1

Adaptateurs rail de guidage pour



197252-3

Adaptateurs rail de guidage pour



415524-7

Dispositif anti-éclatement



783202-0

Clé hexagonale



824809-4

Étui de transport en plastique



B-06292

Pack 3 lames S-Express

