

Rabot

1911B

110 mm - 900 W

Largeur de lames de 110 mm. Semelle avec rainure en V pour faciliter le chanfreinage. Réglage facile de la profondeur de coupe.

Largeur de lames de 110 mm. Semelle avec rainure en V pour faciliter le chanfreinage. Réglage facile de la profondeur de coupe.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	840 W
Vitesse à vide max	16 000 min ⁻¹
Largeur de rabotage	110 mm
Hauteur pièce de bois (profondeur de rabotage)	2,0 mm
Cordon d'alimentation	5,0 m
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	97 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	86 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	3,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	4,1 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	355 x 175 x 175 mm
Diamètre Ø interne / externe	45/55 mm

Code EAN 0088381002240

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



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

414468-8

Raccord d'aspiration pour rabots



793008-8

Lame de rabot 110 mm, HSS, par 2



ACCESSOIRES OPTIONNELS

123062-2

Calibre à lames



191455-1

Guides parallèles pour rabots 1911B,



414468-8

Raccord d'aspiration pour rabots



782209-3

Clé à douille 9 pour rabots



793008-8

Lame de rabot 110 mm, HSS, par 2



821551-8

Coffret MAKPAC



D-08822

Jeux de fers réaffutables pour rabots

