

# Rabot de charpente

## 1806B

170 mm - 1 200 W

Pour un travail confortable et précis sur charpentes

Largeur de coupe de 170 mm. Machine robuste avec carter métallique. Refroidissement optimisé. Centre de gravité très bas pour un travail précis et confortable.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	1200 W
Vitesse à vide max	15000 min <sup>-1</sup>
Largeur de rabotage	170 mm
Hauteur pièce de bois (profondeur de rabotage)	0 - 2 mm
Cordon d'alimentation	5,0 m
Niveau de puissance sonore (L <sub>wa</sub> )	99 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	88 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	9,0 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	529 x 232 x 152 mm
Niveau de vibration, ponçage bois tendre	2,5 m/s <sup>2</sup>
Facteur k de vibration, ponçage bois tendre	1,5 m/s <sup>2</sup>
Diamètre Ø interne / externe	45/52 mm

Code EAN 0088381003957

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)

### AVANTAGES PRODUITS

- Réglage facile de la profondeur avec la molette.



# PRODUITS COMPATIBLES

## ACCESSOIRES DE SÉRIE

**122397-8**

Buse Ø 45 / 52 mm



**123006-2**

Dispositif d'affûtage pour fers



**123053-3**

Guides parallèles pour rabots 1805B



**414499-7**

Buse 1806b



**762001-3**

Équerre pour rabots



**783202-0**

Clé hexagonale 4 mm



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**122397-8**

Buse Ø 45 / 52 mm



**123006-2**

Dispositif d'affûtage pour fers



**123053-3**

Guides parallèles pour rabots 1805B



**181575-9**

Joint de raccord d'aspiration pour



**414499-7**

Buse 1806b



**762001-3**

Équerre pour rabots



**783202-0**

Clé hexagonale 4 mm



**D-63666**

Jeux de fers réaffutables pour rabots

