

# Rabot de charpente

## KP312S

312 mm - 2 200 W

**Il allie puissance, grande capacité et douceur pour satisfaire les professionnels**

Régulateur électronique : démarrage sans à-coups et maintien du régime sélectionné. Rouleau avant et guide latéraux : Travail précis moins fatigant. Éjection optimale des copeaux même lorsque la pièce de bois est humide. Pied de protection : Évite d'endommager la lame et la pièce à travailler. Centre de gravité réglable : évite un rabotage inégal.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	2200 W
Vitesse à vide max	12 000 min <sup>-1</sup>
Largeur de rabotage	312 mm
Profondeur de rabotage 1.	3,5mm 0-150mm
Profondeur de rabotage 2.	2,0mm 150-240mm
Profondeur de rabotage 3.	1,5mm 240-312mm
Cordon d'alimentation	10,0 m
Niveau de puissance sonore (I <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)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	18,4 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	551 x 425 x 219 mm

**Code EAN 0088381048132**

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



# PRODUITS COMPATIBLES

## ACCESSOIRES DE SÉRIE

**122397-8**

Buse Ø 45 / 52 mm



**181575-9**

Joint de raccord d'aspiration pour



**762001-3**

Équerre pour rabots



**783219-3**

Clé hexagonale



**B-02870**

Jeux de plaquettes réversibles pour



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**122397-8**

Buse Ø 45 / 52 mm



**181575-9**

Joint de raccord d'aspiration pour



**762001-3**

Équerre pour rabots



**783219-3**

Clé hexagonale



**B-02870**

Jeux de plaquettes réversibles pour

