

# KP312S

Rabot de charpente 2200 W 312 mm

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

Code EAN : 0088381048132



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale	2200 W
Puissance nominale débitée (P2)	1040 W
Puissance débitée maximale	3850 W

### Régime

Vitesse à vide max.	12000 tr/min
---------------------	--------------

### Capacité d'enlèvement

Largeur de rabotage	312 mm
Profondeur de rabotage	3,5 mm

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_h$ )	2,5 m/s <sup>2</sup>
Marge d'incertitude (K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB (A)
Pression sonore (L <sub>pa</sub> )	92 dB (A)
Puissance sonore (L <sub>wa</sub> )	103 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h)	551 x 425 x 219 mm
Poids net EPTA	18,4 kg
Longueur cordon d'alimentation	10 m

## AVANTAGES PRODUIT

- Régulateur électronique pour un démarrage sans à-coups et un maintien du régime sélectionné
- Rouleau avant et guide latéraux pour un travail précis et moins fatigant
- Éjection optimale des copeaux même lorsque la pièce de bois est humide
- Pied de protection pour éviter d'endommager la lame et la pièce à travailler
- Centre de gravité réglable pour éviter un rabotage inégal
- Cordon d'alimentation de 10 m
- Machine puissante et de grande capacité

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Jeux de plaquettes réversibles pour rabots (B-02870)  
Équerre pour rabots (762001-3)  
Raccords d'aspiration pour rabots KP312S (122397-8)  
Jeu de contre-fers pour rabot KP312S (183621-4)

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 193733-5 Adaptateur pour aspiration de poussières
- 1 X 783219-3 Clé hexagonale
- 1 X 762001-3 Équerre de réglage
- 1 X B-02870 Jeu de fers en acier rapide
- 1 X 410300-4 Joint 70

Charbon : 191953-5