

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 nominale	2200 W
Vitesse à vide max	12000 min ⁻¹
Largeur de rabotage	0-150 / 150-240 / 240-312 mm
Hauteur pièce de bois (profondeur de rabotage)	3,5 / 2,0 / 1,5 mm
Cordon d'alimentation	10,0 m
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	99 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	91 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	18,4 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	551 x 425 x 219 mm
Niveau de vibration, ponçage bois tendre	2,5 m/s ²
Facteur k de vibration, ponçage bois tendre	1,5 m/s ²

Code EAN 0088381048132

Lien vers la page web produit - 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

