

KP0800J

Rabot 620 W 82 mm

Confortable et très facile d'utilisation

Code EAN : 0088381641869



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 620 W

Régime

Vitesse à vide max. 17000 tr/min

Capacité d'enlèvement

Largeur de rabotage 82 mm

Profondeur de rabotage 2,5 mm

Profondeur max. de feuillure 9 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_h) 2,5 m/s²

Marge d'incertitude (K) 1,5 m/s²

Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)

Pression sonore (L_{pa}) 89 dB (A)

Puissance sonore (L_{wa}) 100 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 285 x 158 x 158 mm

Poids net EPTA 2,6 kg

Longueur cordon d'alimentation 2,5 m

AVANTAGES PRODUIT

- Réglage précis de la profondeur de coupe par pas de 0,1mm
- Pied de protection escamotable pour éviter d'endommager la lame et la pièce à travailler
- Éjection des copeaux améliorée
- Poignées caoutchoutées et antidérapantes, procurent plus de confort, plus de contrôle et moins de fatigue lors de l'utilisation
- Palier de roulement en aluminium : améliore la solidité, donc la longévité de la machine
- Livré de série en coffret MAK-PAC, compatible avec les systèmes empilables standards

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Guides parallèles pour rabots KP0800 (195055-9)

Jeux de plaquettes réversibles pour rabots (D-07945)

Calibres pour rabots (123062-2)

Sacs à poussière en tissu pour rabots BKP180, DKP180, KP0800, KP0810 et KP0810C (122793-0)

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 123062-2 Calibre de réglage
- 1 X 782209-3 Clé à douille
- 1 X 821551-8 Coffret 3 MAK-PAC
- 1 X 837659-8 Moulage MAK-PAC Rabot
- 1 X 451329-1 Raccord poussière

Charbon : 191940-4