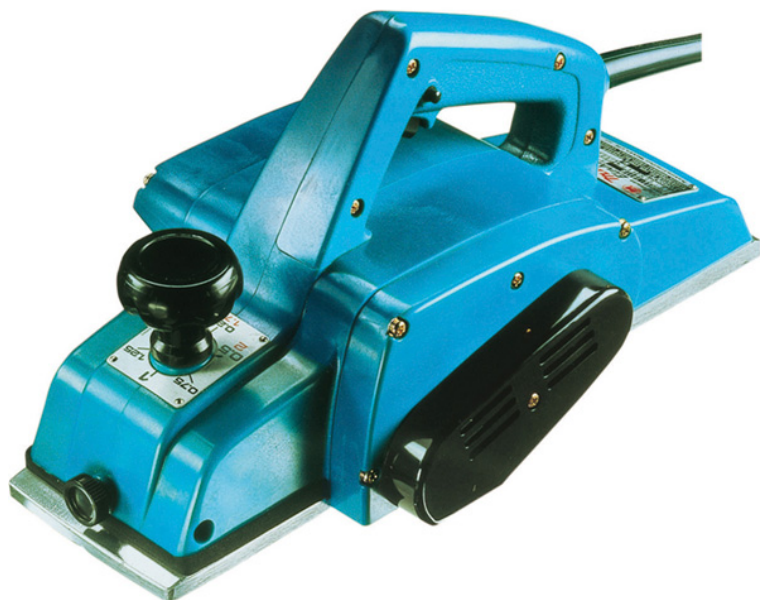


1911B

Rabot 900 W 110 mm

Tout en gardant un poids réduit, il est idéal pour raboter des surfaces larges

Code EAN : 0088381002240



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 900 W

Régime

Vitesse à vide max. 16000 tr/min

Capacité d'enlèvement

Largeur de rabotage 110 mm

Profondeur de rabotage 2 mm

Profondeur max. de feuillure 0 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_h) 3,5 m/s²

Marge d'incertitude (K) 1,5 m/s²

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

Pression sonore (L_{pa}) 88 dB (A)

Puissance sonore (L_{wa}) 99 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 355 x 160 x 172 mm

Poids net EPTA 4,3 kg

Longueur cordon d'alimentation 5 m

AVANTAGES PRODUIT

- Largeur de lames de 110 mm
- Semelle avec rainure en V pour faciliter le chanfreinage
- Réglage facile de la profondeur de coupe

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Sacs à poussière en tissu pour rabots (122402-1, 196300-5)
Jeux de fers réaffutables pour rabots (793008-8, D-08822)
Jeux de plaquettes réversibles pour rabots (D-07945)
Dispositif d'affûtage pour fers réaffutables (123004-6, 123055-9)
Pierre à affûter pour fers réaffutables (794061-7)
Clé à douille 9 pour rabots (782209-3)
Guides parallèles pour rabots 1911B, 1923H, N1900B et N1923B (191455-1, 164371-0)
Raccord d'aspiration pour rabots 1911B, N1923B (414468-8)
Jeux de contre-fers pour rabots (344442-1, 187674-5)
Raccord d'aspiration pour rabot 1911B (192082-7)

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X JPA122275 Adaptateur de tuyau
- 1 X 782209-3 Clé à douille
- 1 X 793008-8 Fers en acier rapide
- 1 X 191455-1 Guide parallèle

Charbon : 181410-1