

PJ7000

Lamelleuse

Code EAN : 0088381622851



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale	701 W
Voltage	220 V

Régime

Vitesse à vide max.	11000 tr/min
---------------------	--------------

Capacité d'enlèvement

Profondeur de plongée max.	20 mm
----------------------------	-------

Outillage à utiliser

Épaisseur de la lame	4 mm
Diamètre de la lame	100 mm
Diamètre de l'alésage	22 mm

Niveaux d'exposition

Taux de vibration triaxial (a_{hv})	2,5 m/s ²
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB (A)
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s ²
Pression sonore (L _{pa})	86 dB (A)
Puissance sonore (L _{wa})	97 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h)	302 x 139 x 145 mm
Longueur cordon d'alimentation	4 m
Poids net	2,5 kg
Circonférence (prise en main)	179 mm

AVANTAGES PRODUIT

- Compacte et légère pour une grande manœuvrabilité et une utilisation facile
- Idéale pour la réalisation d'assemblage tel que liaisons en coin, en T, à onglet et de châssis
- Semelle inclinable de 0° à 90° avec levier de verrouillage et arrêts rapide sur 0°, 45° et 90°
- 6 positions de réglage de la profondeur en fonction de la lamelle utilisée
- Très bonne prise en main : Le corps de la machine mesure seulement 56 mm de diamètre
- Changement rapide et facile de la lame
- Évacuation efficace des copeaux dans le sac à poussières intégré pour un lieu de travail propre
- Plaque de surépaisseur livrée de série afin de travailler des pièces de faibles épaisseurs

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 782401-1 Clé à ergots
- 1 X 821509-7 Coffret plastique
- 1 X B-20644 Lame bois 100 x 4 x 22
- 1 X 415579-2 Plaque intercalaire à onglets
- 1 X 123150-5 Sac à poussière

Charbon : 194722-3