

KP0800J

Rabot 620W



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale absorbée (P_1)	620 Watt
Puissance nominale débitée (P_2)	280 Watt
Puissance débitée maximale	650 Watt
Régime à vide maximal	17000 t.p.m.
Largeur de coupe maximale	82 mm
Prise de passe maximale	2,5 mm
Profondeur maximale de feuillure	9 mm
Longueur cordon d'alimentation	2,5 m
Type de cordon	H05RN-F 2x1mm ²
Taux de vibration triaxial (a_h)	2,5 m/s ²
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s ²
Emission sonore (L_{WA})	100 dB(A)
Pression sonore (L_{pA})	89 dB(A)
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB(A)
Dimensions (Lo x La x H)	285 x 158 x 158 mm
Poids sans câble (EPTA)	2,6 kg



EAN: 0088381641869



CB-411 

AVANTAGES D'UTILISATION

- Rabot compact et solide pour les travaux d'ajustage légers et moyens.
- Prise de passe réglable en un tournemain de 0 à 2.5mm par pas de 0.1mm.
- Vitesse de rotation élevée assurant une finition irréprochable.
- Semelle dotée d'une rainure en "v" permettant de chanfreiner facilement les chants vifs.
- Carter en aluminium assurant une grande rigidité à l'enchâssement de l'arbre de fers.
- Evacuation excellente des copeaux grâce au débit d'air important dans le canal d'éjection.
- Le pied escamotable permet de déposer la machine sans que les fers ne touchent la pièce de travail ou l'établi.
- Deuxième génération de poignée ergonomique s'amincissant vers le bas et revêtue de caoutchouc, à profil nervuré breveté améliorant la force de prise en main et répartissant l'effort sur tous les doigts.
- Livrée dans un coffret solide en ABS nervuré, au système de verrouillage permettant d'empiler et de solidariser plusieurs coffrets.

ACCESSOIRES STANDARD

- coffret MAKPAC type III, jeu de fers réversibles au carbure, calibre de réglage, guide parallèle, clé à douille