

# KP0810J

Rabot 850 W 82 mm

Équipement ultra-complet pour un travail précis

Code EAN : 0088381642002



## AVANTAGES PRODUIT

- Grande capacité, 4 mm en une passe grâce au puissant moteur
- Réglage précis de la prise de passe par pas de 0,1 mm
- Évacuation des copeaux réglable à gauche ou à droite pour plus de confort
- Pied de protection escamotable pour éviter d'endommager la lame et la pièce à travailler
- Semelle avec 3 rainures en V pour faciliter le chanfreinage de 1,4 mm, 3 mm et 4 mm
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main
- Carter de courroie en aluminium
- Livré de série en coffret MAK-PAC, compatible avec les systèmes empilables standards

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Jeux de plaquettes réversibles pour rabots (D-07945)  
Dispositif d'affûtage pour fers réaffutables (123004-6)  
Pierre à affûter pour fers réaffutables (794061-7)  
Calibres pour rabots (123062-2)  
Clé à douille 9 pour rabots (782209-3)  
Sacs à poussière en tissu pour rabots BKP180, DKP180, KP0800, KP0810 et KP0810C (122793-0)

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale	850 W
Puissance nominale débitée (P2)	500 W
Puissance débitée maximale	900 W

### Régime

Vitesse à vide max.	16000 tr/min
---------------------	--------------

### Capacité d'enlèvement

Largeur de rabotage	82 mm
Profondeur de rabotage	4 mm
Profondeur max. de feuillure	25 mm

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_h$ )	3 m/s <sup>2</sup>
Marge d'incertitude (K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB (A)
Pression sonore (Lpa)	88 dB (A)
Puissance sonore (Lwa)	99 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h)	290 x 168 x 176 mm
Poids net EPTA	3,3 kg
Longueur cordon d'alimentation	2 m

## 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 122785-9 Guide parallèle
- 1 X 343433-9 Jeu de plaques de réglage
- 1 X 793322-2 Jeu de plaquettes au carbure
- 1 X 837659-8 Moulage MAK-PAC Rabot
- 1 X 345768-4 Porte guide

Charbon : 191972-1