

Rabot électrique d'une puissance nominale de 850W et vitesse de rotation à vide de 16500tpm.

- Avec une puissance de 850 W et 16500 tr/min, il assure un rabotage jusqu'à 3 mm par 82 mm de largeur.

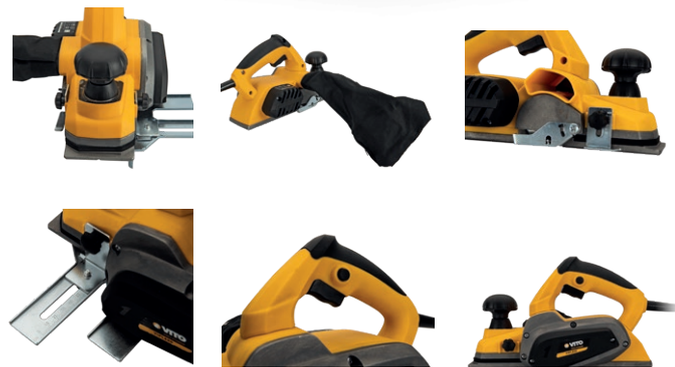


Ref. VIPL850

RABOT ÉLECTRIQUE 850 W

Données techniques:

Dimension	290 x 165 x 180 mm
Dimensions de l'emballage	365 x 175 x 195 mm
Dimensions maximales de L'entaille	82 x 18 mm
Largueur de coupe maximale	82 mm
Niveau de puissance acoustique (LWA)	94 dB(A), k = 3
Poids avec emballage	3,98 kg
Poids du produit	3,3 kg
Profondeur de coupe maximale	3 mm
Puissance absorbée	850 W
Verrouillage de l'interrupteur marche/arrêt	Oui
Vitesse de rotation à vide	16500 rpm



Choix n°1 au Portugal