

RAD260 (MONOPHASE)

DÉGAUCHISSEUSE - RABOTEUSE • 260 MM



- Bâti en fonte d'aluminium, ce qui donne une machine légère et robuste.
- Tables de dégauchissage en fonte d'aluminium avec lèvres anti-bruit, d'une longueur totale de 1035 mm.
- Guide en aluminium profilé inclinable de 45°, rigide et largement dimensionné.
- Collecteur de copeaux amovible pour servir en dégauchissage et en rabotage, avec sortie d'aspiration Ø100 mm.
- Il doit être positionné de façon à appuyer sur le contacteur de sécurité en mode dégauchissage pour que la machine démarre.

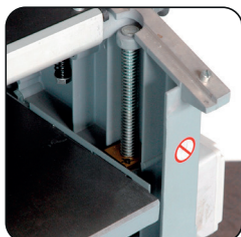


Table de rabotage en fonte d'acier sur 4 vérins filetés



Rouleaux d'entraînement pour l'avance de la pièce de bois



Contacteur de sécurité

GARANTIE	2
Puissance moteur (230 V - 50Hz)	2000W-51
Encombrement (LxH)	1100 x 600 x 950 mm
Vitesse de rotation de l'arbre	6500 t/min
Diamètre de l'arbre	63 mm
Nombre de fers	2
Dimensions des fers (mm)	260 x 18 x 1,2
Sortie d'aspiration	ø 100 mm
DÉGAUCHISSAGE	
Largeur de dégauchissage	260 mm
Dimensions des tables (Lxl)	1035 x 280 mm
Dimensions du guide (LxH)	610 x 110 mm
Inclinaison du guide	de 90° à 135°
Profondeur de passe	de 0 à 3,0 mm
Hauteur de travail	850 mm
RABOTAGE	
Largeur de rabotage	255 mm
Hauteur de rabotage	160 mm
Profondeur de passe	jusqu'à 3 mm
Vitesse d'avance	5 m/min
Dimensions de la table (Lxl)	400 x 260 mm
Poids Net	65 Kg
Référence sur pièces détachées	210000 (+ N°/vue éclatée)
Gencod	3700501700290
Colisage (LxHxH)	710 x 570 x 560 mm
Poids Brut	72 Kg

FOURNITURES ET ACCESSOIRES

- La machine est livrée avec le piètement, le guide de dressage inclinable, 2 fers réversibles en acier, 1 calibre de réglage des fers, clés et notice d'utilisation.



OPTION

LEMAN

Kit de déplacement 210001



LEMAN

260 18 1,2 Acier , 2 coupes réversibles 210002