

LEMAN - RAD260 Raboteuse-dégauchisseuse en 260mm - 230V 50 Hz 2000 W / 2,7 CV 6500 t/min

Dégauchissage et de rabotage de 260 mm, et une hauteur de rabotage de 160 mm. La profondeur de passe ira jusqu'à 3 millimètres en dégauchissage et 5 mm en rabotage.



Marque : LEMAN

Référence : RAD260

Points de fidélité offerts : 1150

Prix : ~~1849.90€ TTC~~ 1149.90€ TTC

Offre valable du 10/01/2024 au 31/12/2026

Options disponibles :

Kit de déplacement : Sans option, Kit de déplacement pour RAD260 réf. 210001 Leman (+ 80.00€ TTC)

Critères associés :

Dimensions de la table de dégau : 1035 x 280

Largeur de dégauchissage : 260 mm

Descriptif :

Dégauchisseuse Raboteuse RAD260 | [LEMAN](#)

Caractéristiques et points forts : 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 Ø 100 mm. Il doit être positionné de façon à appuyer sur le contacteur de sécurité en mode dégauchissage pour que la machine démarre. Contenu de la livraison : 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 :

Kit de déplacement (réf. 210001)

Données techniques : Puissance moteur (230 V - 50Hz) 2000 W - 2,7CV Encombrement (LxlxH) 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 90° et 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 66 kg Emblage (LxlxH) 710 x 570 x 560 mm Poids Brut 73 kg

[Lien vers la fiche du produit](#)