

LEMAN - RAD310 Raboteuse-dégauchisseuse en 310mm - 230 V - 50Hz - 2200 W - 3 CV - 4000 t/min

La RAD310 est une dégau-rabot largeur de passage 310 mm, disponible en monophasé. Robuste et puissante, sa table volumineuse et sa largeur permettent de travailler de grandes pièces.



Marque : LEMAN

Référence : RAD310

Points de fidélité offerts : 3080

Prix : ~~4499.90€ TTC~~ 3079.90€ TTC

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

Critères associés :

Dimensions de la table de dégau : 1800 x 315

Largeur de dégauchissage : 310 mm

Descriptif :

Dégauchisseuse - Raboteuse 310 mm RAD310 | [Leman](#)

Caractéristiques et avantages de la machine :

Bâti mécano-soudé, rigide et robuste.

Table de dégauchissage en fonte d'acier avec lèvres anti-bruit, ajustables et d'une longueur totale de 1800 mm.

Guide en aluminium profilé monté sur une glissière queue d'aronde en fonte d'acier, inclinable à 45°

Passage en rabotage en relevant les tables, nul besoin de démonter le guide. Ouverture papillon grâce à de puissantes charnières.

Indicateur de position pour hauteur de rabotage.

Table de rabotage en fonte d'acier montée sur 1 fût central Ø 110 mm et maintenue en sortie par un 2ème fût.

Avance automatique débrayable.

Option mortaiseuse, mandrin de 16 mm, filetage M20x1,5, rotation à gauche.

Contenu de la livraison : 1 guide de dressage inclinable, 4 fers en acier, 1 calibre de réglage des fers, l'indicateur de position, 1 poussoir, clés et notice d'utilisation. **Données techniques** : Garantie 2 ans
Puissance moteur (230 V - 50Hz) 2200 W - 3 CV Encombrement (Lxlxh) 1800 x 890 x 970 mm Vitesse de rotation de l'arbre 4000 t/min Diamètre de l'arbre 95 mm Nombre de fers 4 Dimensions des fers (mm) 310 x 30 x 3,0 Filetage de l'arbre pour adaptation mandrin M20 x 1,5 mm Diamètre des rouleaux d'entraînement 40 mm Sortie d'aspiration ø 100 mm **DÉGAUCHISSAGE** Largeur de dégauchissage 310 mm Dimensions des tables (Lxl) 1800 x 315 mm Dimensions du guide (LxH) 1115 x 150 mm Inclinaison du guide de 90° à 135° Profondeur de passe de 0 à 3 mm Hauteur de travail 820 mm **RABOTAGE** Largeur de rabotage 310 mm Hauteur de rabotage 220 mm Profondeur de passe jusqu'à 3 mm Vitesse d'avance 8 m/min Dimensions de la table (Lxl) 750 x 310 mm Poids Net 310 kg Emballage (LxlxH) 1670 x 620 x 920 mm Poids Brut 350 kg

[Lien vers la fiche du produit](#)