

DÉGAUCHISSEUSE - RABOTEUSE 260 MM

DÉGAUCHISSEUSES - RABOTEUSES

- Machine transportable, idéale pour les chantiers et le travail sur site.
- Socle percé pour pouvoir fixer la machine sur le piètement fourni ou sur un établi, les 4 patins en caoutchouc permettent d'absorber les vibrations.
- Tables de dégauchissage en fonte d'aluminium parfaitement rectifiées, avec lèvres anti-bruit.
- Guide de dégauchissage en profilé aluminium, inclinable à 45°.
- Avance automatique par 2 rouleaux d'entraînement en mode rabotage, avec peigne anti-recul.
- Collecteur de copeaux amovible servant en rabotage et dégauchissage. Il actionne les contacteurs de sécurité dans les deux modes de travail.



Guide en profilé aluminium inclinable à 45°

BOIS MASSIF

PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON
MAÇONNERIE


PIERRE TUILE

MULTI
MATÉRIAUX

PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES

| RÉF | LODRA260 |
|---|-------------------------------|
| Conditionnement | 1 |
| Colisage | 1020 x 510 x 440 mm |
| Garantie | 24 |
| Poids net | 33,5 kg |
| Poids brut | 39 kg |
| Encombrement machine montee | 960 x 515 x 1100 mm |
| Reference pour pieces detachees | 210600 (+ N°/ vue éclatée) |
| Puissance moteur (230 V - 50 Hz) | 1500 W (à charbon) - S1 |
| Vitesse de rotation de l'arbre | 9000 tr/min |
| Diamètre de l'arbre Dégauchisseuse/Raboteuse | Ø 50 mm |
| Nombre de fers | 2 |
| Dimensions des fers | 260 x 16,5 x 1,5 mm (1 coupe) |
| Diamètre des rouleaux d'entraînement | 25 mm |
| Diamètre sortie d'aspiration | Ø 100 mm |
| Largeur de dégauchissage | 260 mm |
| Dimensions des tables | 920 x 265 mm |
| Dimensions du guide | 635 x 125 mm |
| Inclinaison du guide | De 90° à 135° |
| Profondeur de passe Dégauchissage | De 0 à 2 mm |
| Hauteur de travail | 970 mm (sur piètement) |
| Largeur de rabotage | 255 mm |
| Hauteur de rabotage | De 5 à 120 mm |
| Longueur maximale de rabotage | 1000 mm |
| Profondeur de passe Rabotage | jusqu'à 3 mm |
| Vitesse d'avance | 6 m/min |
| Dimensions de la table Rabotage | 270 x 303 mm |
|  | 3700501707817 |

BOIS MASSIF
**PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS**
MÉTAL
CARRELAGE
**BÉTON
MAÇONNERIE**
PIERRE TUILE
**MULTI
MATÉRIAUX**
**PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES**
ASPHALTE
ACCESSOIRES

ACCESSOIRES

210601



Fer 260 x 16,5 x 1,5
mm, acier HSS
18%, 1 coupe

BOIS MASSIF

PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON
MAÇONNERIE

PIERRE TUILE

MULTI
MATÉRIAUX

PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES