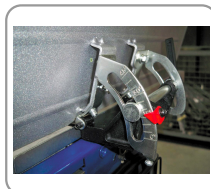


THICKNESSER-PLANER 260 MM

DÉGAUCHISSEUSES -
RABOTEUSES

- Transportable machine, ideal for construction site and workshop.
- Fixing holes on the base allowing the machine to be fixed on the 4-leg stand supplied as standard equipment or a workbench, with 4 rubber foot pads to limit vibrations.
- Integrated suction system with chip & dust collector bag.
- Storage box for accessories.
- Die-cast aluminum planing tables fully rectified, with anti-noise lips.
- Thicknessing table in galvanized steel.



Profiled aluminium
guide tilting at 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

ACCESSOIRES

210601



HSS 18% steel blade,
260 x 16,5 x 1,5 mm

BOIS MASSIF

PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON
MAÇONNERIE

PIERRE TUILE

MULTI
MATÉRIAUX

PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES