



# DÉGAUCHISSEUSE - RABOTEUSE • 260 mm

PLANER & THICKNESSER • 260 mm

## RAD 260

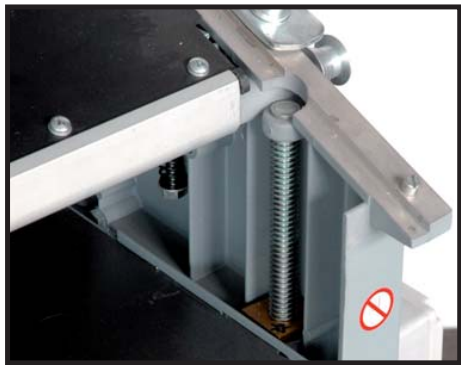


### OPTION



DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	€ H.T
Kit de déplacement	210001	59,90
<i>Mobile wheel kit</i>		

PHOTOS NON CONTRACTUELLES



**Table de rabotage en fonte d'acier sur 4 vérins filetés**  
*Cast-iron table supported by 4 threaded jacks*



**Contacteur de sécurité**  
*Micro switch security*



**Rouleaux d'entraînement pour l'avance de la pièce de bois**  
*Automatic feed system*

PHOTOS NON CONTRACTUELLES



# DÉGAUCHISSEUSE - RABOTEUSE • 260 mm

PLANER & THICKNESSER • 260 mm



## DONNÉES DE LA MACHINE MACHINE DATA

- Bâti en fonte d'aluminium, ce qui donne une machine légère et robuste.
- Piètement en acier, stable et rigide.
- Puissant moteur asynchrone de 2000 W, endurant et silencieux.
- Tables de dégauchissage en fonte d'acier avec lèvres anti-bruit, d'une longueur totale de 1040 mm.
- Guide en aluminium profilé inclinable de 45°, rigide et largement dimensionné.
- Protecteur d'arbre réglable en hauteur par un simple levier et muni d'un

- peigne pour presser le bois contre le guide.
- Table de rabotage en fonte d'acier montée sur 4 vérins filetés et réglable en hauteur par une manivelle.
- Avance automatique par 2 rouleaux crantés.
- 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.

RAD260		
Puissance moteur (230 V - 50Hz)	2000 W - 2,7CV	Motor power (230 V - 50Hz)
Encombrement (LxIxH)	1100 x 600 x 950 mm	Overall dimensions (LxWxH)
Vitesse de rotation de l'arbre	6500 t/min	Cutter head Speed
Diamètre de l'arbre	63 mm	Cutter block diameter
Nombre de fers	2	Number of knives
Dimensions des fers (mm)	260 x 18 x 1,2	Size of knives (mm)
Sortie d'aspiration	Ø 100 mm	Dust extraction
<b>DÉGAUCHISSAGE</b>		
Largeur de dégauchissage	260 mm	THICKNESSER
Dimensions des tables (LxI)	1040 x 280 mm	Max thickness width
Dimensions du guide (LxH)	610 x 110 mm	Table size (LxW)
Inclinaison du guide	de 90° à 135°	Fence size(LxH)
Profondeur de passe	de 0 à 3,0 mm	Fence tilt
Hauteur de travail	830 mm	Depth of cut
<b>RABOTAGE</b>		
Largeur de rabotage	260 mm	PLANER
Hauteur de rabotage	150 mm	Planning width
Profondeur de passe	jusqu'à 5 mm	Planning height
Vitesse d'avance	5 m/min	Depth of cut
Dimensions de la table (LxI)	400 x 260 mm	Feed speed
Poids Net	66 Kg	Table size (LxW)
Référence sur pièces détachées	210000 - _____	Net weight
	(+ N° sur vue éclatée)	Reference for spare parts
Gencod	3700501700290	Barcode
Colisage (LxIxH)	710 x 570 x 560 mm	Packing size (LxWxH)
Poids Brut	73 Kg	Gross Weight



## FOURNITURES ET ACCESSOIRES STANDARD EQUIPMENT AND ACCESSORIES

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



LONGUEUR	LARGEUR	ÉPAISSEUR	QUALITÉ	RÉFÉRENCES	€ H.T
260	18	1,2	Acier , 2 coupes réversibles	210002	21,20 (le fer)

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCES	€ H.T
Jeu de 2 positionneurs magnétiques de fers pour arbre Ø 63 mm	380.700.063	48,00

