

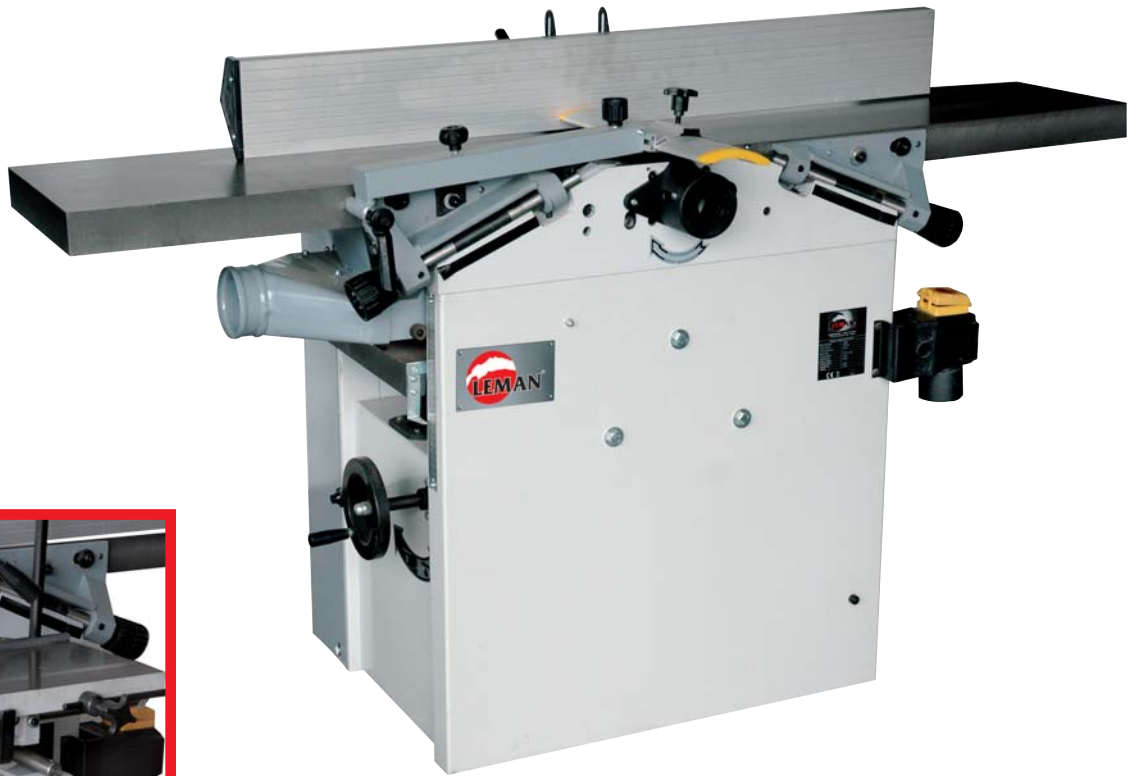
RAD 310

MONOPHASÉ • MONOPHASE

RAD 310T



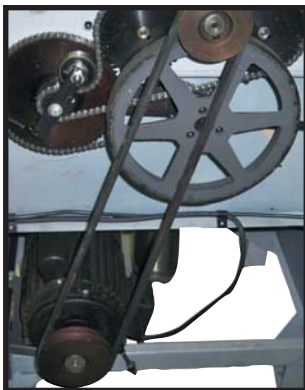
TRIPHASÉ • TRIPHASE



OPTION



DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	€ H.T
Mortaiseuse <i>Mortiser</i>	210220	349,90



Entraînement des rouleaux par chaîne
Entraînement moteur à double courroie
Feeder drive chain
Dual belt drive motor



Table de rabotage
montée sur 2 fûts
Thicknesser table
set on 2 supports



Rouleaux d'entraînement ø 40 mm
pour l'avance de la pièce de bois
Arbre de 95 mm à 4 fers
Automatic feed system.
Planer shaft 95 mm with 4-knives



DONNÉES DE LA MACHINE MACHINE DATA

- Bâti mécano-soudé, rigide et robuste.
- Puissant moteur asynchrone de 2200 W (Mono et Tri) avec frein endurant et silencieux.
- Tables de dégauchissage en fonte d'acier avec lèvres anti-bruit, ajustables, et d'une longueur totale de 1610 mm.
- Guide en aluminium profilé monté sur une glissière queue d'aronde en fonte d'acier, rigide et largement dimensionné, inclinable à 45°.
- Passage en rabotage en relevant les tables, nul besoin

- de démonter le guide. Ouverture papillon grâce à de puissantes charnières.
- 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.
- Collecteur de copeaux avec sortie d'aspiration Ø 100 mm, passage de dégauchissage en rabotage par simple pivotement avec positionnement automatique du clapet d'aspiration.
- Option mortaiseuse, mandrin de 16 mm, filetage M20x1,5, rotation à gauche.

RAD310 / RAD310T		
Puissance moteur (230 V /400V - 50Hz)	2200 W - 3 CV	Motor power (230 V/400V - 50Hz)
Encombrement (Lxlxh)	1610 x 890 x 970 mm	Overall dimensions (LxWxH)
Vitesse de rotation de l'arbre	4000 t/min	Cutter head Speed
Diamètre de l'arbre	95 mm	Cutter block diameter
Nombre de fers	4	Number of knives
Dimensions des fers (mm)	310 x 30 x 3,0	Size of knives (mm)
Filetage de l'arbre pour adaptation mandrin	M20* 1,5 mm	Spindle thread for chuck adaptor
Diamètre des rouleaux d'entraînement	40 mm	Feed roller diameter
Sortie d'aspiration	Ø 100 mm	Dust extraction
DÉGAUCHISSAGE		
Largeur de dégauchissage	310 mm	Max thickness width
Dimensions des tables (Lxl)	1610 x 315 mm	Table size (Lxl)
Dimensions du guide (LxH)	1115 x 130 mm	Fence size(LxW)
Inclinaison du guide	de 90° à 135°	Tilt guide
Profondeur de passe	de 0 à 5 mm	Max chip removal
Hauteur de travail	820 mm	Working height
RABOTAGE		
Largeur de rabotage	310 mm	Planing width
Hauteur de rabotage	220 mm	Planing height
Profondeur de passe	jusqu'à 5 mm	Depth of cut
Vitesse d'avance	8 m/min	Feed speed
Dimensions de la table (Lxl)	750 x 310 mm	Table size (LxW)
Poids Net	280 Kg	Net weight
Référence pour pièces détachées	210200 - _____ (+ N° sur vue éclatée)	Reference for spare parts
Gencod	Mono 3700501700313 Tri 3700501705448	Barcode
Colisage (LxlxH)	1670 x 620 x 920 mm	Packing size (LxWxH)
Poids Brut	350 Kg	Gross Weight
THICKNESSER		
PLANER		



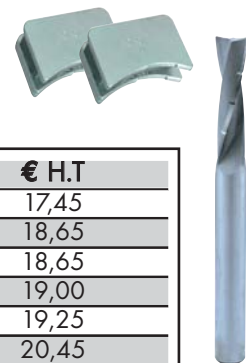
FOURNITURES ET ACCESSOIRES STANDARD EQUIPMENT AND ACCESSORIES

La machine est livrée avec le guide inclinable, 4 fers en acier, 1 calibre de réglage des fers, clés et notice d'utilisation.

HSS 18%

LONGUEUR	LARGEUR	ÉPAISSEUR	QUALITÉ	RÉFÉRENCES	€ H.T
310	30	3,0	Acier HSS 18% - 1 coupe	031.30.302	20,10

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCES	€ H.T
Jeu de 2 positionneurs magnétiques de fers pour arbre Ø 95 mm	380.700.096	48,00



MÈCHES À MORTAISER, ROTATION À GAUCHE

DIAMÈTRE	LU	LT	QUEUE	RÉFÉRENCES	€ H.T
6	40	110	6	322.506.01	17,45
8	40	110	8	322.508.01	18,65
10	45	125	10	322.510.01	18,65
12	45	125	12	322.512.01	19,00
14	50	135	13	322.514.01	19,25
16	50	135	13	322.516.01	20,45