

**MORTAISEUSE D'ETABLI LEMAN MOR 370****923.4**Fournitures standard

- 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.

Données de la machine

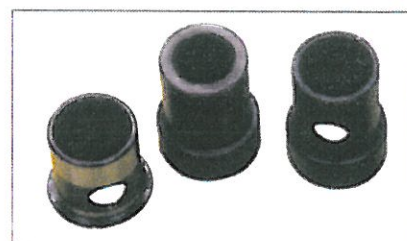
- Socle et tête de mortaiseuse en fonte d'acier.
- Colonne centrale à crémaillère.
- Vérin à gaz permettant de maîtriser les mouvements de descente et de remontée de la tête.
- Levier multi positions extra long.
- Moteur asynchrone, sans charbon, endurant et silencieux.
- Rotation de la colonne sur sa base à 180°, afin de pouvoir travailler hors table.
- Guide réglable transversalement.
- Butée de profondeur de mortaisage réglable.
- Presseur vertical réversible permettant de maintenir le bois, quelle que soit la section.
- Porte accessoires sur le côté de la tête de mortaisage.
- Socle percé pour fixation de la machine sur un établi.

Caractéristiques techniques

Modèle :	MOR 370:
Puissance moteur 230 v:	370 W
Encombrement ( L x l x h )	340 x 340 x 760 mm
Vitesse de rotation de l'arbre :	1400 t / mn
Capacité de serrage du mandrin :	12,7 mm
Diamètre de queue de bédane :	19 mm:
Bédane adaptables :	6 à 12 mm
Dimensions des tables ( L x P ) :	340 x 150 mm
Dimensions du guide : ( L x l ) :	340 x 50 mm
Dimensions du socle ( L x P ) :	200 x 320 mm
De l'axe du bédane au guide (max.) :	65 mm
Profondeur de la mortaise maxi :	76 mm
Poids total :	31 kg
Référence :	170000
Gencod :	3510780511704
Colisage :	560 x 370 x 260:
Poids brut	35 kg

**923.4**

Mèches de perçage et de mortaisage de qualité suisse

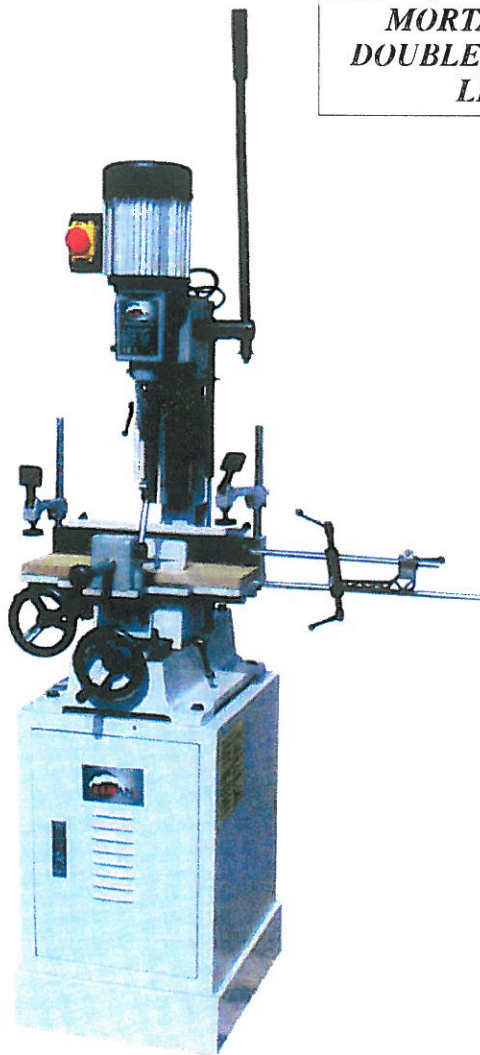


Adaptateur pour mèche de perçage et de mortaisage en divers diamètres - standard (5/8", 3/4", 13/16")



**MORTAISEUSE A BEDANE  
DOUBLE CHARIOT SUR SOCLE  
LEMAN MOR 750**

923.76



Bâti en fonte grise pour une grande rigidité et robustesse. La colonne de forte section supporte la tête et coulisse sur un système de queue d'aronde à rattrapage de jeu.



Deux presseurs verticaux et un presseur horizontal maintiennent parfaitement la pièce travaillée. Levier de manoeuvre extra-long et vérin compensateur à gaz facilitent le déplacement de la tête.

Données de la machine :

Cette mortaiseuse répondra aux exigences des professionnels et des amateurs avertis. Elle offre précision et confort de travail pour la réalisation de mortaises rectangulaires. Base, colonne, tête, chariots et guide en fonte d'acier. Colonne à crémaillère avec coulissement de la tête sur queue d'aronde. Vérin à gaz permettant de maîtriser les mouvements de descente et remontée de la tête. Levier multi-positions extra long. Moteur asynchrone, sans charbon, endurant et silencieux. Rotation de la colonne sur sa base à 180° afin de pouvoir travailler hors table. Double chariotage ( latéral et longitudinal ) sur queue d'aronde, déplacement facilités par 2 manivelles indépendantes de grandes dimensions. Butées de chariotage latéral avec graduation. Butée de profondeur de mortaisage avec graduation. 2 presseurs verticaux à serrage rapide. 1 presseur horizontale coulissant avec serrage excentrique. 1 Butée de longueur réglable pour travaux répétitifs. Armoire métallique de rangement avec une étagère fermant à clé.

Caractéristiques :

Référence :

923.76

Modèle :

MOR 750  
750 W

Puissance moteur 230 V:

480 x 600 x 1790 mm

Encombrement ( L x l x h ) :

Vitesse de rotation de l'arbre :

1400 t / mn

Capacité de serrage du mandrin :

3 à 16 mm

Diamètre de queue de bédane :

19 mm:

Bédane adaptables :

6 à 16 mm

Dimensions de la table ( L x P ) :

400 x 150 mm

Dimensions du guide : ( L x l ) :

400 x 50 mm

De l'axe du bédane au guide (max.) :

140 mm

Course de la tête :

235 mm

Sous les presseurs vert. (max)

195 mm

Chariotage latéral :

170mm

Chariotage en prof.

155 mm

Poids total :

124 kg

Référence :

170100

Gencod :

3510780511711

Colisage : - Machine

560 x 470 x 760

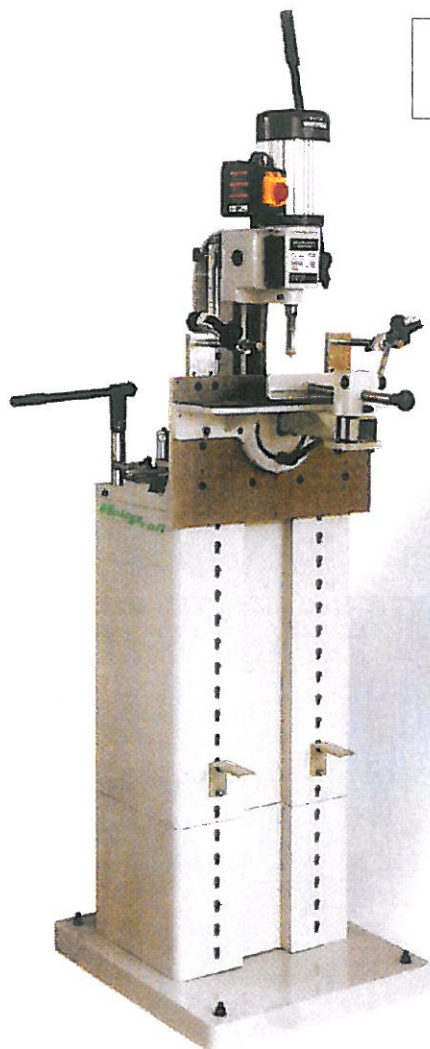
- Armoire

500 x 400 x 640

Poids brut total

131 kg



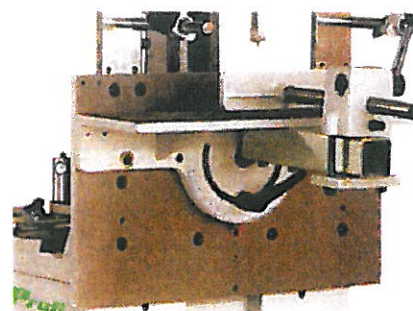
**MORTAISEUSE A BEDANE CARRE**  
avec dispositif de porte - 230 v**923.94**

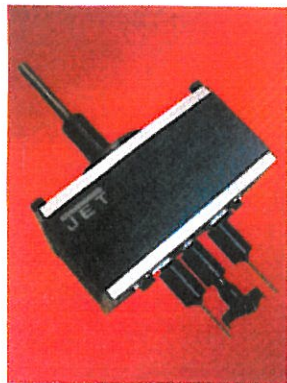
Référence	<b>MAB01</b>
Vitesse de rotation l'arbre ( t / mn )	<b>1400</b>
Dim. de la table	<b>500 X 250 mm</b>
Inclinaison de la table	<b>0 - 45°</b>
Largeur maxi de la pièce	<b>200</b>
Hauteur maxi de la pièce	<b>200</b>
Capacité de mortaisage	<b>6 à 26</b>
Capacité maximum du mandrin	<b>13</b>
Distance du ciseau au guide	<b>100</b>
Profondeur maxi de mortaisage	<b>76</b>
Course de perçage	<b>200</b>
Dimensions du guide	<b>55 x 400</b>
Course latérale à gauche et à droite	<b>200</b>
Course avant / arrière	<b>195</b>
Diam. du bédane	<b>19</b>
Puissance moteur	<b>1100W / 1.5 CV</b>

**Equipé d'un dispositif de porte**

Les mortaiseuses sont réalisées avec précision et ne nécessitent aucune reprise, leur extrémités étant carré. Fabrication toute en fonte et en acier pour une très grande rigidité indispensables lors de l'usinage de mortaises subissant de fortes contraintes mécaniques.

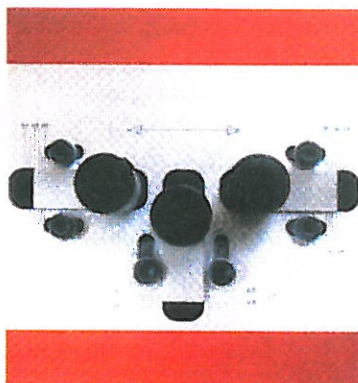
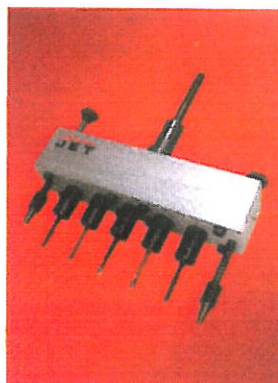
Equipée de verins à gaz compensant le poids de la tête, de grands leviers de manoeuvre à positions multiples, d'un moteur asynchrone et d'un guidage précis par colonne. Déplacement de la table et de la tête sur queue d'aronde.

**Table inclinable en fonte**

**TÊTE DE PERÇAGE “POUR TOUTES LES MORTAISEUSES A BEDANE**

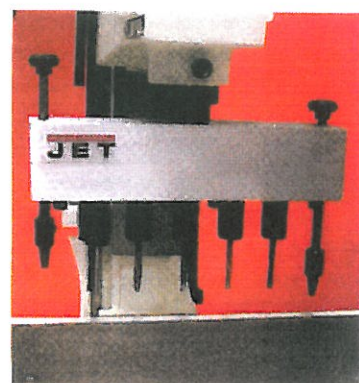
Tête de perçage 38-52 mm

Pour toutes les charnières encastrées. Distance entre broches variable 2x19-26mm – y compris outils carbure Ø2,5/Ø35/Ø2,5mm

**918.46**

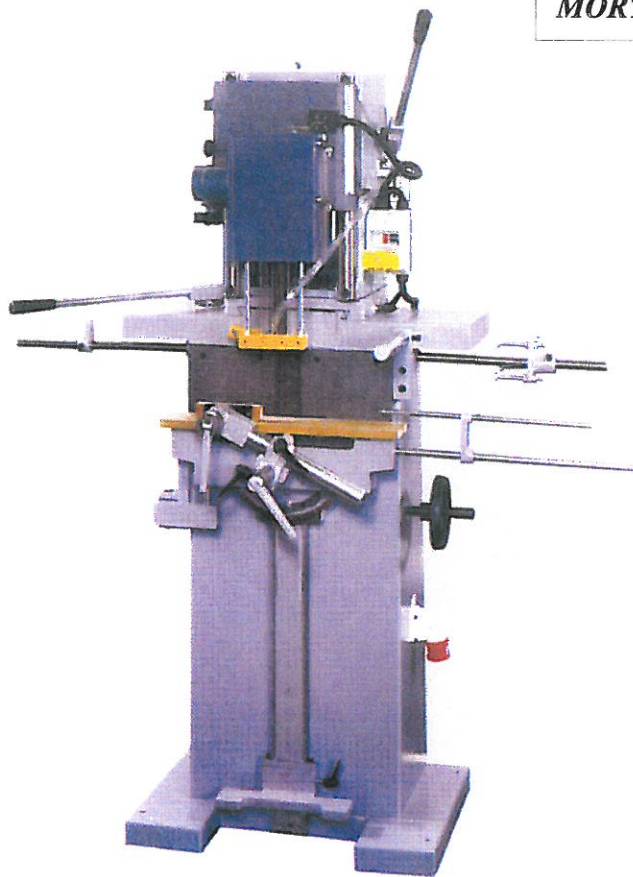
Tête de perçage en rangées 32 mm

Pour le perçage en série dans des panneaux. Distance entre broches 4x32mm – y compris outils carbure 5 x Ø 5 mm et 2 tiges de blocage

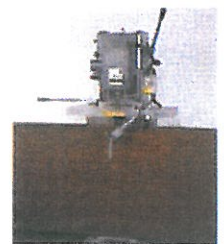
**918.47**



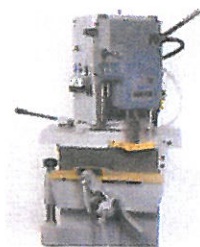
## MORTAISEUSE à CHAÎNE



Inclinaison de  
la table



Pré équipement  
pour porte



Rotation de  
la tête

### EQUIPEMENT STANDARD :

**DEPLACEMENT VERTICAL DU GROUPE CHAÎNE** au moyen de guides ronds en acier traité et rectifié sur douilles en bronze de grosse épaisseur auto-lubrifiées. Le déplacement vertical est équilibré par deux ressorts en acier à compression.

**DEPLACEMENT ( AVANT - ARRIERE ) FRONTAL DU GROUPE PORTE CHAÎNE :** 50 mm

Possibilité d'installer une chaîne ayant une épaisseur de 40 mm ou 2 chaînes ayant une épaisseur de 14 + 14 mm.

**DEPLACEMENT HORIZONTALE DU GROUPE CHAÎNE** au moyen de guides ronds en acier traité et rectifié sur douilles à billes étanches.

**ORIENTATION DU GROUPE CHAÎNE :** +/- 45°

**TABLE INCLINABLE A** +/- 45°

Pompe de lubrification de chaîne -Tige de réglage avec butée pour le déplacement horizontal de la tête

Buse d'aspiration : 60 mm - Puissance moteur : 3 cv - Poids : 260 Kg - Dim. Emballage : 100 x 75 x Ht 210 cm

Référence :

Modèle : MESA GT 40 S

Puissance moteur 400 V/ 50Hz :

Vitesse de rotation de l'arbre (t/min):

Diamètre de l'arbre :

Course trans. de la tête :

Course long. de la tête :

Course vert. de la tête :

Rotation de la tête :

Inclinaison de la tête :

Dimensions de la tête :

Hauteur max. de la porte

Encombrement L x b x h

Poids (Kg)

923.5

220 v  
mono 50 Hz

923.6

380 v  
Triphasé 50 Hz

2,2 Kw/ 3CV

2800

16

150

230

190

+/- 45°

+/- 45°

540 x 110

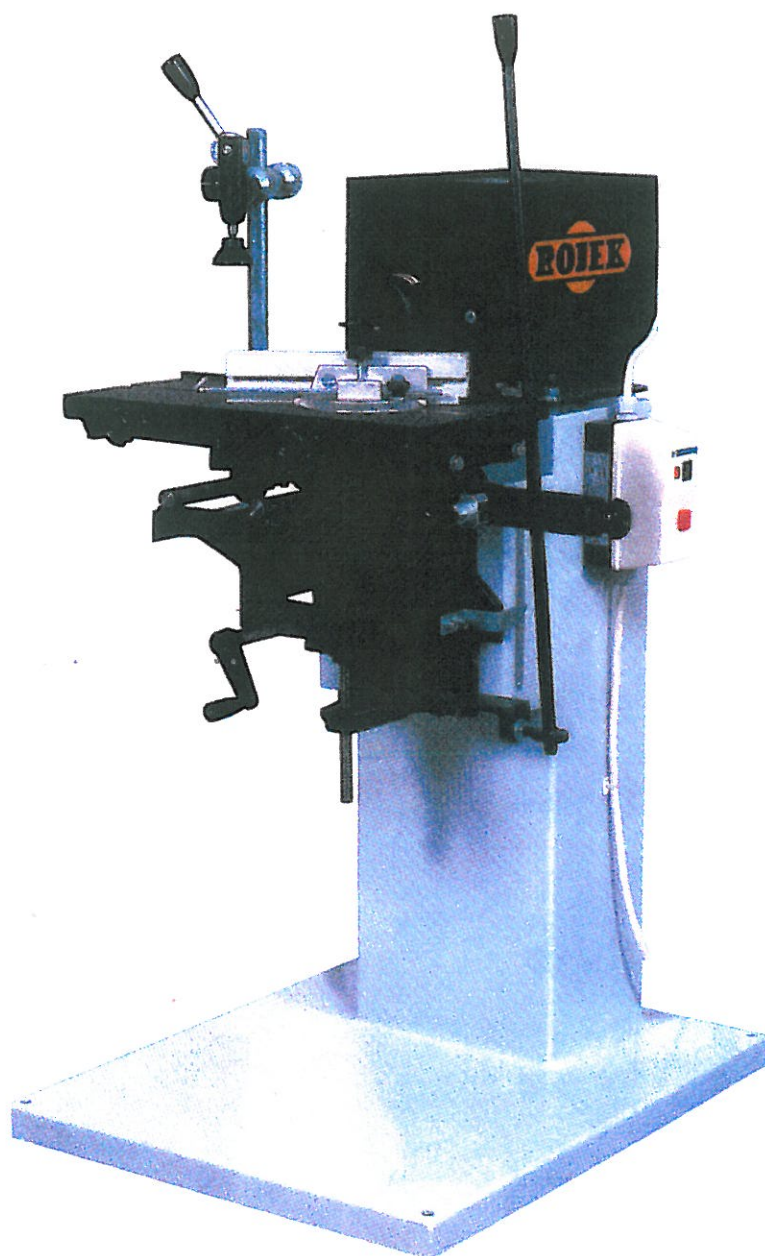
950

700 x 600 x 1650

255

**MORTAISEUSE VDA 316****923.101**

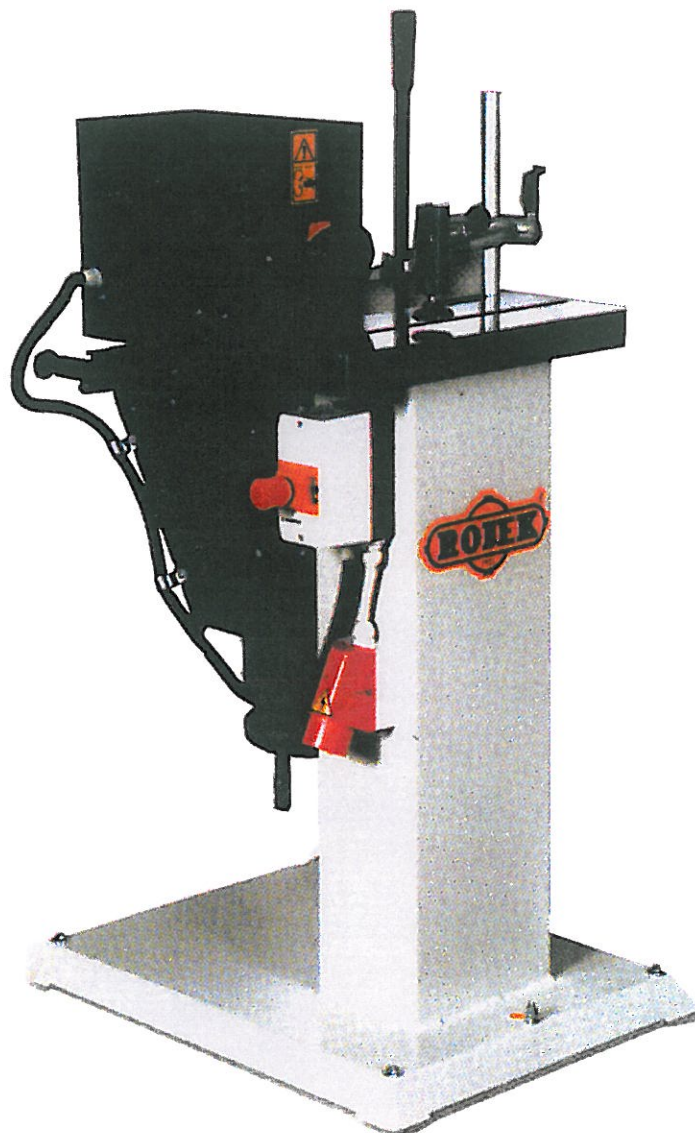
Fournitures standard :  
Table fonte de précision  
Système d'utilisation à une poignée  
Protection thermique  
Presseur

**Caractéristiques :****923.101**

Modèle :	VDA 316
Grandeur de table :	460 x 190 mm
Mandrin :	0 - 16
Course maxi. en largeur :	135 mm
Course maxi. travail en long.	220 mm
Hauteur maxi de mortaise :	125 mm
Moteur triphasé 400 v - 50 Htz :	2,2 kW
Vitesse de rotation du moteur :	2860 T / min
Poids :	90 Kg

MORTAISEUSE VD 16

923.129

**Caractéristiques :**

923.129

Modèle :	VD 16
Grandeur de table :	500 x 200 mm
Mandrin :	0 - 16
Course maxi. en largeur :	150 mm
Course maxi. travail en long.	200 mm
Hauteur maxi de mortaise :	150 mm
Moteur triphasé 400 v - 50 Htz :	1,1 kW
Vitesse de rotation du moteur :	2800 T / min
Poids :	120 Kg



**MORTAISEUSE VDA 320****923.128****Caractéristiques :****923.128**

Modèle :	VDA 320
Grandeur de table :	600 x 290 mm
Mandrin :	0 - 16
Course maxi. en largeur :	135 mm
Course maxi. travail en long.	230 mm
Hauteur maxi de mortaise :	175 mm
Moteur triphasé 400 v - 50 Htz :	2,2 kW
Vitesse de rotation du moteur :	2860 T / min
Poids :	200 Kg