



Moulurières Moulurières quatre (4) chants - Série ME

La plus compacte de nos modèles!

Moulurière cinq (5) têtes - ME-523

Fabricant

HOLYTEK



Panneau de contrôle



Pied presseur pneumatique
pour tête horizontale



Interrupteur de sécurité à
l'entrée pour protection en
cas de pièces
surdimensionnées



Chargeur automatique
d'alimentation continue -
OPTIONNEL



Pied presseur pneumatique
latéral à l'entrée



Pieds presseurs
pneumatiques latéraux pour
la première tête verticale



Interrupteur de sécurité avec
minuterie coupe-courant à
l'ouverture de la porte



Arbre universel -
OPTIONNEL



Poignées situées à l'avant
pour un ajustement rapide
des arbres



Tête de coupe spiralée -
Plusieurs modèles
disponibles



Rouleau presseur pour
pièces courtes facilement
rétractable



Tunnel à la sortie



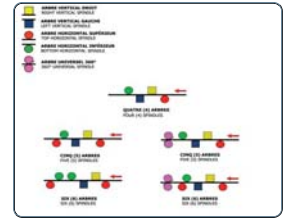
Vue intérieure



Régulateur pour chaque section de rouleaux d'entraînement



Compteur de longueur numérique



Configurations possibles



Système de lubrification automatique de la table

Description :

Moulurière compacte à quatre (4), cinq (5) ou six (6) arbres.

Idéale pour les fabricants de meubles et de moulures.

Châssis monopiece en fonte massive et traitée à la chaleur pour une rigidité et une stabilité maximales.

Cabinet procurant une protection maximale et l'atténuation du bruit.

Interrupteur de sécurité avec délai programmable à l'ouverture de la porte.

Interrupteur de sécurité à l'entrée pour protection en cas de pièces surdimensionnées.

Arbres en acier trempé.

Roulements à billes de haute précision assurant stabilité de coupe et exactitude.

Chaque arbre horizontal est pourvu d'un moteur individuel entraîné par une courroie haute vitesse pour une puissance accrue. Le même système s'applique pour le moteur des arbres verticaux.

Ajustement rapide et précis de chaque arbre avec système d'affichage numérique mécanique.

Vitesse d'entraînement variable, par variateur de fréquence, avec afficheur numérique électronique.

Cinq (5) rouleaux supérieurs pneumatiques et un (1) rouleau inférieur assurant un entraînement doux et stable.

Pied presseur pneumatique latéral à l'entrée de la machine.

Pieds presseurs pneumatiques latéraux pour la première tête verticale.

Pied presseur pneumatique pour casse-copeaux sur l'arbre horizontal supérieur.

Compteur de longueur numérique.

Boîtier d'engrenage haute performance assurant une puissance stable.

Table avec surface chromée pour une résistance maximale à l'usure avec système de lubrification automatique.

Tunnels à l'entrée et à la sortie.

Panneau de contrôle centralisé avec symboles d'identification rapide.

Options :

Chargeur automatique d'alimentation continue

Arbre universel

Spécifications :

Moulurières quatre (4) chants, cinq (5) têtes - ME-523	
Moteur de l'arbre horizontal inférieur	7,5CV/600V/60C/3Ph (x2)
Moteur de l'arbre vertical gauche et droit	15CV/600V/60C/3Ph
Moteur de l'arbre horizontal supérieur	10CV/600V/60C/3Ph
Moteur d'entraînement	5CV/600V/60C/3Ph
Moteur d'élévation	0,5CV/600V/60C/3Ph
Intensité électrique	46A
Diamètre des arbres	40 mm
Vitesse des arbres	6000 RPM
Diamètre des têtes de coupe (sauf la première horizontale)	100 ~ 180 mm
Diamètre de la première tête horizontale	100 ~ 150 mm
Largeur minimale de rabotage	10 mm
Largeur maximale de rabotage	230 mm
Épaisseur de travail	7 ~ 125 mm
Longueur minimale de travail	230 mm
Ajustement de la table d'entrée	12 mm
Déplacement des arbres horizontaux	40 mm
Déplacement des arbres verticaux	30 mm
Vitesse d'entraînement variable	5 ~ 30 m/min
Diamètre des sorties d'aspiration	125 mm (x5)
Dimensions de la machine	3380(L) x 1280(P) x 1720(H) mm
Dimensions de l'emballage	2320(L) x 1400(P) x 1960(H) mm
Poids net	2800 kg / 6160 lbs
Poids brut	3100 kg / 6820 lbs

Moulurières quatre (4) chants, cinq (5) têtes avec arbre universel - ME-523U	
Moteur de l'arbre horizontal inférieur	7,5CV/600V/60C/3Ph
Moteur de l'arbre vertical gauche et droit	15CV/600V/60C/3Ph
Moteur de l'arbre horizontal supérieur	10CV/600V/60C/3Ph
Moteur de l'arbre universel	10CV/600V/60C/3Ph
Moteur d'entraînement	5CV/600V/60C/3Ph
Moteur d'élévation	0,5CV/600V/60C/3Ph

Intensité électrique	49A
Diamètre des arbres	40 mm
Vitesse des arbres	6000 RPM
Diamètre des têtes de coupe (sauf la première horizontale)	100 ~ 180 mm
Diamètre de la première tête horizontale	100 ~ 150 mm
Diamètre de la tête universelle	100 ~ 180 mm
Largeur minimale de rabotage	10 mm
Largeur maximale de rabotage	230 mm
Épaisseur de travail	7 ~ 125 mm
Longueur minimale de travail	230 mm
Ajustement de la table d'entrée	12 mm
Déplacement des arbres horizontaux	40 mm
Déplacement des arbres verticaux	30 mm
Vitesse d'entraînement variable	5 ~ 30 m/min
Diamètre des sorties d'aspiration	125 mm (x5)
Dimensions de la machine	4150(L) x 1700(P) x 1760(H) mm
Dimensions de l'emballage	4300(L) x 1820(P) x 2000(H) mm
Poids net	2900 kg / 6380 lbs
Poids brut	3200 kg / 7040 lbs

Autres produits suggérés



Moulurières quatre (4) chants
Série MX



Moulurières quatre (4) chants
Série SUPER MD