

Bouveteuses

Bouveteuse 10" - ED-10

Indispensable pour les fabricants de plancher ou de recouvrement extérieur!

Bouveteuse 10" - ED-10

Fabricant





Vue intérieure



Moteur hydraulique indépendant pour l'entraînement



Convoyeur d'entraînement



Têtes à couteaux au carbure - OPTIONNEL



Réserve d'air pour mouvement rapide



Interrupteur de sécurité à l'intérieur du cabinet



Trois (3) cylindres presseurs de chaque côté pour une meilleure stabilité de la pièce



Têtes à couteaux pour aboutage par entures multiples - OPTIONNEL



Filtreur régulateur



Panneau de contrôle à affichage numérique électronique de la vitesse



Têtes à couteaux au diamant - OPTIONNEL

Description:

Machine spécialement conçue pour faire les parties mâle et femelle de composantes de plancher ou pour l'assemblage de pièces de bois par entures multiples.

Machine maximisant votre espace grâce à son entraînement linéaire.

Convoyeur d'entrée motorisé et convoyeur de sortie à rouleaux de 2,5 mètres de long chacun.

Cabinet fermé avec interrupteur de fin de course pour un arrêt immédiat de la machine à l'ouverture, afin d'accroître la sécurité de l'opérateur.

Entraînement hydraulique haute vitesse avec cinq (5) rouleaux en polyuréthane.

Trois (3) cylindres presseurs de chaque côté, pressant les pièces contre les guides latéraux, garantissant une opération précise à tout coup.

Microajustements, indépendants pour chacune des têtes, pour le positionnement vertical.

Le mouvement transversal des têtes est hydraulique pour un déplacement stable et sans rebond.

Changement rapide et facile de l'ajustement selon les différentes largeurs de pièces utilisées.

Panneau de contrôle avec affichage numérique électronique de la vitesse et bouton d'arrêt d'urgence.

Lumière fluorescente à l'intérieur du cabinet.

Modèle ED-12 (12") également disponible.

Options:

Convoyeur de sortie motorisé

Compteur de longueurs

Compteur de pièces

Tête à couteaux au carbure

Tête à couteaux au diamant

Tête pour aboutage par entures multiples

Spécifications:

7,5CV/600V/60C/3Ph (x2)
3CV
1CV
40 mm
140 mm
310 mm
0 ~ 80 m/min
0 ~ 24 m/min
50 ~ 250 mm
20 ~ 50 mm

Dimensions de la machine	6500(L) x 1300(P) x 1800(H) mm
Dimensions de l'emballage	2800(L) x 2250(P) x 2000(H) mm
Poids net	1700 kg / 3740 lbs
Poids brut	1850 kg / 4070 lbs

Autres produits suggérés