



LA PRESSE PNEUMATIQUE POUR LE TAPISSERIE PDM-1M-D

La presse à tissus d'ameublement PDM-1M-D peut être utilisée dans la fabrication de gros meubles rembourrés avec des ressorts ou de la mousse de rembourrage. Version spéciale à deux cylindres avec cadre rabattable, conçue pour recouvrir des pièces longues et étroites comme des bancs ou des têtes de lit.

+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



Scannez le code

Principales caractéristiques:

- Presse pneumatique pour tissus d'ameublement conçue pour une efficacité accrue dans l'industrie du meuble.
- Facilite la production de meubles; il assure une compression uniforme des ressorts ou de la mousse jusqu'à l'épaisseur souhaitée sur toute la surface.
- Dispositif permettant de gagner du temps ; il peut être exploité par une seule personne. La presse maintient les éléments du meuble dans la même position dans laquelle ils ont été placés sous la presse pour le rembourrage et permet un accès facile à toute la face arrière du meuble, sans le déplacer.
- La force de pression est indiquée sur le régulateur de pression de fonctionnement, monté sur la tête de la presse.
- Il est possible de régler la hauteur des vérins grâce aux trous pratiqués dans le cadre.

Caractéristiques:

Modèle : PDM-1M-D

Dimensions du plateau : 2 800 x 880 mm (110" x 34,6")

Hauteur du plateau réglable : 558-858 mm (21,96" x 33,77")

Dimensions du monticule supérieur : 2280-3280x340 mm (89"-129" x 13,38)

Pression de service : 3-9 bars (43,5 - 130,5 PSI)

Vérin pneumatique : 2x D100x350

Régulateur de pression : Oui

Réglage de la hauteur du cylindre : Oui



