



Scannez le code

## LA PRESSE PNEUMATIQUE POUR LE TAPISSERIE PDM-3B

**La presse PDM-3B est utilisée sur des postes de travail où des meubles rembourrés de grande taille sont fabriqués, en utilisant des matelas à ressorts ou des panneaux de mousse de rembourrage.**

Caractéristiques principales:

- La presse pneumatique pour rembourrage est un appareil destiné à être utilisé dans les usines de fabrication de meubles.
- La presse pour rembourrage facilite considérablement la production de tels meubles en permettant une compression uniforme du matelas à ressorts ou du panneau de mousse à l'épaisseur désirée sur toute la surface.
- La force de pression du cadre de compression est réglable par la pression de travail à l'aide d'un régulateur monté sur le corps de la presse.
- Cadre de compression réglable.
- Panneau de commande sur un bras pivotant.
- Deux vérins de pression à hauteur réglable dans les trous du corps.
- Modes de fonctionnement pour une personne et deux personnes.
- Option de presse avec ou sans table (pour intégration dans une ligne d'assemblage).

Spécifications :

- Modèle : PDM-3B
- Dimensions de la table : 3000 x 1200 mm
- Hauteur de la table : 900 mm
- Dimensions de la pression : 1733 x 687-1567 mm
- Pression de travail : 3-9 bar
- Vérin pneumatique : 2x D125x450
- Régulateur de pression : Oui
- Bouton de réglage de la hauteur du vérin : Non

**REMARQUE : La presse PDM-3B est fabriquée sur mesure à la demande (en fonction des dimensions des éléments à tapisser). Avant la commande, il est nécessaire de convenir des détails du cadre de pression et de la table (en option).**



