

Presse pneumatique PPDPA-50

● Presse automatique à deux postes de travail

La presse PPDPA-50 est une machine robuste, fiable et conçue pour une utilisation soutenue. Ses deux plateaux inférieurs permettent à un seul opérateur d'optimiser le temps de travail : il peut préparer le textile sur un plateau pendant que le pressage s'effectue sur l'autre plateau, et ainsi de suite. Le plateau supérieur chauffant se déplace automatiquement de gauche à droite sur un bras articulé équipé d'un système à pantographe.

La précision de la température et la répartition de la pression en font une presse compatible avec tous types de marquages textiles.

Modèle automatique : le déplacement et la descente du plateau chauffant sont actionnés par pédale et la remontée est automatique à la fin du cycle.

La presse est équipée d'un système de sécurité anti-écrasement et d'un bouton d'arrêt d'urgence.



AVEC ÉCRAN TACTILE



● Caractéristiques

Plateaux format 40 x 50 cm. Réglage digital du temps de pose et de la température.

Écran digital à commande tactile avec 4 programmes mémorisables, compteur de pièces journalier / total, détecteur de défauts éventuels...

Plateaux inférieurs interchangeables.

Housses Nomex fournies de série.

Convient pour tous types de marquages textiles.

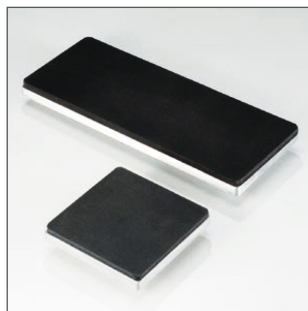
Fabrication européenne.



Nécessite l'emploi d'un compresseur d'air d'au moins 24L.

● Options

Petits plateaux (38 x 15 cm ou 15 x 15 cm) et autres dimensions sur commande.



Spécifications techniques

| | |
|--|--------------------------------|
| Dimensions des plateaux inférieurs | 40 x 50 cm (x2) |
| Système de descente du plateau chauffant | Actionnement par pédale |
| Système de remontée du plateau | Automatique en fin de cycle |
| Pression | Jusqu'à 600 gr/cm ² |
| Température | 50 à 255 °C |
| Temps de pose | 0 à 999,9 secondes |
| Alimentation électrique | 230VAC monophasé |
| Puissance maxi | 2,7 KW |
| Consommation moyenne | 1,0 KW/h |
| Poids net / Poids avec emballage | 116 kg / NC |
| Plateau inférieur interchangeable | Oui |

Remarque

Ces informations correspondent à l'état actuel de notre connaissance. Elles ont pour but de vous informer sur nos produits et leurs possibilités d'application sans engagement de notre part. Nos recommandations ne vous libèrent pas de vos propres examens et essais afin de vérifier que nos produits répondent à l'utilisation que vous souhaitez en faire dans la mesure où nous ne connaissons pas votre environnement et n'avons aucune influence sur vos conditions d'utilisation. Nous nous réservons le droit d'effectuer sans préavis toute amélioration nécessaire de nos produits.