

Presse pneumatique PPT-74

● Format XL

La presse PPT74 est une machine robuste, fiable et conçue pour une utilisation soutenue. L'ouverture frontale à tiroir coulissant face à l'opérateur permet un gain de place malgré son grand format. La précision de la température et la répartition de la pression en font une presse compatible avec tous types de marquages textiles. Modèle semi automatique : descente du plateau chauffant actionnée par 2 boutons latéraux, remontée automatique à la fin du cycle.



● Caractéristiques

Plateau format 74 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... Plateau inférieur interchangeable. Housse de protection du plateau fournie de série. Convient pour tous types de marquages textiles. Fabrication européenne.



AVEC ÉCRAN TACTILE



● Options

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



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

Spécifications techniques

| | |
|-----------------------------------|---|
| Dimensions du plateau | 74 x 50 cm |
| Système de descente du plateau | Actionnement par boutons |
| Système de remontée du plateau | Automatique en fin de cycle |
| Pression | Jusqu'à 360 gr/cm ² (6 bars) |
| Température | 50 à 255 °C |
| Temps de pose | 0 à 999,9 secondes |
| Alimentation électrique | 230VAC monophasé |
| Puissance maxi | 4,4 KW |
| Consommation moyenne | 0,7 KW/h |
| Poids net / Poids avec emballage | 115 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.