

# Presse pneumatique TS100

## ● Format XXL

La presse TS100 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 grâce à ses deux vérins en font une presse compatible avec tous types de marquages textiles.

Modèle semi automatique : descente du plateau chauffant actionnée par 2 boutons en façade, remontée automatique en fin de cycle.



## ● Caractéristiques

Plateau format 70 x 100 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 Nomex fournie de série.

Convient pour tous types de marquages textiles. Fabrication européenne.

Note : ce modèle est alimenté en 380V triphasé.



AVEC ÉCRAN TACTILE



## ● Options

Plateaux plus petits (74 x 50 cm, 40 x 50 cm, 38 x 50 cm, 38 x 38...) disponibles sur commande.

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

### Spécifications techniques

Dimensions du plateau	70 x 100 cm
Système de descente du plateau	Actionnement par boutons
Système de remontée du plateau	Automatique en fin de cycle
Pression	Jusqu'à 400 gr/cm <sup>2</sup> (6 bars)
Température	50 à 255 °C
Temps de pose	0 à 760 secondes
Alimentation électrique	380V triphasé
Puissance maxi	4,5 KW
Consommation moyenne	2,2 KW/h
Poids net / Poids avec emballage	310 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.