

TP



Aperçu

La nouvelle presse TPD7 est une presse pneumatique évolutive à double plateaux elle peut être utilisée sur des T-shirts, tapis de souris, puzzles, carreaux de céramique, et toutes autres surfaces plates... en utilisant du Flex, du Floquage, du papier de transfert, sublimation, sérigraphie. Équipée d'un plateau téflonisé au format d'impression 40cm x 50cm. La pression est générée par l'air comprimé. la descente du plateau chauffant se fait en mode manuel à l'aide de deux boutons poussoir, à la fin de la temporisation, la remontée s'effectue automatiquement. les deux plateaux offrent un encombrement réduit, limitent les déplacements de l'opérateur et diminuent le risque que les logos bougent avant le transfert, Tous les composants répondent aux normes de sécurité actuelles. La taille des deux plateaux est 40cm x 50cm. La tête de la plaque chauffante est mobile horizontalement . la pression verticale permet des transferts parfaits sans les effets de déplacement, la presse SECABO TPD7 vous permet d'accroître votre productivité avec tout le confort. La presse Secabo TPD7 peut être équipée en option avec un chariot et des plateaux interchangeables de différents formats pour réaliser des marquages délicats ou petits.

Fonctionnalités



Afficheur digital

Le temps et la température s'ajuste et se controle facilement à l'aide des afficheurs digitaux



Pression variable

La pression est facile à ajuster en fonction du support imprimé



Plateaux interchangeables

Plateaux interchangeables également disponible en combinaison avec le chariot pour changement rapide



Travail sûr

La sécurité et la qualité des machines sont contrôlées selon les normes de sécurité Allemandes.



Répartition exacte de la température

Le plateau chauffant de haute qualité assure une diffusion uniforme de la chauffe.



faible hystérésis

Le contrôle de la température diminuent les fluctuations à un minimum.



Deux plateaux

Deux plateaux pour plus de productivité



Ouverture automatique

Cette presse à chaud s'ouvre automatiquement à la fin de la temporisation

Données techniques

Dimensions	100cm x 58cm x 75cm
Réglage de la pression	Réglage de la pression pneumatique
Poids sans emballage	98 kg
Taille du plateau	2 x 40cm x 50cm
Éléments fournis	Presse à chaud, câble d'alimentation, kit de connexion pour le compresseur, manuel
pression max	350 g/cm ²
temperature maximale	225 °C
Réglage du temps digital	999 s
Alimentation	Tension alternative 230V / 50Hz - 60Hz, 1,8kW
Environnement	+5 ° C - +35 ° C / 30% - 70% d'humidité

vues

