



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 vertcale permet des transferts parfaits sans les effets de déplacement, la presse SECABO TPD7 vous permet d'accroître votre prductivité 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 digitals



Travail sûr

La securité et la qualité des machines sont controlées selon les normes de securité Allemandes.



Pression variable

La pression est facile à ajuster en fonction du support imprimé



Répartition exacte de la température

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



Plateaux interchangeables

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



faible hystérésis

Le contrôle de la temperature 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/cm²

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





