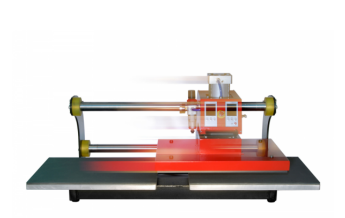


Secabo TC D7 presse à chaud pneumatique avec deux plaques

La TC D7 est une presse pneumatique évolutive , à double plateaux pour le transfert sur textiles et autres supports plats de format 40 x 50 cm . 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 TCD 7 vous permet d'accroitre votre prductivité avec tout le confort



Présentation des fonctionnalités:



contrôleurs digitales

Avec les contrôleurs digitales, temps et temperature sont faciles à ajuster et contrôler.



pression variable

La pression est facile a ajuster - toujours correspondant á la technologie et a l'objet de transfert



Plaques échangéables

Plaques de base interchangeables également disponible en combinaison avec le chariot de changement rapide



travaille de manière sure

La securité et qualité des machines sont controlées toujours selon les standards de securité en Allemagne



reglage exacte de la temperature La plaque chauffante

de haute qualité assure une distribution de la temperature par la surface complète de la plaque.



hystérésis faible

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



deux plateaux de travail

Avec les deux plateaux de travail on peut ameliorer la performance fortement

Vues:



s'ouvre automatiquement

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

Données techniques:

Presse à chaud: Secabo TC D7

Type: presse à chaud pneumatique avec deux plateaux

Taille de la surface de travail: 2 x 40cm x 50cm

Température max: 260°C
Présellection du temps maximum: 9999s
Pression maximale: 350g/cm²

Réglage de la pression: Réglage de la pression pneumatique

Pression pneumatique maximale: 10bar

Alimentation: 230V / 50 Hz - 60 Hz, 2,5 kW

Environnement: +5 ° C - +35 ° C / 30% - 70% d'humidité de l'air

Poids: 88kg

Dimensions (L x L x H): 115cm x 56cm x 55cm

Presse à chaud, câble d'alimentation, kit de montage

volume de livraison: pour le compresseur, manuel



Accessoires disponibles:

tapis de silicone pour la protection des objets pour transfert - tapis en silicone résistant à la chaleur pour compenser les irrégularités et pour protéger les surfaces sensibles à la conduite des transferts de chaleur. Epaisseur 1 mm, les formats disponibles: 30cm x 40cm, 40cm x 40cm, 40cm x 50cm, 40cm x 60cm.

Protection plaque chauffante avec revêtement PTFE - Film adhésif en fibre de verre avec revêtement PTFE. pour la surface de la plaque chauffante des presses à chaud. actuels, 150ym.les tailles disponible 28cm x 38cm,38cmx38cm,40cmx50cm

Plaques échangéables - Il y'a pour de nombreuses Presses à chaud SECABO plusieurs plateaux interchangeables dans différentes tailles.Idéal pour tous les travaux précis. Les différents plateaux vous permettent de réaliser des marquages délicats ou petits. Elle s'avére idéal pour la pose de transfert sur du textiles enfants, des cravattes, des manches, des poches, des petits logos, sur de la bagagerie Les plateaux peuvent être montées facilement à la place de la plaque de base ou en combinaison avec le système de changement rapide. Les Formats disponibles: 8cm x 12cm, 15cm x 15cm, 12cm x 38cm, 20cm x 30cm, 38cm x 38cm, 38cm x 50cm (TC D7), 40cm x 50cm (TS 7), 50cm x 40cm (TC T)

système de changement rapide pour les plaques - le système de changement rapide vous permet selon le modèle de presses transfert, de placer jusqu'à trois plaques échangeable l'une à côté de l'autre et de les changer en quelques secondes. Les plaques sont compatibles avec les presses transfert TC 5, TC 7, TC D7 (2 jusqu'à 3 plaques échangeable). Laser - Mit den flexibel einsetzbaren Kreuzlasern von Secabo lassen sich sowohl Textilien und andere Objekte als auch Transferelemente wie Flexfolien, Sublimationspapiere u. ä. einfach und reproduzierbar positionieren. Erhältlich als Tisch- und Standversion, jeweils mit einer oder zwei Kreuzlaser-Dioden.	