

## Secabo TS 7 presse à chaud swingaway

La presse à chaud Secabo TS 7 offre avec le mécanisme swing( ouverture laterale) un très grand espace de travail pour un alignement confortable de des objet à transfer. Avec un espace de travail généreux de 40 x 50 cm convient à tous les types de transfert habituelles, la presse peut être utilisé dans pratiquement tous les domaines du transfert.



### Présentation des fonctionnalités:



#### contrôleurs digitales

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



#### GarantiePLUS optionnelle

Optionnel échange express garantiePLUS 12 ou 24 mois pour un remplacement facile de l'appareil en cas de panne.



#### large zone de travail

La presse est ouvrable jusqu'à 120°, garantissent une travaille facile et sure.



#### pression variable

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



#### 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.

### Données techniques:

Presse à chaud:	Secabo TS 7
Type:	Swingaway presse à chaud
Taille de la surface de travail:	40cm x 50cm
Température max:	260°C
Présélection du temps maximum:	9999s
Pression maximale:	350g/cm <sup>2</sup>
Réglage de la pression:	déplacement en hauteur de la plaque de base
Alimentation:	230V / 50 Hz - 60 Hz, 2,5 kW
Environnement:	+5 ° C - +35 ° C / 30% - 70% d'humidité de l'air
Dimensions (L x L x H):	64cm x 52cm x 58cm
volume de livraison:	Presse à chaud, câble d'alimentation, manuel d'utilisation

### Vues:



### Accessoires disponibles:

Secabo extension double plaque pour presse à chaud TS 7 - Avec L'extension double plaque la presse à chaud SECABO TS 7 devient très productive grâce à ses double plaques. La plaque d'extension est de 40cm x 50cm et réglable en hauteur .elle est facile à monter, il suffit de la visser et la placer en angle de 120 ° par apport à la première plaque de base de la presse À chaud

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

Laser - Avec le déploiement flexible de la croix lasers Secabo de produits textiles et d'autres objets et éléments de transfert tels que les feuilles flex, sublimation, etc peuvent position facilement et de manière reproductible. Disponible en version de table et au sol, chacune avec une ou deux diodes laser croix.