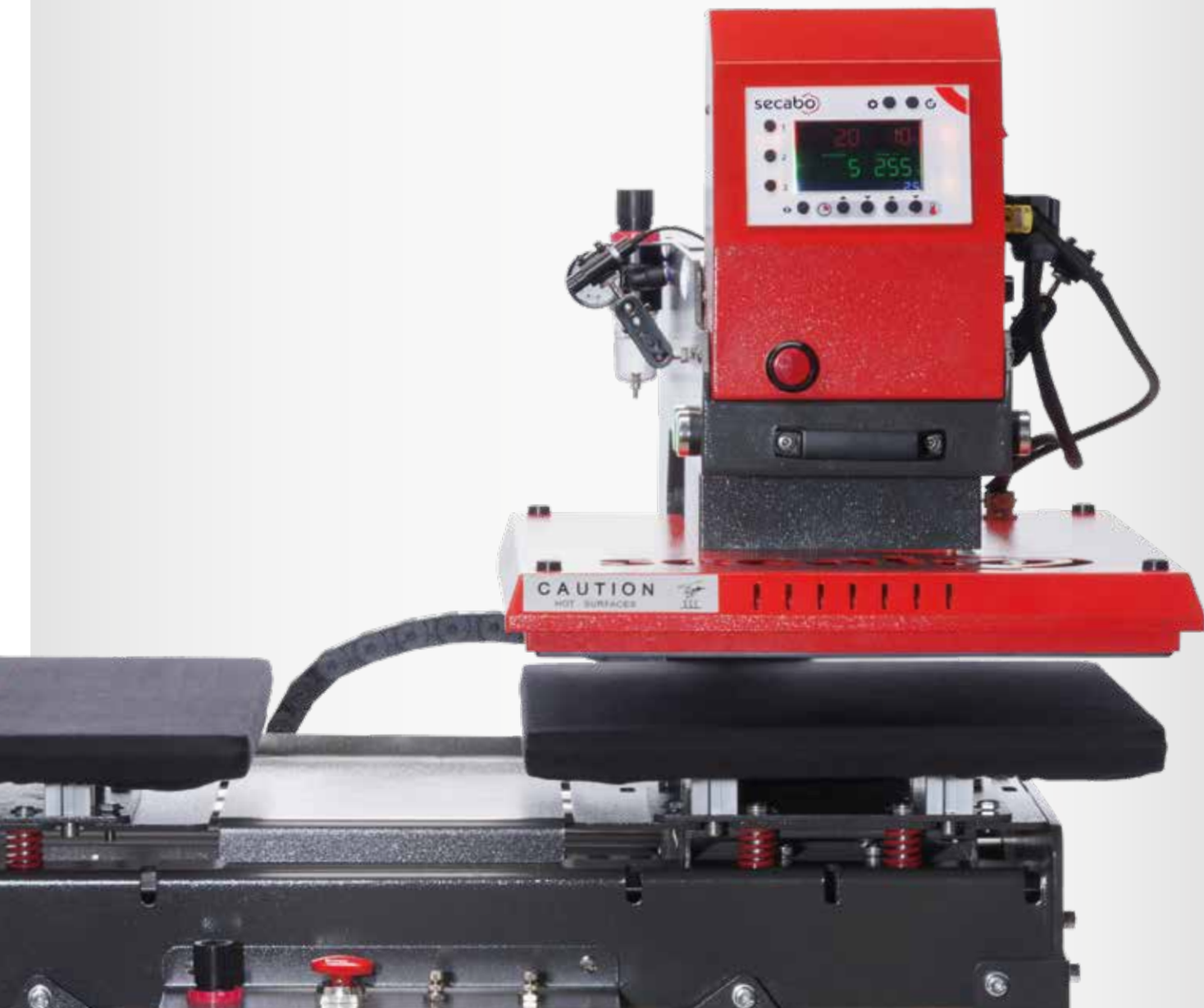




PRESSES À CHAUD SÉRIE TP

FR



TP

S É R I E

FONCTIONNALITÉS



Afficheur
digital



Espace de
travail grand



Pression
variable



Travail sûr



Ouverture
automatique



Répartition
exacte de la
température



Faible
hystérésis



Plateaux
interchange-
ables*



Pression
pneumatique

*sauf TP10

IDÉAL POUR LES GRANDS FORMATS SÉRIE TP

Pour les presses à chaud de la série TP de Secabo, les objets de transfert en grands formats ne posent aucun problème. Les presses à chaud pneumatiques Secabo série TP offrent un large choix pour tous les besoins liés aux productions à grande échelle. Grâce à ses plateaux inférieurs, la série TP peut recevoir des objets de transfert de 40 cm à 100 cm. Son système pneumatique (nécessite un compresseur) garantit un travail sans effort même pour de grandes séries, car la descente du plateau chauffant est pilotée à l'aide de deux boutons poussoir et sa remontée est automatique.

La pression verticale permet des transferts parfaits sans les effets de déplacement. Cette série comprend également des modèles à double plateaux qui sont compatibles avec les systèmes de changement rapide et des plateaux interchangeables de différents formats pour réaliser des marquages délicats ou petits.. Tous les modèles de la série TP sont équipés d'un équipement de sécurité conforme aux normes allemandes.



SECABO TPD7

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.



DONNÉES TECHNIQUES TPD7

Taille du plateau	2 x 40cm x 50cm
Réglage de la pression	Réglage de la pression pneumatique
Pression max	350g/cm ²
Temperature maximale	225°C.
Réglage du temps digital	999s
Environnement	+5 ° C - +35 ° C / 30% - 70% d'humidité
Alimentation	AC 230V / 50Hz - 60Hz 1,8kW
Dimensions	100cm x 58cm x 75cm
Poids sans emballage	98 kg
Éléments fournis	Prensa térmica, cable de alimentación, kit de conexión para el compresor, manual

AFFICHEUR DIGITAL

Le temps et la température s'ajuste et se contrôle facilement à l'aide de l'afficheur digital

PRESSION VARIABLE

La pression est facile à ajuster en fonction du support imprimé

DEUX PLATEAUX

Deux plateaux pour plus de productivité et un gain de temps.

PLATEAUX INTERCHANGEABLES

Plateaux interchangeables également disponible en combinaison avec système de changement rapide.



OUVERTURE AUTOMATIQUE

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

RÉPARTITION EXACTE DE LA TEMPÉRATURE

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

PRESSION PNEUMATIQUE

Garantit un travail sans effort même pour de grandes séries, car la descente du plateau chauffant est pilotée à l'aide de deux boutons poussoir et sa remontée est automatique.

AFFICHEUR DIGITAL

Le temps et la température s'ajuste et se contrôle facilement à l'aide de l'afficheur digital

PRESSION VARIABLE

La pression est facile à ajuster en fonction du support imprimé

DÉPLACEMENT AUTOMATIQUE

Déplacement automatique du plateau chauffant et une descente à l'aide de deux boutons poussoir.

OUVERTURE AUTOMATIQUE

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

RÉPARTITION EXACTE DE LA TEMPÉRATURE

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

PRESSION PNEUMATIQUE

Garantit un travail sans effort même pour de grandes séries, car la descente du plateau chauffant est pilotée à l'aide de deux boutons poussoir et sa remontée est automatique

PLATEAUX INTER- CHANGEABLES

Plateaux interchangeables également disponible en combinaison avec le système de changement rapide.

LASERS DE POSITIONNEMENT INTÉGRÉS

pour positionner vos marquages et optimiser le gain de temps.



SECABO TPD7 PREMIUM

Découvrez la dernière née des presses Secabo. La nouvelle TPD7 PREMIUM adaptée à tous les professionnels. La TPD7 PREMIUM est une presse pneumatique automatique double poste avec des lasers de positionnement intégrés pour positionner vos marquages et optimiser le gain de temps. Des fonctionnalités intelligentes rendent l'application pratique et efficace. Vous pouvez ainsi programmer les paramètres de pré-pressage et les paramètres de pression et de temps de pressage pour les deux plateaux. Cette presse offre température et pression uniforme sur toute la surface du plateau. Une fois le plateau chauffant positionné automatiquement au dessus du plateau inférieur, sa descente est pilotée manuellement à l'aide de 2 boutons poussoirs, (aucun risque de brûlure). Ensuite, la remontée du plateau chauffant est automatique et ne nécessite aucun effort. La TPD7 PREMIUM vous permet d'accroître votre productivité avec tout le confort grâce aux deux plateaux 40cm x 50cm et sa forte pression de (600g / cm² ou 1,2 t) à 10bar, sa puissance calorifique de 2,5 KW, ainsi que son pied de maintien ergonomique et sa pédale départ cycle qui vous permet de travailler en gardant les mains libres. La TPD7 PREMIUM est conçue pour tout les transferts sur supports plats comme des tee-shirts ou des serviettes, elle peut aussi servir au pressage sur plaques sublimables photos, puzzles, tapis de souris, et bien d'autres articles sublimables etc..



DONNÉES TECHNIQUES TPD7 PREMIUM

Taille du plateau	2 x 40cm x 50cm
Réglage de la pression	Réglage de la pression pneumatique
Pression max	600g/cm ² at 10bar
Max temperature	225°C.
Réglage du temps digital	999s
Environnement	+5 ° C - +35 ° C / 30% - 70% d'humidité
Alimentation	AC 230V / 50Hz - 60Hz 1,8kW
Dimensions	90cm x 134cm x 84cm
Poids sans emballage	125kg
Éléments fournis	Prensa térmica, cable de alimentación, kit de conexión para el compresor, manual, English user manual

AFFICHEUR DIGITAL

Le temps et la température s'ajuste et se contrôle facilement à l'aide de l'afficheur digital.

PRESSION VARIABLE

La pression est facile à ajuster en fonction du support imprimé

OUVERTURE AUTOMATIQUE

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

RÉPARTITION EXACTE DE LA TEMPÉRATURE

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

PLATEAU INFÉRIEUR À TIROIR

Le plateau à tiroir facilite le chargement du produit et offre une meilleure visibilité pour le positionnement du marquage.



SECABO TP10

La nouvelle presse secabo TP10 est une presse pneumatique grand format à tiroir frontal, équipée d'un plateau téfloné au format d'impression 80cm x 100cm, elle est idéale pour le thermocollage (transfert sur lambrequin, thermocollage de veste ou autre articles de confection) la régularité de chauffe et la planéité du plateau chauffant permettent également de réaliser des travaux de sublimation. Durant la phase de pressage, le plateau est fermé automatiquement à l'aide d'un compresseur. En fin de décompte de la minuterie, la remontée s'effectue automatiquement. Les avantages sont de deux ordres : Un confort d'utilisation, la fermeture de la presse est automatisé par son mécanisme et se réalise ainsi sans effort. Un gain de productivité grâce au relèvement automatique et à la fin de la minuterie. Sa puissance calorifique est de 5,1 KW, cette presse est conçue pour tout les transferts sur supports plats comme des tee-shirts ou des serviettes, elle peut aussi servir au pressage sur puzzles, tapis de souris, carreaux de carrelage, magnets et bien d'autres articles sublimables etc..



DONNÉES TECHNIQUES

TPD7 PREMIUM

Taille du plateau	75cm x 105cm
Réglage de la pression	Réglage de la pression pneumatique
Pression max	150g/cm ²
Temperature maximale	225°C.
Réglage du temps digital	999s
Environnement	+5 ° C - +35 ° C / 30% - 70% d'humidité
Alimentation	3P+N+PE, 5,1kW. La connexion électrique doit être faite par un professionnel
Dimensions	75cm x 105cm
Poids sans emballage	190kg
Éléments fournis	Presse à chaud, câble d'alimentation, kit de connexion pour le compresseur, manuel



Plateaux interchangeables

Des plateaux interchangeables de différents formats pour les presses à chaud Secabo afin de réaliser des marquages délicats ou petits, pour une utilisation sans chariot de chargement, il est nécessaire d'utiliser le kit de montage en option. Vous trouverez une vue d'ensemble sur les modèles compatibles à la page suivante.



Plateau inférieur Membrane

Les plateaux membranes Secabo égalisent les différences d'épaisseur de matériaux, il n'est donc plus nécessaire de combler les différences d'épaisseur, ce qui accélère la procédure. Le transfert peut également être pressé près boutons, fermetures éclair, coutures. Le principe est très simple, pompez à la main pour gonfler le plateau qui distribue ainsi une pression identique sur tout l'article et permet ainsi de poser vos transferts à proximité de surépaisseurs. Vous trouverez une vue d'ensemble sur les modèles compatibles à la page suivante.



Adaptateurs pour plateaux inférieurs et systèmes de changement

Adaptateur pour le montage du plateau inférieur des presses Secabo sur le chariot et le chariot coulissant approprié. Cet adaptateur vous permettra le changement en quelques secondes du plateau inférieur et vous permet de bien enfiler les textiles.



Système de changement des plateaux

Ce système vous permettra de placer jusqu'à 3 plateaux les uns à côté des autres et de les changer rapidement, en quelques secondes. Très simple d'utilisation, vous pourrez gagner un temps précieux lors de la production grâce à cet outil.

NOTEZ S'IL VOUS PLAÎT

Nombre maximum de plateaux: 3

Pression maxi: 500g/cm² - attention à la baisse de la pression en utilisant des petits plateaux

Fixation plateaux: Molette

Livraison: système de changement rapide, adaptateur pour le montage du plateau inférieur. Vis de fixation



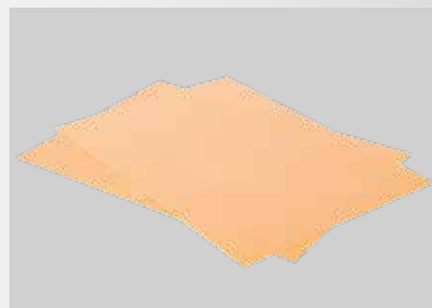
Laser de positionnement

Grâce à ce laser de positionnement, placez enfin rapidement et précisément votre logo sur votre textile. Ainsi, gagnez du temps et de l'argent en limitant les erreurs couteuses. Positionner le laser à coté de votre presse. Il ne vous reste plus qu'à placer votre motif dans l'angle de la croix formé par le laser. Disponible en version socle sur table et socle sur sol avec une et deux diodes.



Tapis de Protection en Silicone

Le tapis en silicone est particulièrement adapté et recommandé pour personnaliser tous les textiles qui ont des boutons et fermetures éclair. Cette feuille épouse parfaitement la forme du tee-shirt lors du pressage. Elle vous permettra ainsi de protéger les zones sensibles à la chaleur (boutons et fermeture éclair) disponible en formats: 30cm x 40cm, 40cm x 40cm, 40cm x 50cm, 40cm x 60cm.



Feuille de Téflon autocollante

Feuille de téflon avec revêtement PTFE. La feuille de Téflon protégera le revêtement de votre presse lors de vos sublimations ou travaux de transferts. La feuille Téflon est composée d'une couche anti-adhérente de Téflon et une partie adhésive qui se colle directement sur le plateau chauffant de votre presse à chaud. Disponibles en 28cm x 38cm, 38cm x 38cm, 40cm x 50cm.

COMPATIBILITÉ

* système de changement rapide avec système de changement rapide.

	Plateaux interchangeables				Plateau membrane 47cm x 57cm	Adaptateur		quick-change system
	8cm x 12cm	15cm x 15cm	12cm x 38cm	120cm x 30cm		avec système de changement rapide	sans	
TS7	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓		✓
TPD7	✓*	✓*	✓*	✓*	✓	✓	✓	✓
TPD7 PREMIUM	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*			✓



secabo

**EQUIPMENT AND SUPPLIES
FOR CREATORS.**

Phone: +49 (0) 8442 95840-10

Fax: +49 (0) 8442 95840-11

E-Mail: mail@secabo.de

www.secabo.de

Secabo GmbH

Hochstatt 6-8,

85283 Wolnzach

Germany