

Secabo TC 5 Transferpresse

Mit der Secabo TC 5 Transferpresse lassen sich alle gängigen Heißtransfer-Verfahren (Flock, Flex, Sublimation, Transfer, InkJet-Flex, Chromablast etc.) professionell durchführen. Mit den digitalen Controllern für Temperatur und Zeit können die gewünschten Einstellungen einfach getätigt werden. Der Druck wird über ein griffiges Handrad justiert. Die TC 5 Klapppresse bietet im aufgeklappten Zustand einen besonders großen Arbeitsraum, die Transferobjekte können so schnell und präzise ausgerichtet werden.



Feature Übersicht:



Digitale Controller

Zeit und Temperatur können mit den digitalen Controllern einfach eingestellt und überwacht werden.



GarantiePLUS optional

optionaler GarantiePLUS Express Austauschservice 12 oder 24 Monate für einen unkomplizierten Austausch des Gerätes im Schadensfall.



Großer Arbeitsraum

Durch den großen Klappwinkel von 50° können die Transferobjekte bequem und präzise ausgerichtet werden.



Variabler Arbeitsdruck

Der Arbeitsdruck ist einfach zu regulieren - immer passend zum Transferobjekt und zum Transferverfahren.



Sicheres Arbeiten

Die Sicherheit und die Qualität dieses Gerätes wird ständig überwacht - nach deutschen Sicherheitsstandards.



Exakte Temperaturverteilung

Die hochwertige Heizplatte gewährleistet eine exakte Temperaturverteilung über die gesamte Heizfläche.



Geringe Hysterese

Durch modernste

Steuerung werden die Temperaturschwankungen auf ein Minimum reduziert, und so gleichbleibend gute Transferergebnisse ermöglicht.

Technische Daten:

Transferpresse:	Secabo TC 5
Typ:	Clam Transferpresse, Klapppresse
Größe Arbeitsfläche:	38cm x 38cm
Klappwinkel:	0° - 50°
Max. Temperatur:	260°C
Max. Zeitvorwahl:	9999s
Max. Anpressdruck:	250g/cm ²
Druckeinstellung:	Höhenverstellung der Heizplatte mittels Handrad
Stromversorgung:	230V / 50Hz - 60Hz, 2,20kW
Umgebung:	+5°C - +35°C / 30% - 70% Luftfeuchtigkeit
Gewicht:	34kg
Abmessungen (B x H x T):	39cm x 36cm x 68cm
Lieferumfang:	Transferpresse, Stromkabel, deutschsprachige Bedienungsanleitung

Ansichten:



erhältliches Zubehör:

Silikon-Matte zum Schutz von Transferobjekten - Hitzebeständige Matten aus Silikon zum Ausgleich von Unebenheiten und zum Schutz empfindlicher Oberflächen bei der Durchführung von Heißtransfers. Stärke 1mm, erhältliche Formate: 30cm x 40cm, 40cm x 40cm, 40cm x 50cm, 40cm x 60cm.

Heizplattenschutz mit PTFE-Beschichtung - Selbstklebende Glasfaserfolie mit PTFE-Beschichtung. Als Ersatz für beschädigte oder abgenutzte Antihaft-Beschichtungen von Transferpressen, geeignet für alle gängigen Transferpressen-Modelle, Stärke 150µm. Erhältliche Formate: 28cm x 38cm, 38cm x 38cm, 40cm x 50cm.

Wechselplatten - Für viele Secabo Transferpressen sind Wechselplatten in verschiedenen Formaten lieferbar. Die Platten lassen sich einzeln an Stelle der großen Basisplatte montieren oder in Kombination mit dem Schnellwechselsystem verwenden. Erhältliche Formate: 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 7)

Schnellwechselsystem für Wechselplatten - Mit dem Schnellwechselsystem lassen sich - je nach Transferpressen-Modell - bis zu drei Wechselplatten nebeneinander montieren und in wenigen Sekunden austauschen. Erhältlich für die Transferpressen TC 5, TC 7, TC D7 (bis zu 2 x 3 Wechselplatten).

Kreuzlaser - Mit den flexibel einsetzbaren Kreuzlasern von Secabo lassen sich sowohl Textilien und andere Objekte als auch Transfererelemente wie Flexfolien, Sublimationspapiere u. ä. einfach und reproduzierbar positionieren. Erhältlich als Tisch- und Standversion, jeweils mit einer oder zwei Kreuzlaser-Dioden.