

Secabo TC7 termopressa

Grazie al grande piano di lavoro di 41cm x 51cm la termopressa TC 7 riesce a soddisfare gli alti standard per tutti i settori della stampa su tessuti. Si può fare ogni tipo di trasferimento a caldo (floc, flex, inkjet flex, sublimazione, chromablast, ecc) in modo professionale. Con i controllori digitali per la temperatura e il tempo è possibile attivare facilmente le impostazioni desiderate. La pressione viene regolata con una manopola. La termopressa TC 7 dispone di uno spazio di lavoro grande, gli oggetti di trasferimento possono essere allineati in modo rapido e preciso.



sommario delle caratteristiche:



controllori digitali

Con i controllori digitali è facile regolare e controllare tempo e temperatura.



GaranziaPLUS opzionale

GaranziaPLUS servizio opzionale di scambio express 12 o 24 mesi per una semplice sostituzione del dispositivo in caso di danno.



Ampio posto di lavoro

L'angolo d'apertura di 50° fa possibile allineare oggetti in maniera confortevole e accurata.



pressione variabile

È facile scambiare la pressione - sempre adatta all'oggetto e il metodo di trasferimento



Piatti intercambiabili

Disponibile piastra base intercambiabile - anche in combinazione con un sistema veloce di cambio!



lavoro sicuro

La sicurezza e la qualità delle macchine controlliamo sempre conforme a la norma tedesca di sicurezza



precisa distribuzione della temperatura

La alta qualità della piastra riscaldante garantisce la distribuzione di temperatura accurata su tutta la superficie di riscaldamento.



bassa isteresi

A causa del controllo moderno, la fluttuazione di temperatura è ridotto al minimo e consente il trasferimento dei risultati sempre buoni.

Dati tecnici:

Termopressa:	Secabo TC 7
Tipo:	Termopressa Clam, pieghevole
Dimensione superficie di lavoro:	41cm x 51cm
angolo d'apertura:	0° - 50°
Max temperatura:	260°C
Mass. preselezione di tempo:	9999s
Pressione max:	250g/cm ²
Regolazione della pressione:	Regolazione altura della piastra riscaldante con volante di manovra.
Alimentazione:	230V / 50Hz - 60Hz, 2,50kW
Ambiente:	+5 °C - +35 °C / 30% - 70% di umidità
Peso:	41kg
Dimensioni (L x A x P):	42cm x 36cm x 75cm
Volume di consegna:	Termopressa, cavo di alimentazione, manuale utente

vedute:



accessori disponibili:

Tappeto in silicone per la protezione di oggetti da trasferire. - Tappeto di silicone resistente al calore per compensare ineguaglianze o per preservare materiali sensibili durante lo svolgimento del trasferimento a caldo. Spessore 1mm, formati disponibili: 30cm x 40cm, 40cm x 40cm, 40cm x 50cm, 40cm x 60cm.

Protezione piastra scaldante con teflonatura - Foglio in fibra ottica con rivestimento in PTFE. Quale ricambio per rivestimenti anti-aderenti consumati o danneggiati di termopresse, adatto per i modelli correnti di termopresse, spessore 150µm. Formati disponibili: 28cm x 38cm, 38cm x 38cm, 40cm x 50cm.

Piatti intercambiabili - Per molte termopresse Secabo sono disponibili piatti intercambiabili in diversi formati. I piatti si possono montare singolarmente al posto del grande piatto base o in combinazione con il sistema di cambio veloce automatico. Formati disponibili: 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)

Sistema veloce di cambio per piatti intercambiabili - Con il sistema veloce di cambio è possibile montare fino a 3 piatti intercambiabili (a seconda del modello di termopressa) uno vicino all'altro e cambiare in pochi secondi. Disponibile per le presse termiche TC 5, TC 7, TC D7 (fino a 2 x 3 piatti intercambiabili).

Laser a croce - Con il laser a croce di Secabo, impiegabile in maniera versatile, è possibile posizionare sia materiali tessili e altri oggetti, così come elementi da trasferire quali fogli flex, carte per sublimazione e altri. Disponibile sia la versione da tavolo che quella in posizione, rispettivamente con uno o due diodi.