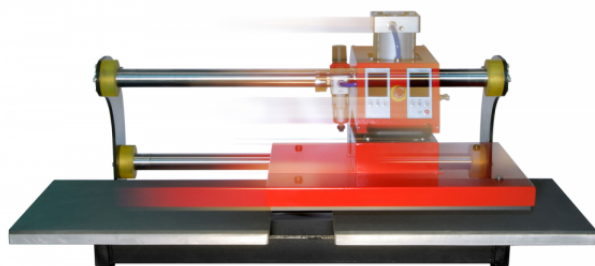


Secabo TC D7 termopressa pneumatica con due piatti

Con la TC D7 è possibile effettuare una quantità grande di transfer con professionalità e precisione. La pressione di stampa è generata da aria compressa. Per l'utente questo significa che il lavoro è più semplice a risultati costanti e riproducibili. Tutti i componenti soddisfano gli standard di sicurezza attuali. Le dimensioni dei due piatti sono 40cm x 50cm. Attraverso la comoda posizione di lavoro presso la superficie esposta di lavoro aumenta anche la qualità e la precisione di posizionamento per i trasferimenti.



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.



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.



due piani di lavoro

Il lavoro con due piatti può essere significativamente più veloce nelle operazioni di trasferimento.



si apre automaticamente

Questa termopressa si apre automaticamente alla scadenza del tempo impostato.

Dati tecnici:

Termopressa:	Secabo TC D7
Tipo:	termopressa pneumatica con due piatti
Dimensione superficie di lavoro:	2 x 40cm x 50cm
Max temperatura:	260°C
Mass. preselezione di tempo:	9999s
Pressione max:	350g/cm ²
Regolazione della pressione:	Regolazione della pressione pneumatica
max. pressione pneumatico:	10bar
Alimentazione:	230V / 50Hz - 60Hz, 2,5kW
Ambiente:	+5 ° C - +35 ° C / 30% - 70% di umidità
Peso:	88kg
Dimensioni (L x A x P):	115cm x 56cm x 55cm
Volume di consegna:	Termopressa, cavo di alimentazione, montaggio per il compressore, manuale

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.