

TC SMART



sommario

Con la nuova termopressa TC7 SMART, Secabo apre nuovi percorsi innovativi che portano a prestazioni ancora migliori. Questo ultimo sviluppo del successo automatico della leva a ginocchio Secabo TC7 introduce una novità mondiale sul mercato, che apre una serie di nuove opzioni per gli utenti: Il controller della TC7 SMART è dotato di un'interfaccia Bluetooth che consente di controllare la pressa tramite l'app gratuita Secabo Smart Transfer, fornendo anche l'accesso a un database di funzioni completo. Questo consente agli utenti di: inserire semplicemente il tipo di tessuto e il materiale di trasferimento e recuperare immediatamente le combinazioni di temperatura, tempo e pressione. Ulteriori funzionalità, come il calcolo dei tempi di riscaldamento e le funzioni di avviso, rendono l'app un assistente importante per tutti i comuni metodi di stampaggio a caldo. La nuova termopressa Secabo TC7 SMART offre una superficie di lavoro di 40 x 50 cm, è facile da usare e robusta in funzionamento continuo. Il design modulare consente una facile e veloce installazione di piatti rimovibili in vari formati, un sistema di cambio rapido e un'estensione scorrevole.

Features



App per il trasferimento intelligente Secabo

L'apparecchio è pronto per il controllo tramite l'app Secabo. Con l'aiuto di questa app è possibile selezionare i parametri di trasferimento adatti alla vostra applicazione.



Interfaccia Bluetooth

Il dispositivo può essere collegato e controllato via Bluetooth con un dispositivo mobile e la Secabo Smart Transfer App.



Controller digitale

La durata e la temperatura possono essere facilmente regolate e monitorate utilizzando il controller digitale.



Ampia superficie di lavoro

Grazie all'ampio angolo di piegatura di 40°, gli oggetti di trasferimento possono essere allineati in modo comodo e preciso.



Bassa isteresi

Un controller all'avanguardia riduce al minimo le fluttuazioni di temperatura, garantendo così risultati di trasferimento sempre buoni.



Pressione di lavoro variabile

La pressione di lavoro è facile da regolare, sempre corrispondente all'oggetto e alla procedura di trasferimento.



Apertura automatica

La pressa termica si apre automaticamente allo scadere del tempo impostato.



Funzionamento sicuro

La sicurezza e la qualità di questo dispositivo è costantemente monitorata, secondo le norme di sicurezza tedesche.



Esatta distribuzione della temperatura

La piastra riscaldante di alta qualità garantisce un'esatta distribuzione della temperatura su tutta la superficie riscaldante.



Placca di base sostituibile

Piastre di base intercambiabili disponibili - anche in combinazione con un sistema di cambio rapido

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------|---|
| Dimensioni aperto | 43 cm x 93 cm x 74 cm |
| Dimensioni chiuso | 43 cm x 57 cm x 75 cm |
| Grande superficie di lavoro | 40 cm x 50 cm |
| Volume di consegna | Base meccanica, piastra riscaldante e piastra di base, cassetta di controllo, cavo di alimentazione C13, utensili, istruzioni d'uso |
| Regolazione di pressione | Il piatto riscaldante è regolabile con volante di manovra |
| mass. pressione | 250 g/cm ² |
| Temperatura mass. | 225 °C |
| Mass. preselezione di tempo | 999 s |
| angolo d'apertura max. | 40 ° |
| alimentatore | tensione alternata 230V / 50Hz - 60Hz, 2,0kW |
| ambiente | +5°C - +35°C / 30% - 70% umidità atmosferica |
| Peso senza imballaggio | 39 kg |
| peso con imballo | 46,60 kg |
| brand | Secabo |

Viste

