

TC7




sommario

Prestazioni ottimali e comfort elevato con la serie Secabo LITE - Con questo nuovo sviluppo della pressa a ginocchiera di successo Secabo TC7, Secabo lancia un redditizio sistema modulare che apre una serie di nuove possibilità per gli utenti. Un vantaggio in termini di flessibilità grazie ai componenti facilmente intercambiabili, in breve un prodotto di base con grandi opzioni di aggiornamento. I nuovi modelli LITE hanno quindi il vantaggio di poter aggiornare in modo economico le singole piastre di base o di riscaldamento, se necessario, e di poter sostituire facilmente i componenti. La pressa transfer TC7 LITE di Secabo è una pressa modulare ad apertura automatica a ginocchiera. L'utente non deve attendere accanto alla pressa durante i trasferimenti, ma può dedicarsi ad altre attività. Allo scadere del tempo impostato, la pressa si apre automaticamente e lo annuncia tre secondi prima con un segnale acustico. Il processo di pressatura può essere interrotto in qualsiasi momento premendo un pulsante, ad esempio per la pre-stampa dei tessuti. La temperatura e il tempo di pressatura sono comodamente preselezionati tramite un controller digitale. La pressione di pressatura viene regolata tramite un grande volantino posto sulla parte superiore della piastra di riscaldamento. La termopressa TC7 LITE, con una superficie di lavoro di 40 cm x 50 cm, è dotata di una piastra di copertura aggiuntiva sulla piastra riscaldante per proteggere l'utente dalle scottature. La costruzione del TC7 LITE è completamente modulare: l'unità di controllo, la piastra riscaldante, la piastra di base e il telaio di base possono essere smontati e sostituiti in pochi passaggi. In questo modo è possibile utilizzare, ad esempio, altre piastre riscaldanti. Le presse transfer LITE offrono tutto ciò che rende così conveniente il trasferimento dei tessuti con Secabo. Sono ovviamente possibili tutte le applicazioni professionali dei comuni processi di trasferimento a caldo, come flock foil, flex foil, sublimazione, flex inkjet, ecc. La Secabo TC7 LITE può essere dotata di piastre intercambiabili in diversi formati - anche con una piastra di base a membrana, un sistema di cambio rapido e un'estensione della slitta per l'utilizzo come pressa a doppia piastra. Inoltre, con il TC7 LITE avete anche la possibilità di passare alla serie Secabo TC-SMART.

Features



Controller digitale

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



Pressione di lavoro variabile

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



Funzionamento sicuro

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



Placca di base sostituibile

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



Bassa isteresi

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



Apertura automatica

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



Ampia superficie di lavoro

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



Esatta distribuzione della temperatura

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

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, Scatola controller LITE, cavo di alimentazione C13, strumenti, istruzioni per l'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, 1,80kW |
| ambiente | +5°C - +35°C / 30% - 70% umidità atmosferica |
| Opzioni | Sistema di cambio rapido, varie piastre intercambiabili, Estensione della slitta, piastra di base della membrana, TB7 Termobase |
| Peso senza imballaggio | 39 kg |
| peso con imballo | 46,60 kg |
| brand | Secabo |

Viste

