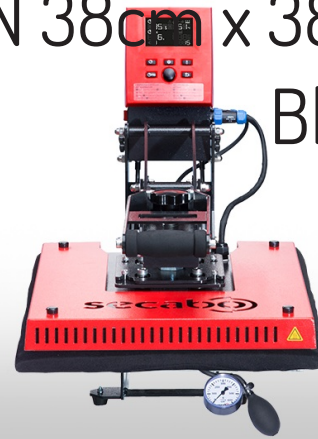


TC

MEMBRAN



Bluetooth

sommario

Questo nuovo sviluppo del successo della pressa automatica a levetta Secabo TC5 MEMBRAN porta una prima mondiale sul mercato, che apre una moltitudine di nuove possibilità per gli utenti: il controller del TC5 SMART MEMBRAN è equipaggiato per la prima volta con un'interfaccia Bluetooth, che con l'App gratuita Secabo Smart Transfer permette il controllo della pressa con accesso simultaneo a un database funzionale completo. Per l'utente, questo significa: è sufficiente inserire il tipo di tessuto e il materiale di trasferimento e possono essere recuperate le combinazioni adatte per temperatura, tempo e pressione. Funzioni aggiuntive come il calcolo dei tempi di riscaldamento e le funzioni di avvertimento rendono l'app un valido aiuto per tutti i comuni metodi di trasferimento a caldo. La nuova pressa transfer Secabo TC5 SMART MEMBRAN offre un'area di lavoro di 38 cm x 38 cm, è facile da utilizzare e robusta durante il funzionamento. La pressa transfer ha una membrana passiva come piastra di base. Si aprono molte nuove possibilità applicative, in particolare per il trasferimento di oggetti con grandi differenze di altezza e irregolarità. La membrana può essere pompata con una piccola sfera soffiante. L'utente determina così l'altezza massima di compensazione della membrana per un trasferimento. La pressione di contatto può essere regolata tramite un volantino di grandi dimensioni nella parte superiore della piastra riscaldante. Un manometro indica in modo affidabile la pressione di contatto attuale allo stato chiuso della pressa transfer - in grammi per centimetro quadrato. Durante la pressatura è possibile effettuare un'ulteriore regolazione di precisione tramite la sfera soffiante e una valvola di scarico. Il TC5 SMART MEMBRAN non solo consente di leggere l'effettiva pressione di trasferimento, ma anche di impostare in modo riproducibile e ripetuto. Il design modulare consente un'installazione facile e veloce delle piastre rimovibili in diversi formati, un sistema di cambio rapido e l'estensione della slitta. Una piastra di base convenzionale è inclusa nella fornitura accanto alla piastra della membrana.

Features

Bluetooth



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

Secabo TC5 SMART MEMBRAN Secabo TC5 pressa termica modulare MEMBRAN 38cm x 38cm con Dati tecnici Bluetooth

| | |
|-----------------------------------|--|
| Dimensioni aperto | 45 cm x 93 cm x 73 cm |
| Dimensioni chiuso | 45 cm x 57 cm x 73 cm |
| Grande superficie di lavoro | 38 cm x 38 cm |
| Dimensione Piastra base diaframma | 45 cm x 45 cm |
| Volume di consegna | Base meccanica, Piastra riscaldante, Piastra di base, Piastra di base della membrana, Set di fissaggio, Scatola di controllo, Cavo di alimentazione C13, Utensili, Istruzioni d' uso |
| Regolazione di pressione | Regolazione dell'altezza della piastra riscaldante mediante volantino, regolazione fine con sfera di soffiaggio e valvola di scarico del diaframma |
| 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 |
| Peso senza imballaggio | 42 kg |
| peso con imballo | 50,60 kg |
| brand | Secabo |

Viste

