

Secabo TS 7 termopressa swing

La Secabo TS 7 offre con il suo meccanismo oscillante uno spazio particolarmente ampio per il lavoro per un posizionamento confortevole dell'oggetto da trasferire. Con un grande piano di lavoro di 40cm x 50cm e la sua idoneità a tutti i processi di traferimento a caldo più comuni può essere utilizzato in quasi tutti gli ambiti della tecnica di trasferimento.



sommario delle caratteristiche:



controllori digitali

Con le 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

È possibile aprire la pressa fino a 120° per lavorare in modo facile e sicuro



pressione variabile

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



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 piatto 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 TS 7 |
| Tipo: | Termopressa swingaway |
| Dimensione superficie di lavoro: | 40cm x 50cm |
| Max temperatura: | 260°C |
| Mass. preselezione di tempo: | 9999s |
| Pressione max: | 350g/cm ² |
| Regolazione della pressione: | Altezza regolabile del piatto base |
| Alimentazione: | 230V / 50Hz - 60Hz, 2,5kW |
| Ambiente: | +5 ° C - +35 ° C / 30% - 70% di umidità |
| Dimensioni (L x A x P): | 64cm x 52cm x 58cm |
| Volume di consegna: | Termopressa, cavo di alimentazione, manuale utente |

vedute:



accessori disponibili:

Ampliamento della doppia piastra per la termopressa TS 7 - Con l'ampliamento a due piastre la termopressa TS 7 swingway diventa una pressa a due piastre altamente produttiva. L'ampliamento con una piastra base attestata di 40cm x 50cm, con altezza regolabile viene avvvitata semplicemente sotto allo zoccolo esistente e ha un'angolazione di 120° rispetto alla prima piastra base per i trasferimenti.

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.

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.