LTS 238 SA · LTS 250 SA Automatisch öffnend · um 90° drehbare Heiz- und Druckplatten























TECHNISCHE INFORMATIONEN

Modell	LTS 238 SA	LTS 250 SA
Druckfläche	[2 x] 38 x 45 cm	[2 x] 40 x 50 cm
Digital-Timer	0-999 sec	0-999 sec
Temperatur	0-250 °C	0-250 °C
Heizleistung	2000 W	2000 W
Spannung	220-240 V	220-240 V
Gewicht	70 kg	70 kg



Bei diesen Modellen handelt es sich um besonders leistungsstarke halbautomatische Thermotransferpressen. Die zwei Druckplatten ermöglichen ein schnelles Arbeiten: Während das eine Textil bedruckt wird, können Sie das nächste bereits vorbereiten. Ein weiterer praktischer Vorzug dieser Presse ist durch die um 90° drehbare Heiz- und Druckplatte gegeben. So lässt sich die Presse längs- oder querformatig ausrichten.

Mit der LTS 238 SA und der LTS 250 SA, erledigen Sie alle anfallenden Transferjobs. Auf den freistehenden Druckteller können Sie die Textilien bequem aufziehen. Bereits vorhandene z. B. rückseitige Transferdrucke werden auf diese Weise geschont; Druckfalten, die oftmals durch "Doppellagen" entstehen, wird vorgebeugt.

Beim automatischen, sanften Öffnen der Pressen ertönt ein dezenter akustischer Hinweiston, während die Heizplatte fast geräuschlos nach oben gleitet. Die automatische Öffnungsfunktion dieser Komfortpresse ermöglicht es Ihnen jederzeit den Arbeitsplatz zu verlassen, um z. B. entspannt ans Telefon gehen zu können. Dank der Vor- oder Nachpress-Funktion kann mithilfe einer Stopp-Taste das übliche Transferprogramm beliebig verkürzt werden. Nach dem Öffnen lässt sich die Heizplatte sehr leicht manuell schwenken.

Durch die modulare Bauweise bedrucken Sie mit nur einer Presse Shirts, Jacken, Taschen, Schlüsselbänder und sogar Kappen. Unterschiedliche Druckplatten lassen sich innerhalb von 2 Minuten schnell und komfortabel – ohne Werkzeug – austauschen.

Die Pressen sind mit der hochwertigen Mikanit-Heiztechnologie ausgestattet, die ein schnelles Aufheizen sowie eine gleichmäßige Arbeitstemperatur gewährleistet. Am Digitaldisplay werden per Knopfdruck Transferdauer und Transfertemperatur eingegeben. Diese Pressen verfügen über eine Memory-Funk-

tion, dank derer Sie bis zu drei verschiedene Temperatur- und Zeitprogramme zum Pressen z. B. von Flock-, Flex- oder Sublimationstransfers hinterlegen können.

Der Transferprozess beginnt mit dem manuellen Herunterziehen des leichtgängigen Druckarms. Der Zeitpunkt des automatischen Entriegelns wird zusätzlich im Digitaldisplay angezeigt. Der Druck lässt sich am Druckregler individuell einstellen.

Optionales Zubehör

Zusätzlich zur Originaldruckplatte können Sie Austausch-Druckplatten verschiedenster Formate erwerben. Gängige Varianten sind das quadratische Brusttaschenformat (Abb. 1) sowie ein längliches Format für Ärmel und Hosenbeine.

Neu ist ein Format für Damen oder "Girlie"-T-Shirts und eine trapezförmige Druckplatte für Schirme.

Darüber hinaus können wir Ihnen jedes gewünschte Maß anfertigen



Abb. $1 \cdot Druckplatten$ in verschiedenen Größen