



Übersicht

Secabo TS7 LITE Energy Saver – Das ultimative Upgrade in Energieeffizienz und Transferkomfort. Steigern Sie die Energieeffizienz und revolutionieren Sie Ihren Betrieb mit der Secabo TS7 LITE Energy Saver. Ausgestattet mit der bahnbrechenden Energy Saver ES7 Heizplatte, präsentiert diese modulare Transferpresse eine beispiellose Fusion von fortschrittlicher Technologie und Nachhaltigkeit, speziell konzipiert für anspruchsvolle Textilveredelungs- und Transferdruckprojekte. Die LITE-Transferpressen bieten alles, was Textiltransfers mit Secabo so komfortabel macht. Alle professionellen Anwendungen der gängigen Heißtransfer-Verfahren wie Flockfolien, Flexfolien, Sublimation, DTF Transfers etc. sind natürlich möglich. Die Secabo TS7 LITE kann optional mit Wechselplatten in verschiedenen Formaten – auch mit einer Membran-Basisplatte, einem Schnellwechselsystem sowie einer Slide-Erweiterung zur Verwendung als Doppelplatten-Pressen ausgestattet werden. Optimale Energieeffizienz trifft auf Elite-Performance: Die TS7 LITE Energy Saver integriert die innovative ES7 Heizplatte mit zusätzlicher Isolierung, die den Standby-Energieverbrauch signifikant reduziert und Einsparungen von bis zu 80% verspricht. Im Betrieb arbeitet diese Heizplatte über 30% effizienter als herkömmliche Modelle, was nicht nur zu bemerkenswerten Energieeinsparungen führt, sondern auch den ökologischen Fußabdruck Ihres Betriebs minimiert. Benutzerzentrierte Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit: Dank der speziell entwickelten Abdeckhaube sind Ihre Mitarbeiter vor potenziellen Verbrennungen geschützt, während sie gleichzeitig den Energieverbrauch weiter reduzieren. Die Bedienung der Heizplatte ist auch ohne das Cover denkbar einfach, und ein Handrad ermöglicht die präzise Anpassung des Anpressdrucks für einen schnellen Start.

Technische Daten

Größe Arbeitsfläche	40cm x 50cm
Lieferumfang	Mechanische Basis, Heizplatte und Basisplatte, LITE Controller Box, C13 Kaltgeräte-Anschlusskabel, Werkzeuge, Bedienungsanleitung
Druckeinstellung	Höhenverstellung der Heizplatte mittels Handrad
max. Anpressdruck	250 g/cm ²
max. Temperatur	225 °C
max. Zeitvorwahl	999 s
Stromversorgung	Wechselspannung 230V / 50Hz - 60Hz, 1,80kW
Umgebung	+5°C - +35°C / 30% - 70% Luftfeuchtigkeit
Optionen	Schnellwechselsystem, verschiedene Wechselpplatten, Slide-Erweiterung, Membran-Basisplatte, TB7 Thermobase
Gewicht mit Verpackung	70,60 kg
Marke	Secabo

Ansichten



