



Inicio

Secabo TS7 LITE Energy Saver - Lo último en eficiencia energética y comodidad de transferencia. Aumente la eficiencia energética y revolucione su operación con la Secabo TS7 LITE Energy Saver. Equipada con la innovadora placa calefactora Energy Saver ES7, esta prensa de transferencia modular presenta una fusión sin precedentes de tecnología avanzada y sostenibilidad, diseñada específicamente para proyectos exigentes de acabado textil e impresión por transferencia. Las prensas de transferencia LITE ofrecen todo lo que hace que las transferencias textiles con Secabo sean tan convenientes. Todas las aplicaciones profesionales de los procesos de transferencia de calor comunes, tales como láminas flock, láminas flex, sublimación, transferencias DTF, etc. son, por supuesto, posibles. La Secabo TS7 LITE puede ser equipada opcionalmente con placas intercambiables en varios formatos - incluyendo una placa base de membrana, un sistema de cambio rápido y una extensión de deslizamiento para su uso como una prensa de doble placa. Eficiencia energética óptima se encuentra con el rendimiento de élite: La TS7 LITE Energy Saver integra la innovadora placa de calentamiento ES7 con aislamiento adicional, lo que reduce significativamente el consumo de energía en modo de espera y promete un ahorro de hasta un 80%. En funcionamiento, esta placa calefactora es más de un 30% más eficiente que los modelos convencionales, lo que no sólo se traduce en un notable ahorro de energía, sino que también minimiza la huella medioambiental de su explotación. Seguridad centrada en el usuario y facilidad de uso: Gracias a la cubierta especialmente diseñada, sus empleados estarán protegidos de posibles quemaduras al tiempo que se reduce aún más el consumo de energía. El manejo de la placa de cocción es sencillo incluso sin la cubierta, y un volante permite ajustar con precisión la presión de contacto para un arranque rápido.

Datos técnicos

Superficie de trabajo max.	40cm x 50cm
Artículos incluido:	Base mecánica, placa calefactora y placa base, caja de control LITE, cable de conexión a la red C13, herramientas, instrucciones de uso
Ajuste de presión	Establecimiento de la altura del plato superior mediante perilla central
Máx. presión de contacto:	250 g/cm ²
Máx. temperatura:	225 °C
Tiempo máx.	999 s
Suministro de corriente	AC 230V/50Hz - 60Hz, 1,80kW
Entorno:	+5°C - +35°C / 30% - 70% humedad relativa
Opciones	Sistema de cambio rápido, varias placas intercambiables, extensión de portaobjetos, placa base de membrana, termobase TB7
Peso con embalaje	70,60 kg
Marca	Secabo

Vistas



