

TCB



Inicio

Juegue en la primera división con la nueva prensa para balones de Secabo. Experimente el mejor rendimiento y la mayor comodidad con la prensa para balones TCB LITE de Secabo. Esta innovadora prensa de transferencia abre un mundo de nuevas posibilidades y flexibilidad para el acabado de balones deportivos inflables, como balones de fútbol de cuero sintético, balones de mano y balones de baloncesto. La prensa de balones TCB LITE de apertura automática dispone de un indicador digital de temperatura y tiempo y es apta para todos los procesos habituales de transferencia en caliente.

La placa calefactora de forma especial se adapta a casi todos los tamaños y formas de bolas, mientras que el cilindro ajustable garantiza una presión precisa. Se puede aplicar la misma temperatura de 113 °C durante 8 segundos a todas las bolas para evitar dañar los plásticos delicados o el cuero sintético. Se recomienda un tamaño de transferencia de hasta 5 cm x 8 cm para garantizar una aplicación suave en la superficie curvada de la bola. La prensa para bolas TCB LITE

ofrece comodidad y admite todas las aplicaciones profesionales de los métodos de transferencia en caliente más populares, como flock foils, flex foils, sublimación, InkJet-Flex, etc. Controlador digital de temperatura y tiempo

Temperatura (max. 220°C) y tiempo ajustables
Presión de contacto fácilmente ajustable
Placa calefactora de alta calidad con placa protectora adicional
Adecuada para todos los procesos de transferencia habituales
Placa calefactora de forma especial para casi todos los tamaños y formas de bolas
Cilindro ajustable para una impresión precisa en diferentes

tamaños de bolas
Ideal para producir recuerdos personalizados y premios para eventos o regalos.

Datos técnicos

Dimensiones abierta	32 x 92 x 70 cm
Dimensiones cerradas	32 x 71 x 60 cm
Superficie de trabajo max.	5cm x 8cm
Artículos incluido:	Base mecánica con elemento calefactor, regulador 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:	250 °C
Tiempo máx.	999 s
Ángulo de apertura máximo	40°
Suministro de corriente	AC 230V/50Hz - 60Hz, 1,80kW
Entorno:	+5°C - +35°C / 30% - 70% humedad relativa
(prensa térmica) Peso sin embalaje	25 kg
Peso con embalaje	31,60 kg
Marca	Secabo

Vistas



