

Prensa térmica Secabo TC 10

La prensa de transferencia de calor de nuevo desarrollo TC 10 está diseñado para objetos de gran tamaño: con una cómoda área de trabajo de 50cm x 100cm, la prensa de transferencia es particularmente adecuada para la transferencia de calor en soportes tales como banderas o sábanas. La salida de calor de 7,5kW Secabo TC 10. A pesar de su tamaño, puede abrirse y cerrarse con poco esfuerzo. La prensa de transferencia es adecuada para todo proceso de transferencia estándar.



Descripción general de características:



Control digital

Tiempo y temperatura pueden ser seleccionados de manera rápida y sencilla mediante los controles digitales



GarantíaPLUS opcional

Opcional Express Servicio de Intercambio de garantía, además de 12 o 24 meses para una simple sustitución del dispositivo en caso de

daños.



presión variable

Presión fácilmente ajustable para adaptarla al tipo de transfer



trabajar seguro

La calidad y seguridad son continuamente controlados bajo los estándares europeos



Distribución homogénea de la temperatura

La alta calidad del plato plancha permite la distribución del calor de forma homogénea por toda la superficie de calentado.



Histéresis mínima

Mediante controlador de temperatura electrónico las variaciones de temperaturas se ven reducidas al mínimo, favoreciendo los

resultados de transferencia.

Datos técnicos:

Dimensiones:	82cm x 102cm x 50cm
Tamaño superficie de trabajo:	50cm x 100cm
Prensas térmicas:	Secabo TC 10
Modelo:	Prensa de apertura vertical
Temperatura máxima:	260°C
Tiempo máx.:	9999 seg.
Máxima presión:	250g/cm ²
Ajuste de presión:	Placa térmica ajustable
Fuente de alimentación:	CEE 400V 16A, 6H, 3P+N+PE, 7,5kW
Condiciones ambientales:	+5 ° C - 35 ° C / 30% - 70% humedad ambiental
Dimensiones (LxAxA):	102cm x 50cm x 82cm
Peso:	110kg
Incluye:	Prensa térmica, cable de corriente, manual de instrucciones

Fotos:



Accesorios disponibles: