

Prensa térmica Secabo TC 10

A prensa de transferência de calor de novo desenvolvimento TC 10 está desenhada para objetos de grande tamanho: com uma cômoda área de trabalho de 50 x 100 cm, a prensa de transferência é particularmente adequada para a transferência de calor em suportes tais como bandeiras ou lençóis. A saída de calor de 7,5 KW Secabo TC 10. Apesar de seu tamanho, pode abrir-se e fechar-se com pouco esforço. A prensa de transferência é adequada para todo processo de transferência regular.



Visão geral dos recursos:



controlador digital

Tempo e temperatura podem ser selecionados de maneira rápida e singela mediante os controles digitais



GarantiaPLUS opcional

opcional Express Exchange Serviço de GarantiaPLUS 12 ou 24 meses para uma simples substituição do aparelho em caso de danos.



pressão variável

Pressão facilmente ajustável para adaptá-la ao tipo de transfer



trabalho seguro

A qualidade e segurança são continuamente controlados sob os padrões europeus



distribuição de temperatura exata

A alta qualidade do prato passa permite a distribuição do calor de forma homogênea por toda a superfície de esquentado.



baixa histerese

Mediante controlador de temperatura eletrônico as variações de temperaturas se vêem reduzidas ao mínimo, favorecendo os resultados de transferência.

Dados técnicos:

Dimensões:	82cm x 102cm x 50cm
Tamanho da superfície de trabalho:	50cm x 100cm
Prensa térmica:	Secabo TC 10
Tipo:	Prensa térmica abertura vertical
Temperatura máximo:	260°C
Tempo máx.:	9999seg.
Pressão Max:	250g/cm ²
Pressão de ajuste:	Ferro ajustável
Alimentação:	CEE 400V 16A, 6H, 3P+N+PE, 7,5kW
Ambiente:	5°C , 35°C/30%-70% umidade
Dimensões (W x H x D):	102cm x 50cm x 82cm
Peso:	110kg
Inclui:	Prensa térmica, cabo de corrente, manual de instruções

Fotos:



Os acessórios disponíveis: