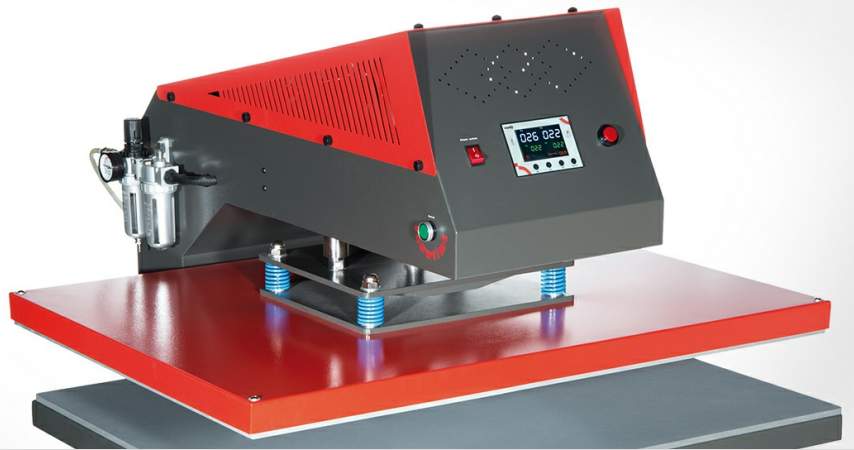


# TP



## Inicio

Para el sintonizador profesional de los objetos especialmente grandes, el recientemente desarrollado TP10 Secabo es el ideal prensa de transferencia: En una amplia zona de trabajo extra de 80 cm x 100 cm, con este modelo de prensa de transferencia transferencias particularmente calurosos ejecutados en los medios de apoyo amplio y de gran formato, tales como banderas, ropa de cama o separadores de ambiente de telas ser. La placa de base actúa como un cajón, que permite un cómodo disponer las propiedades de transferencia y es fácil de manejar al mismo tiempo, a pesar de su tamaño con poco esfuerzo. La presión de contacto de la prensa de transferencia TP10 se crea mediante aire comprimido, lo que significa un trabajo fácil con resultados consistentes y reproducibles. El Heizplattenkopf neumática permitió debido a la transferencia libre de errores presión de contacto incidente perpendicular de diversos materiales sin los efectos de desplazamiento, etc. Conveniente es la prensa de transferencia Secabo TP10 con una potencia calorífica de 5.1kW conocido por todos los procesos de transferencia térmica y por lo tanto se puede utilizar en casi todas las áreas de transferencia de tecnología.

## Características



### Controlador digital

La duración y la temperatura se pueden ajustar y monitorear fácilmente usando el control digital.



### Presión de trabajo variable

La presión de trabajo es fácil de ajustar, coincidiendo en cada caso con el objeto de transferencia y con el procedimiento.



### Trabajo seguro

La seguridad y la calidad de este dispositivo se supervisan constantemente, de acuerdo con las normas de seguridad alemanas.



### Distribución exacta de la temperatura

La placa térmica de alta calidad garantiza una distribución exacta de la temperatura en toda la superficie de calefacción.



### Baja histéresis

Un control de vanguardia reduce las fluctuaciones de temperatura al mínimo, garantizando así resultados de transferencia consistentemente buenos.



### Abre automáticamente

La prensa térmica se abre automáticamente una vez transcurrido el tiempo establecido.

## Datos técnicos

Dimensiones	105cm x 90cm x 145cm
Superficie de trabajo max.	Los 80cm los x 100cm
Artículos incluido:	Prensa térmica, cable de alimentación, kit de conexión para el compresor, manual
Ajuste de presión	El ajuste de la presión neumática
Máx. presión de contacto:	150 g/cm <sup>2</sup>
Máx. temperatura:	225 °C
Tiempo máx.	999 s
Suministro de corriente	3P+N+PE,5,1kW. Se recomienda la conexión por un profesional.
Entorno:	+5°C - +35°C / 30% - 70% humedad relativa
Peso sin embalaje	320,00 kg
Peso con embalaje	320,00 kg
Marca	Secabo

## Vistas

