

SECABO TS7 PRENSA TÉRMICA DE APERTURA HORIZONTAL

Con su cómodo mecanismo de balanceo automático, la nueva prensa térmica Secabo TS7 proporciona un amplio espacio de trabajo, especialmente diseñado para facilitar la alineación de los transfers. El plato base con unas dimensiones de 40cm x 50cm colocado en orientación vertical, que hace más fácil el posicionamiento exacto de elementos y objeto. La apertura automática y balanceando automático de la prensa TS7, después del proceso de transferencia, permite un trabajo no sólo más cómodo sino más flexible. Secabo TS7 es adecuada para todos los procesos de transfers conocidos y por lo tanto se puede utilizar en casi todas las técnicas de transfers.



CARACTERÍSTICAS

Controlador digital

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

Amplia área de trabajo

La prensa puede abrirse más de 100t° garantizando un trabajo relajado y seguro.

Presión de trabajo variable

Presión fácilmente ajustable para adaptarla al tipo de transfer

Trabajando en forma segura

La calidad y seguridad son continuamente controlados bajo los estándares europeos

Distribución de la temperatura exacta

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

Baja histéresis

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

DATOS TÉCNICOS

Peso Neto	73 kg
Presión de corte max.	350 g/cm ²
Dimensiones	64cm x 70cm x 58cm
Condiciones ambientales	+5°C - +35°C/ 30% - 70% humedad ambiental
Suministro de corriente	AC 230V / 50Hz - 60Hz 1,8kW
Tiempo máx.	999 s
Temperatura máx.	225 °C
Componentes	Prensa térmica, cable de corriente
Tamaño superficie de trabajo	40cm x 50cm
Establecimiento de presión	Placa base ajustable