



PM 1080 SMART

PRENSA TERMICA MANUAL CON UNA BANDEJA DE 1,00X0,80M

Recomendado para:

Aplicación de Transfer, Entretela, Sublimación, Strass, Foil, Hot Fix, Termoadhesivos en general, Ideal para piezas totales. Sublima camisas de tamaños hasta XG (extra grande).

Características Técnicas:

Acionamiento a través de palanca manual, evitando la necesidad de compresor de aire

Bandeja de 100 x 80cm

Estructura simple, de fácil instalación y manejo

Disponible con base.

Abertura de la forma inferior por sistema cajón, evita desgaste del operador, evitando que el calor llegue al mismo.

Sistema exclusivo de calentamiento de la forma térmica, mediante un solo controlador digital de tiempo y temperatura, garantizando el mismo calentamiento sin variaciones

Botón de Emergencia

Fácil Mantenimiento

Estructura en Acero Carbono

Pintura Electroestática (Epoxi)

Dimensiones de embalaje: 1,20 alto x 1,30 ancho x 1,20m largo

Peso bruto: 210Kg

Peso neto: 160 Kg

Dimensiones de la maquina ensamblada: 1,40alto x 1,20ancho x 1,05m largo

Voltaje disponible: 127/220v Monofasico/Bifasico, Trifasica 220/380v.

Potencia: 8572kw

Corriente: 220Mono/Bifasico: 39A, 220/Trifasico: 26A, 380/Trifasico: 13A

Consumo A.: 4,28Kva/h

