



RHP AUTOMATIC OPENING Heat Press Machine



RHP-15MS-V2	15" x 15" / 38 x 38cm
RHP-20MS-V2	16" x 20" / 40 x 50cm
RHP-24MS-V2	16" x 24" / 40 x 60cm



Descripción

RHP-20MS Auto Open Press con Platen inferior de Tothe Showability

Introducir la prensa de calor Auto Open RHP con platina más baja en el subproceso, una solución de última generación diseñada para elevar su experiencia de impresión de prendas. Ya sea que esté personalizando camisetas, sudaderas con capucha o sudaderas, esta máquina combina eficiencia, facilidad de uso y confiabilidad para ayudarlo a producir diseños impresionantes sin esfuerzo.

Características

Platina inferior completamente enhebrable: La platina inferior elevada ofrece espacio adicional, lo que le permite deslizar las prendas dentro y fuera con facilidad. Esta característica optimiza el proceso de impresión, que permite transiciones rápidas entre presionar el frente y la parte posterior de las prendas sin reposicionar, mejorando así la productividad.

Cama de prensa deslizante: Facilita la colocación y eliminación de la prenda fácil, asegurando operaciones suaves y reduciendo el riesgo de desalineación durante las transferencias.

Mango ergonómico en forma de serpiente: Diseñado para minimizar el esfuerzo y reducir la fatiga del operador, el mango asegura un uso cómodo durante las ejecuciones de producción extendidas.

Tamaños de platina generosos: Disponible en tamaños de 15 "x15" (38x38 cm), 16 "x20" (40x50cm) y 16 "x24" (40x60cm), las placas de calefacción verticales cubren grandes áreas, acomodando varios tamaños y diseños de prendas.

Aplicación de alta presión: Capaz de penetrar telas gruesas, la máquina garantiza transferencias duraderas que resisten el pelado o el desvanecimiento con el tiempo.

Construcción robusta: Construido para uso a largo plazo, la estructura resistente garantiza la seguridad y la estabilidad a lo largo de su vida útil.



Presupuesto

Tipo de máquina: Auto abierto con platina inferior totalmente enhebrable

Controlador: Gy-06 Tiempo digital y control de temperatura

Artículos imprimibles: Hasta 20 mm de espesor

Ángulo de apertura: 35 grados

Voltaje: 120V / 220V

Fuerza: 1.5kw a 1.8kW, dependiendo del tamaño de la platina

Rango de tiempo: 1-999 segundos

Temperatura máxima: 225 ° C

Precisión de la temperatura: $\pm 0.5\%$

Proceso de dar un título: CE aprobado

Garantía de la máquina

Compromiso de Microtec con el servicio de atención al cliente

En Microtec, nuestro objetivo principal es garantizar que nuestros clientes puedan llevar a cabo actividades de transferencia de calor sin problemas. Para apoyar esto, ofrecemos **Repuestos gratis** con órdenes de calificación, junto con las siguientes garantías integrales:

- **Soporte técnico de por vida** Para todas las máquinas de prensa de calor.
- **Garantía de dos años** en la máquina.
- **Garantía de cinco años** en fusiones y soldaduras.
- **Garantía de cinco años** en la placa de calefacción.
- **Garantía de seis meses** en calentadores para tazas, platos y gorras.

Estamos dedicados a proporcionar confiabilidad a largo plazo y tranquilidad para sus operaciones de transferencia de calor.