

Description

La máquina automática de impresión térmica de la serie Modelo A adopta el sistema de control eléctrico más avanzado para lograr un funcionamiento completamente automático: apertura y cierre automáticos. La prensa térmica eléctrica totalmente automática puede lograr la satisfacción de los usuarios, manos libres y ahorra trabajo. Es fácil y fácil de usar para los usuarios en comparación con las máquinas de prensado en caliente manuales. Es la opción óptima para uso doméstico o comercial, como pequeñas empresas, principiantes, start-ups, etc. Esta prensa térmica automática tipo almaja es adecuada para una amplia gama de materiales, incluidos algodón, poliéster y más. Su versatilidad lo convierte en una gran inversión para cualquier empresa que busque ampliar su línea de productos. Tamaño disponible: 38X38CM, 40X50CM. Puedes elegir un tamaño adecuado de acuerdo con tus propias necesidades de sublimación.



Feature



Cajón deslizable:
Puede hacer que los usuarios coloquen y saquen más fácilmente los materiales de sublimación y los proteja de quemaduras.



Controlador digital avanzado:
Diseño simple y sistema claro. Es muy fácil de operar para el usuario. Lectura digital en vivo de tiempo y temperatura para obtener resultados precisos en todo momento con contador de ciclo de producción.



Botón rojo de parada de emergencia:
En caso de cualquier emergencia, el usuario puede presionar el botón "Reset" para detener la operación.

Product Features



Fully Automatic



Slide-out for Easy Use



Fast-Speed Drop



Wide Opening
Opening Height: 15cm(6")



Safety Use
Auto-Off Feature



Even Heat
Even Pressure

Sistema totalmente automatizado

Esta máquina automática de prensado en caliente le permite liberar su mano. eso yo Es totalmente automatizado y proporciona una aplicación de calor constante y precisa sin necesidad de intervención manual.

motor mejorado

La prensa térmica eléctrica con motor mejorado tiene menos ruido cuando funciona.

Parte inferior completamente extraíble. Lámina

La placa inferior completamente extraíble permite una colocación rápida y sencilla de los materiales, minimizando el riesgo de daños y garantizando resultados consistentes.

Amplio ángulo de apertura y seguridad

La prensa térmica automática Clamshell cuenta con un ángulo de apertura generoso, lo que facilita la carga y descarga de materiales sin riesgo de quemaduras o escaldaduras. La altura de apertura es de unos 15 cm (6 pulgadas). Habrá ± Diferencias de 2~3 cm dependiendo del voltaje local. Además, los usuarios pueden presionar el botón "Reiniciar" para que la máquina deje de funcionar de inmediato si hay alguna emergencia.

Altamente eficiente y rentable

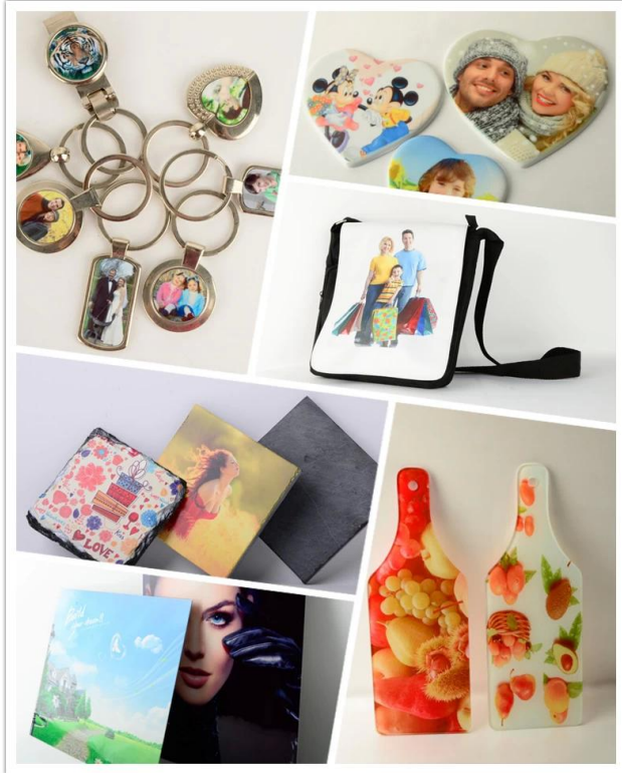
Esta prensa térmica automática tipo clamshell puede apagarse a una velocidad rápida y h. comer up f ast así como d distribuir e h comer e ventilmente . También ofrece una excelente relación calidad-precio, con un precio razonable que lo convierte en una inversión asequible para empresas de todos los tamaños.

Specification

N ° de Modelo.	MODELO-A15 / MODELO-A20
Tipo de máquina	Apertura automática, placa inferior deslizable
Controlador	Controlador GY-08 con ajuste de hora dual
Temperatura máxima.	230°C
Precisión de temperatura	±0,5%
Voltaje	120V / 220V, Monofásico
Frecuencia	50/ 60HZ
Peso neto	35,5 kg/43 kg.
Peso bruto	39,5 kg/49,5 kg
Tamaño de la máquina	53x40x42cm / 65x42x42cm
Tamaño del cartón	65x51x51cm / 78x54x55cm
Certificación	Aprobación CE
Garantía	Dos años para toda la máquina, cinco años para la placa térmica

Application

Esta máquina eléctrica de prensado en caliente totalmente automática es adecuada para cualquier producto sublimable o transferible. Por ejemplo: camisetas, marcos de fotos, zapatillas y otros productos planos.



Gallery

Product Gallery



Machine Warranty

El principal objetivo de Microtec es apoyar a todos nuestros clientes, quienes puedan gestionar sus actividades de transferencia de calor sin interrupción. Por eso Microtec ofrece REPUESTOS GRATIS con un pedido cuantitativo y la siguiente garantía:

- * Soporte técnico gratuito de por vida en todas las máquinas de prensado en caliente.
- *Garantía de dos años
- *Garantía de cinco años en fusiones y soldaduras.
- * Garantía de cinco años en la placa calefactora.
- *Garantía semestral en los calentadores de tazas, platos y tapas.