

Description

[Prensa de calor abierta automática TC con estaciones dobles](#) aplica más transferencias en comparación con la prensa de calor manual tradicional. puede transferir dos objetos a la vez, esto [prensa de calor de sublimación](#) trae mayor productividad en la sublimación.

Las series de apertura automática TC de Microtec son [prensa de calor de apertura automática](#) máquina con dos tamaños: 38x38cm(15"x15") y 40x50cm(16"x20").

Con la inclusión del exclusivo cajón inferior deslizante y la función de apertura automática, la prensa de calor de la serie TC se ha convertido casi con seguridad en la máquina de prensa de calor por sublimación más popular entre nuestros clientes. La prensa de calor No requiere alimentación de aire. Utiliza un mecanismo de liberación de electroimán con asistencia de resorte de gas para garantizar la apertura al final de cada ciclo de impresión. Su base deslizante debajo asegura que el usuario cargue las prendas y coloque las transferencias en un abrir y cerrar de ojos.

Diseñado para todas las aplicaciones de prensa térmica, incluidas: camisetas, marcos, pantuflas y otros productos planos.

Este [máquina de prensa de calor de doble estación](#) TC puede brindarle un beneficio ideal, es adecuado para pequeñas empresas avanzadas.

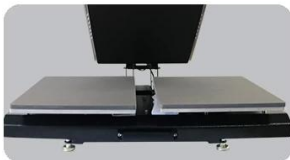




Feature



Controlador digital avanzado GY-06: Diseño simple y sistema claro. Es muy fácil de operar para el usuario. Lectura digital en vivo de la hora y la temperatura para obtener resultados precisos en todo momento



Estaciones dobles: puede transferir dos objetos a la vez, puede mejorar su eficiencia de trabajo y ahorrarle tiempo.



Liberación magnética de apertura automática: Al no requerir alimentación de aire, esta prensa de calor de apertura automática utiliza un mecanismo de liberación de electroimán con un resorte de gas.



Control deslizante izquierdo y derecho debajo de la placa: Puede deslizarse de izquierda a derecha.

Specification

N ° de Modelo.	TC-15A/ TC-20A/ TC-B
Tipo de máquina	Liberación automática, estación doble
Tamaño de la platina	15"*15"/ 16"*20"(38*38cm/40*50cm)
Debajo de la placa	Control deslizante izquierdo y derecho

Controlador	GY-06 Hora y temperatura digitales. Control
Artículos imprimibles	Camisetas, alfombrillas de ratón, rompecabezas, HTV, etc.
Compresor de aire requerido	No
Voltaje	110V/ 220V
Energía	1.6KW/ 1.8KW
Intervalo de tiempo temperatura máxima	0-999 seg. 225C
Precisión de temperatura	±0.5%
Tamaño del embalaje (cm)	Embalaje separado, 91,5*65*65,5 cm (cuerpo de la máquina), 109*61,5*24,5 cm (placa base)
Peso bruto	58,25 (cuerpo de la máquina)/44,60 kg (placa base)

Application

Para camiseta, rompecabezas, alfombrilla de ratón, tablero de metal, imán de nevera, posavasos, zapatilla, bolsa, cojín, etc.



T-shirts



MDF Panels



More

Gallery







Machine Warranty:

El principal objetivo de Microtec es apoyar a todos nuestros clientes, que pueden 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 cinco años en fusiones y soldaduras.
- * Cinco años de garantía en la placa calefactora.
- * Garantía semestral en los calentadores de tazas, platos y tapas.