

Description

Microtec COS-HOBBY [Prensa térmica A4 Hobby](#) Es de tamaño pequeño con placa inferior extraíble para facilitar el diseño, diseñado para empresas emergentes y para aquellos nuevos en la sublimación, y perfecto para prendas de sublimación y otros productos que requieren una placa térmica plana. Es una solución confiable para lograr resultados consistentes y de alta calidad.

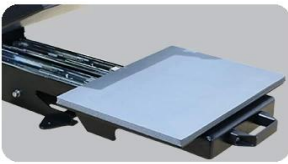
[Prensa de calor COS-HOBBY](#) está diseñada para manejar diversas aplicaciones de transferencia de calor, incluidos vinilo, telas, cerámica, metales y más, esta prensa térmica de tamaño pequeño y de calidad comercial combina conveniencia, precisión y eficiencia, lo que la convierte en la mejor opción para uso personal y profesional.

Para la máquina de prensado en caliente de camisetitas Microtec, adopta elementos térmicos de alta calidad. La placa térmica tiene un mayor contenido de cobre y revestimiento de teflón, también pasa pruebas electrostáticas y pruebas de rotura, lo que ayuda a la máquina de prensado en caliente a tener una distribución más uniforme del calor y una vida útil más larga.

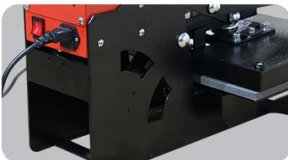
Feature



Controlador digital NTTE-2421WR: La regulación del tiempo y la temperatura es perfecta con el controlador digital NTTE-2421WR. Esta característica no sólo añade elegancia a la prensa térmica sino que también garantiza ajustes precisos de tiempo y temperatura.



Platina inferior deslizable: La prensa térmica está equipada con una base inferior deslizable, lo que proporciona una solución práctica para colocar materiales en la prensa lejos del calor. Esta característica mejora la seguridad y la comodidad durante el proceso de transferencia de calor.



Estructura fuerte: El sólido marco soldado hace que la máquina de prensado en caliente COS sea duradera y adecuada para la producción por lotes.



Diseño apto para damas: La prensa térmica COS-HOBBY A4 está diseñada pensando en la comodidad del usuario, especialmente para las mujeres. Su diseño pequeño y liviano garantiza un fácil manejo y operación.

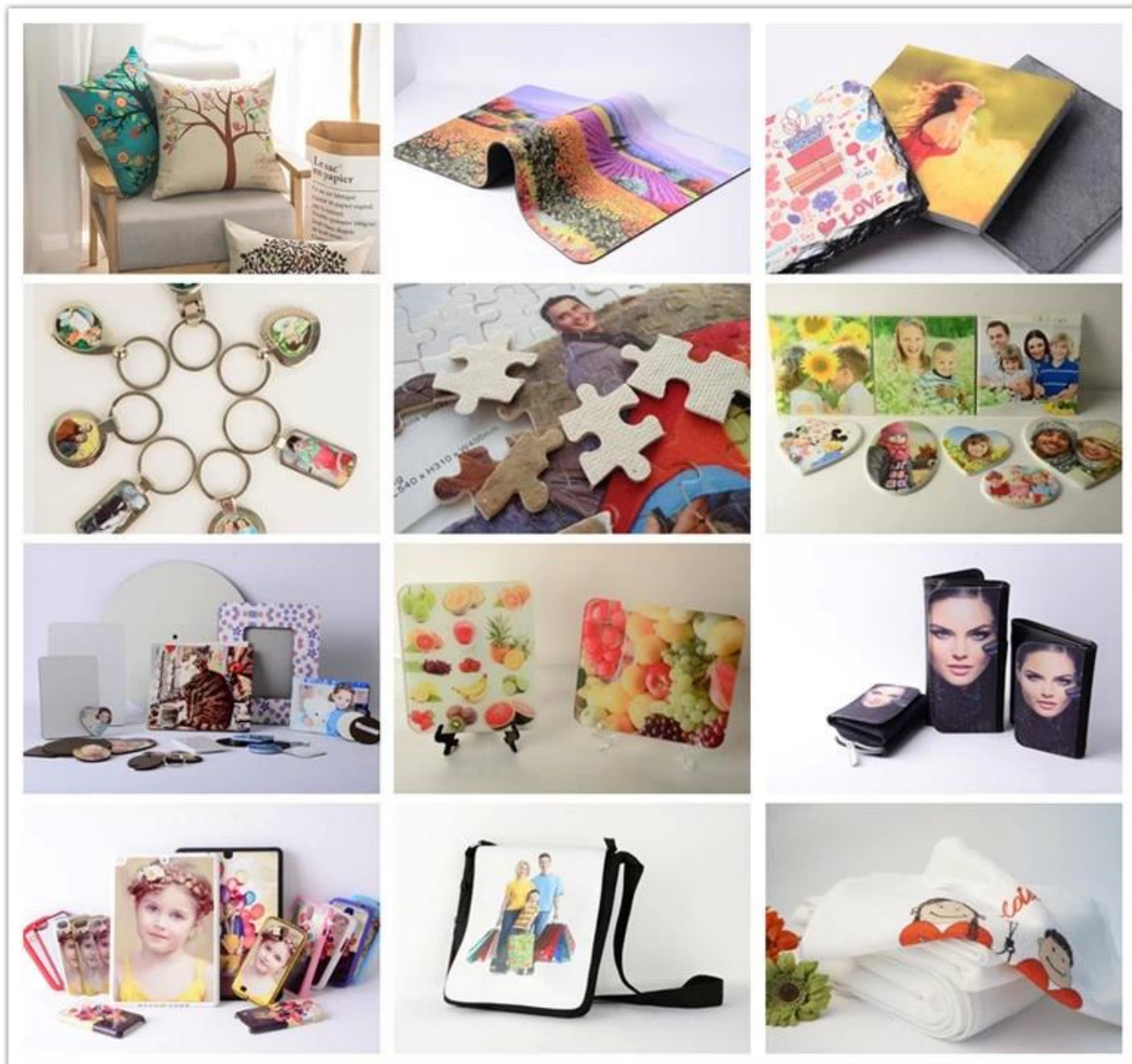
Specification

N ° de Modelo.	COS-HOBBY
Tipo de máquina	Placa inferior extraíble tipo almeja
Tamaño de la platina	9"x13" (23x33cm)
Controlador	Controlador digital NTTE-2421WR
Artículos imprimibles:	Hasta 10 mm de espesor
Ángulo de apertura:	30 grados

Temperatura máxima.	225°C
Precisión de temperatura	±0,5%
Intervalo de tiempo	0-999 segundos
Fuerza	0,8 KW/1,0 KW
Voltaje	220V/110V
Frecuencia	50-60Hz
Peso bruto	24,5 kilos
Tamaño de la máquina	50x34x34cm
Tamaño de embalaje	62x42x44cm

Application

A4 Hobby Heat Press está diseñada para impresión por sublimación y también puede transferir vinilo de transferencia de calor (HTV) a productos, incluidos vinilo, telas, cerámica, metales y más.



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 en toda la máquina de prensado en caliente.
- *Garantía de cinco años en fusiones y soldaduras.
- * Garantía de cinco años en la placa calefactora.