

## Description

Presentamos Microtec [Prensa de calor A4 Hobby](#), una solución confiable para lograr resultados consistentes y de alta calidad. Diseñada para manejar varias aplicaciones de transferencia de calor, que incluyen vinilo, telas, CErámica, metales y más, esta prensa térmica de grado comercial de tamaño pequeño combina conveniencia, precisión y eficiencia, lo que la convierte en la mejor opción para uso personal y profesional.

Ideal para start-ups y nuevos en la sublimación, [Prensa térmica Microtec A4 Craft](#) es perfecto para prendas de sublimación y otros productos que requieren una placa de calor plana. Tenemos 3 tamaños diferentes para su elección: 15x15cm, 23x33cm, 38x38cm.

Este brillante modelo de nivel de entrada sobresale tanto en asequibilidad como en rendimiento. Su tamaño compacto permite un fácil almacenamiento, atendiendo a aquellos con espacio limitado o que necesitan movilidad en ferias y eventos artesanales.

Esta prensa no solo facilita la sublimación, sino que también permite la transferencia de HTV (vinilo de transferencia de calor) a los productos. Sirve como el complemento perfecto para su máquina Cricut o cortadora Silhouette, ampliando su gama de artículos personalizables.



## Feature

**Placas de calor de 3 tamaños:** [A4-6 para prensa de aficionados](#) con placas de calor de 15x15cm. A4-9 para 23x33cm y A4-15 para 38x38cm. Diseñado para la impresión por sublimación y también puede transferir HTV a los productos.

**Incluso calefacción y presión:** Devanados del calentador integrados en toda la placa para un calor y una presión uniformes.

**Presión ajustable:** La presión se puede ajustar fácilmente con la rueda Manual ubicada en el lado superior de la placa de calentamiento, lo que brinda flexibilidad para diferentes materiales y aplicaciones.

**Fácil proceso de transferencia:** La prensa térmica pequeña A4 tiene un gran ángulo de apertura, lo que facilita la transferencia de artículos desde la placa térmica, lo que garantiza un proceso de impresión fluido y sin complicaciones.



## Specification

<b>N ° de Modelo.</b>	A4-9
<b>Tipo de máquina</b>	Manual , Compacto, Peso ligero
<b>Tamaño de la platina</b>	9"x13" (23x33cm)
<b>Controlador</b>	Controlador digital NTTF-2421V
<b>Artículos imprimibles</b>	Hasta 15 mm de espesor

<b>Ángulo abierto</b>	45 grados
<b>Voltaje</b>	120V/ 220V
<b>Divisa</b>	11A/20A
<b>Fuerza</b>	0.8KW/ 1.0KW
<b>Intervalo de tiempo</b>	0-999 seg.
<b>temperatura máxima</b>	225C
<b>Precisión de temperatura</b>	±0.5%
<b>Peso neto</b>	16,5 kg
<b>Peso bruto</b>	18 kg
<b>Tamaño de embalaje</b>	52x43x37cm
<b>Certificación</b>	CE

## Gallery



## Application

La prensa de calor A4 Craft está diseñada para la impresión por sublimación y también puede transferir vinilo de transferencia de calor (HTV) a productos, incluidos vinilo, telas, cerámica, metales y más.



### 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.
- \* Dos años de garantía en toda la máquina.
- \* Garantía de cinco años en fusiones y soldaduras.
- \* Cinco años de garantía en la placa calefactora.