

## Description

Prensa de calor manual económica para los usuarios, estilo concha con gran ángulo de apertura. La elección perfecta para principiantes o para aquellos que buscan una prensa de calor económica, duradera y de alta calidad. Es ideal para todos los productos aplicados con calor, como transferencias, vinilos, pedrería, sublimación, etc. Cuenta con una pantalla grande, fácil de operar. La platina antiadherente de prensado en caliente con revestimiento de teflón ofrece una protección adicional para las tes y evita que se doblen los bordes. Y la perilla de ajuste aplica fácilmente la presión requerida de acuerdo con el grosor del material de transferencia.

# Budget Heat Press UX-15/20



- \* Wide Opening
- \* Money-saving Choice
- \* Solid Structure



## Feature



**Amplio ángulo de apertura:** La prensa de calor manual Microtec UX se abre mucho más y se aleja de la placa inferior, manteniéndose alejada de las manos de los operadores.

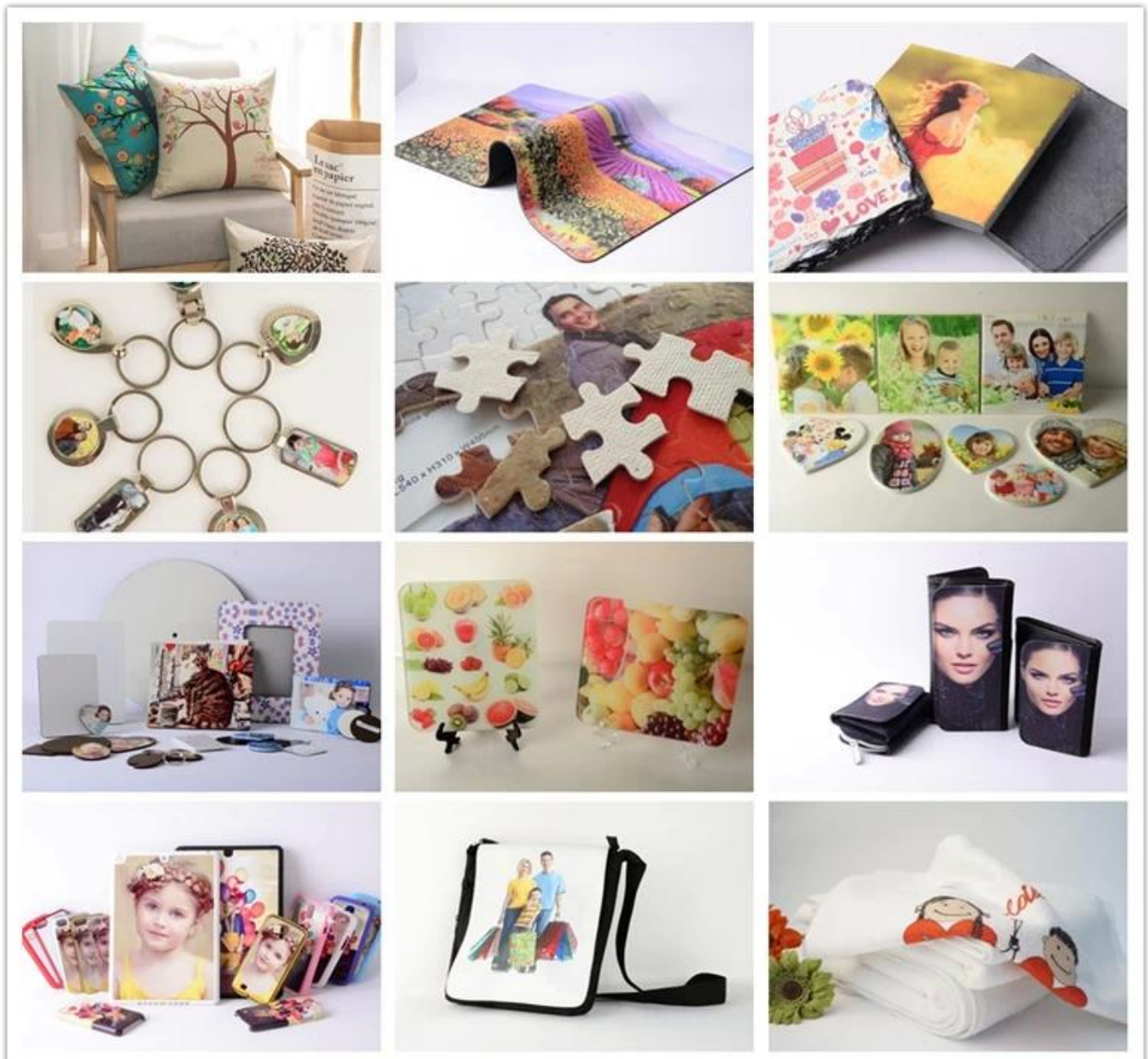
	<p><b>Controlador digital:</b> Tablero digital de fácil lectura. La prensa de calor económica Microtec UX presenta una pantalla grande, fácil de operar.</p>
	<p><b>Presión ajustable:</b> La perilla de ajuste aplica fácilmente la presión requerida de acuerdo con el grosor del material de transferencia.</p>
	<p><b>El mango adicional:</b> Esta manija adicional para la prensa de calor UX ayuda al operador a presionar la placa de calor de manera más fácil y segura.</p>
	<p><b>Resorte de gas de alta calidad:</b> Abra sin problemas con una larga vida útil.</p>
	<p><b>Accesorio de diseño U:</b> La prensa de calor UX de Microtec se ofrece con un diseño especial en U debajo de la platina, para el diseño completo de la camiseta.</p>

### Specification

<b>Tipo de máquina</b>	Manual, Concha
<b>Tamaño de la platina</b>	15"*15"/16"*20"(38*38cm/40*50cm)
<b>Debajo de la placa</b>	Fijado

<b>Controlador</b>	NTTE-2421WR
<b>Artículos imprimibles</b>	Hasta 15 mm de espesor
<b>Ángulo de apertura</b>	50-55 grados
<b>Control de resorte de gas</b>	Sí (120 kg)
<b>Voltaje</b>	110V/ 220V
<b>Energía</b>	1.5KW/1.8KW
<b>Intervalo de tiempo</b>	0-999s
<b>Temperatura máxima</b>	225°C
<b>Precisión de temperatura</b>	±5°C
<b>Tamaño de embalaje</b>	82*54*45 cm (40*50)
<b>Peso neto</b>	31,5 kg (40*50)
<b>Peso bruto</b>	38,7 kg (40*50)

## Application







## 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
- \* 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.