

## Description

El COS-10B [prensa de calor para tazas](#) es estable y fácil de usar [prensa de tazas](#) Lo cual es ideal para cualquier principiante en sublimación. El tiempo y la temperatura están regulados por el Controlador Digital NTTE-2421WR. Este controlador digital permite a los usuarios lograr resultados precisos y consistentes, satisfaciendo las demandas de diversos proyectos de impresión por sublimación.

Esta máquina prensadora de tazas puede equiparse opcionalmente con 4 calentadores de tazas de diferentes tamaños, que se pueden usar para transferir tazas de 9oz / 11oz/ 12oz/ 17oz.

Para la máquina prensadora de tazas por sublimación Microtec, adopta un calentador de tazas de alta calidad. Las bobinas calefactoras son más gruesas y densas, lo que ayuda a que la máquina prensadora de tazas tenga una distribución más uniforme del calor y una vida útil más larga.

Diseñada pensando en la durabilidad, la prensa térmica para tazas COS-10B está diseñada para resistir el uso frecuente, lo que proporciona una solución confiable para empresas con grandes volúmenes de impresión. Su construcción robusta garantiza longevidad y rendimiento constante.

## Feature



**Controlador digital NTTE-2421WR:** Este controlador digital permite a los usuarios lograr resultados precisos y consistentes, satisfaciendo las demandas de diversos proyectos de impresión por sublimación.



**Elemento calefactor grueso y denso:** Con un elemento calefactor de alta calidad, la máquina prensadora de tazas tiene una distribución más uniforme del calor y una vida útil más larga.



**Tornillo de mano:** No necesita herramientas. Fácil cambio de calentador. Y esta prensa térmica para tazas puede usar calentadores de tazas de 9oz/11oz/12oz/17oz, multifuncional.



**Bloque de soporte:** Puede aumentar la presión de transferencia de la prensa de tazas y evitar que la taza se mueva después de un uso prolongado.

## Specification

<b>N ° de Modelo.</b>	COS-10A/COS-10B/COS-10C/COS-10D
<b>Tipo de máquina</b>	Manual, Multifuncional
<b>Calentador de taza</b>	Taza de diámetro 6-7,5 cm para 6 oz, 9 oz, 10 oz, etc. Diámetro 7,5-9,0 cm para taza de 11 oz para taza de café con leche de 12 oz para taza de café con leche de 17 oz
<b>Controlador</b>	Controlador digital NTTE-2421WR

<b>Temperatura máxima.</b>	225°C
<b>Intervalo de tiempo</b>	0-999 segundos
<b>Fuerza</b>	300W
<b>Actual</b>	2,8 A/5,5 A.
<b>Voltaje</b>	220V/110V
<b>Frecuencia</b>	50-60Hz
<b>Peso neto</b>	14kg (para COS-10B)
<b>Peso bruto</b>	15 kg (para COS-10B)
<b>Tamaño de la máquina</b>	47x27x24,3cm
<b>Tamaño de embalaje</b>	57x32x32cm (para COS-10B)

### Application

Esta prensa térmica para tazas es buena para tazas de sublimación de 9oz/11oz/12oz/17oz.

