

## Description

El **máquina de prensado en caliente para tazas** es una máquina de transferencia de calor para tazas de doble estación que es adecuada para transferir diseños a tazas de cerámica, tazas de vidrio, tazas de acero inoxidable y otros tipos de tazas con alta calidad y facilidad de uso. Es una prensa para tazas fácil de usar, que puede aumentar la eficiencia de la producción.

Sus principales características incluyen:

**Diseño de doble estación:** Esta prensa para tazas tiene un diseño de doble estación que permite imprimir dos tazas simultáneamente, lo que aumenta la eficiencia de producción.

**Amplia aplicabilidad:** Esta prensa para tazas es adecuada para transferir diseños a varios tipos de tazas, como tazas de cerámica, tazas de vidrio y tazas de acero inoxidable, y satisface diversas necesidades de transferencia de calor.

**Fácil de usar:** Esta prensa para tazas es fácil de operar y de usar, incluso para quienes no tienen experiencia previa.

**Efecto de transferencia de calor de alta calidad:** Esta prensa para tazas adopta tecnología de transferencia de calor de alta calidad, que permite transferencias de diseños de alta definición y precisión.

## Newest Double Stations Mug Press

- \*Transfer 2 different sizes of mug at one time
- \*Exchangeable mug heaters for various mugs
- \*Adjustable pressure
- \*Special Racing car outlook design

### KEEP IN TOUCH WITH US

www.heatpress.cn inquiry@szmicrotec.com



## Specification

<b>N ° de Modelo.</b>	MP-20B/MP-20D
<b>Tipo de máquina</b>	Estación doble, fácil intercambio de calentador
<b>Calentador de taza</b>	Taza de café con leche de 9 oz, 11 oz, 15 oz, 12 oz y 17 oz, etc.
<b>Controlador</b>	Control digital de tiempo y temperatura GY-04
<b>Temperatura máxima.</b>	220 °C (437 °F)
<b>Precisión de temperatura</b>	±0,5%
<b>Intervalo de tiempo</b>	120-220 segundos
<b>Fuerza</b>	2*300W=600W
<b>Actual</b>	2,8 A/5,5 A.
<b>Voltaje</b>	220V/110V
<b>Frecuencia</b>	50-60Hz
<b>Peso bruto</b>	19kg
<b>Tamaño de embalaje</b>	55x52x38cm
<b>Presión de la máquina</b>	Ajustable

## Feature



**Bloque de soporte ajustable:** Agregar dos bloques de soporte ajustables en la prensa para tazas, garantiza una mayor presión para calentadores de tazas de diferentes tamaños.



**Volante de presión ajustable:** Puede ajustar la presión de manera más conveniente y obtener mejores resultados de transferencia.



**Control digital individual GY-04N:** Cada estación de prensa térmica para tazas funciona individualmente y puede controlar cualquier estación individual. Uso estable y seguro.



**Diseño de doble estación:** Diseño de doble estación que permite imprimir dos tazas simultáneamente, aumentando la eficiencia de producción. Intercambiable: elemento calefactor de taza de 9oz/11oz/12oz/17oz.

## Application

Esta prensa para tazas puede transferir 4 tamaños diferentes de tazas de café con leche de 9 oz, 11 oz, 12 oz y 17 oz, etc.

