

## Description

Le **presse à chaud pour tasses** est une machine de transfert de chaleur pour tasses à double station qui convient au transfert de motifs sur des tasses en céramique, des tasses en verre, des tasses en acier inoxydable et d'autres types de tasses de haute qualité et faciles à utiliser. Il s'agit d'une presse à tasses conviviale, qui peut augmenter l'efficacité de la production.

Ses principales caractéristiques comprennent :

**Conception à double station :** Cette presse à tasses a une conception à double station qui permet d'imprimer deux tasses simultanément, augmentant ainsi l'efficacité de la production.

**Large applicabilité :** Cette presse à tasses convient au transfert de motifs sur différents types de tasses, telles que les tasses en céramique, les tasses en verre et les tasses en acier inoxydable, répondant ainsi à divers besoins de transfert de chaleur.

**Facile à utiliser :** Cette presse à tasses est facile à utiliser et conviviale, même pour ceux qui n'ont aucune expérience préalable.

**Effet de transfert de chaleur de haute qualité :** Cette presse à tasses adopte une technologie de transfert de chaleur de haute qualité, qui permet des transferts de conception haute définition et de haute précision.

## 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

Numéro de modèle.	MP-20B/MP-20D
Type de machine	Station double, échange facile du chauffage
Chauffe-tasse	Tasse à café au lait de 9 oz, 11 oz, 15 oz, 12 oz et 17 oz, etc.
Manette	GY-04 Contrôle numérique de l'heure et de la température
Température maximale.	220 °C (437 °F)
Précision de la température	±0,5%
Intervalle de temps	120-220 secondes
Pouvoir	2*300W=600W
Actuel	2,8A/5,5A
Tension	220 V/110 V
Fréquence	50-60 Hz
Poids brut	19 kg
Taille d'emballage	55x52x38cm
Pression de la machine	Ajustable

## Feature



**Bloc de support réglable :** Ajout de deux blocs de support réglables sur la presse à tasses, garantissant une pression plus grande pour les chauffe-tasses de différentes tailles.



**Volant à pression réglable :** Vous pouvez régler la pression plus facilement et obtenir de meilleurs résultats de transfert.



**Commande numérique individuelle GY-04N :** Chaque station de presse à chaud pour tasses fonctionne individuellement et peut contrôler n'importe quelle station. Utilisation stable et sûre.



**Conception à deux stations :** Conception à double station qui permet d'imprimer simultanément deux tasses, augmentant ainsi l'efficacité de la production. Échangeable : élément chauffant pour tasse de 9 oz/11 oz/12 oz/17 oz.

## Application

Cette presse à tasses peut transférer 4 tailles différentes de tasse à café au lait de 9 oz, 11 oz, 12 oz et 17 oz, etc.

