

Description

Microtec le meilleur polyvalent [Machine de presse de tasse](#) pour Straight et Latte [Tasses à sublimation](#).

Accueilli avec des chauffe-tasses de 9 oz et de 11 oz, les chauffe-tasses cylindriques les plus populaires Les tasses à sublimation peuvent être transférées par cette presse à chaleur pour tasses. La plaque latérale et la plaque inférieure sont en métal, ce qui rend cette presse à chaud pour tasses solide et durable. Presse à chaud pour tasses Microtec avec structure simple de type linéaire, facile à installer et à entretenir.

Multifonction de ceci [presse à chaud pour tasses](#) est la caractéristique la plus attrayante pour la plupart des clients.



Specification

Numéro de modèle.	MP-70AA/MP-70BA/MP-70CA
Type de machine	Multifonctionnel, chauffe-tasse échangeable
Chauffe-tasse	Dia.6-7,5 cm pour tasse de 6 oz, 9 oz, 10 oz, etc. Dia.7,5-9,0 cm pour tasse de 11 oz, 15 oz, etc.
Manette	GY-04 Heure et température numériques. Contrôle
Tension	120 V/220 V
Pouvoir	300W
Intervalle de temps	0-999 secondes.
Température maximale.	225 °C
Précision de la température	±0,5%
Taille d'emballage	41x38x31cm
Poids net	6,15 kg/ 5,4 kg
Poids brut	7,2 kg/7,6 kg

Feature

Cette presse à tasse peut fonctionner avec 4 tailles différentes et 2 formes différentes de chauffe-tasse, ce qui pourrait permettre de transférer l'image sur une tasse conique de 6 oz, une tasse conique de 9 oz, une tasse à sublimation de 11 oz, etc. C'est l'une des presses à chaud pour tasses les plus populaires de Microtec.

MP-70CA



PRODUCT DETAIL ADVANTAGE

1. GY-04 DIGITAL CONTROLLER:

The mug heat press machine has high end GY-04 digital time & temperature controller.



2. THUMB SCREW:



Easy to replace the mug heater without any tools, convenient and fast.

3. METAL BODY:



Laser cut pure metal structure, strong and durable.



4. STRONGER HANDLE:



Innovative structure for handle. Make the mug heat press stronger and easier to operate.

5. EXCHANGEABLE MUG HEATER:



Two size mug heaters available, dia 6–7.5cm for 6–10oz mugs, and dia 7.5–9cm for 11–15oz mugs.



Application

Cette presse à tasse peut fonctionner avec 4 tailles différentes et 2 formes différentes de chauffe-tasse, ce qui pourrait permettre de transférer l'image sur une tasse conique de 6 oz, une tasse conique de 9 oz, une tasse à sublimation de 11 oz.

