

Description

L'équipe Microtec a adhéré au concept de conception plus humanisé pour innover en permanence de nouvelles presses à chaud. La presse à capuchon de troisième génération est plus compacte, plus légère et plus belle tout en assurant la stabilité de la structure. Cette presse à chaud à clapet à haute pression avec fonction d'ouverture automatique est facile à utiliser, durable et peut supporter une utilisation intensive et fréquente.

Sa plaque chauffante incurvée peut accueillir de nombreux styles de casquettes, y compris les casquettes de camionneur, ajustées, snapback, strapback, flexfit, 5 panneaux, visière, etc.

- Équipé d'un contrôleur numérique de temps et de température GY-06. Vous pouvez régler votre heure, basculer entre Fahrenheit et Celsius et consulter vos statistiques de production.
- S'ouvre automatiquement, empêchant la sur-application et les brûlures.
- Sous-plaque supplémentaire disponible pour les variétés surdimensionnées, à couronne basse et autres casquettes.
- Le dispositif de maintien sécurise le capuchon et offre une surface lisse pour le transfert.



Simple operation



**GY-06 Digital Controller
C&F Read-out and Press Counter**



Fast-heating head



Easy cap mounting clamp



High quality accessories



Backed with Teflon coating

Feature



GY-06 Digital Temps & Temp. Contrôler: Ce contrôleur est très facile à régler l'heure et la température. Plus précis de l'heure et de la température. affichage.



Revêtement Téflon : Résistance aux hautes températures, avec un meilleur effet de sublimation et un faible frottement sur le capuchon



Pince de montage du capuchon : Très facile à mettre le capuchon sur la pince de montage, pas besoin de s'inquiéter du déplacement et de la chute



Poignée en caoutchouc : Caoutchouc confortable avec des conceptions simples et économes en main-d'œuvre, gardez également votre main à une distance de sécurité de l'élément chauffant.

Specification

Numéro de modèle	HPN-CAP-A/HPN-CAP-B
Type de machine	Libération automatique
Taille du plateau	102*161.5mm
Sous plaque	Changeable
Taille de la plaque de base	72*138mm, 78*125mm 100*138mm & 102*161.5mm
Manette	GY-06 Digital Time & Temp. Contrôler
Contrôle du ressort à gaz	Oui
Tension	120V/ 220V
Du pouvoir	500-1000W
Time Intervalle	0-999 s.
Température maximale.	225°C
Précision de la température	±5 C
Taille d'emballage	64*36*63cm
Poids brut	24 kg

Package

Toutes les machines sont emballées dans un carton avec du polystyrène entièrement emballé et fournies avec un manuel.

Application

Cette presse à chaud pour casquettes est idéale pour le transfert de chaleur des casquettes.



Machine Warranty

L'objectif principal de Microtec est de soutenir tous nos clients, qui peuvent gérer leurs activités de transfert de chaleur sans interruption. Ainsi, Microtec offre des PIÈCES DE RECHANGE GRATUITES avec une commande quantitative et la garantie suivante :

- * Assistance technique gratuite à vie sur toutes les presses à chaud.
- * Garantie de cinq ans sur les fusions et les soudures.
- * Garantie de cinq ans sur la plaque chauffante.
- * Garantie semestrielle sur les éléments chauffants des mugs, assiettes et bouchons.