

Description

Il team di Microtec ha aderito al concetto di design più umanizzato per innovare continuamente nuove presse a caldo. La pressa per tappi di terza generazione ha un aspetto più compatto, leggero e bello, garantendo al contempo la stabilità della struttura. Questa termopressa a conchiglia ad alta pressione con funzione di apertura automatica è facile da usare, durevole e può sopportare un uso frequente e intenso.

La sua piastra riscaldante curva può ospitare molti stili di cappellini, inclusi trucker, montati, snapback, strapback, flexfit, 5 pannelli, cappellini con visiera e altro ancora.

- Dotato di regolatore digitale di tempo e temperatura GY-06. È possibile impostare l'ora, passare da Fahrenheit a Celsius e visualizzare le statistiche di produzione.
- Si apre automaticamente, prevenendo l'eccessiva applicazione e la bruciatura.
- Piastra inferiore aggiuntiva disponibile per le varietà di cappelli oversize, a corona bassa e di altro tipo.
- Il dispositivo di fissaggio fissa il tappo e fornisce una superficie liscia per il trasferimento.



Feature



GY-06 Tempo digitale e temp. Controllo: Questo Controllore è molto facile da impostare l'ora e la temperatura. Più preciso dell'ora e della temperatura. Schermo.



RivesVoltanto in teflon: Resistenza alle alte temperature, con migliore effetto di sublimazione e basso attrito sul tappo



Morsetto di montaggio del cappuccio: Molto facile mettere il cappuccio sul morsetto di montaggio, non c'è bisogno di preoccuparsi dello spostamento e della caduta



Manico in gomma: Gomma confortevole con design a risparmio di manodopera e funzionamento semplice, inoltre tieni la mano a una distanza di sicurezza dall'elemento riscaldante.

Specification

Modello numero:	HPN-CAP-A/HPN-CAP-B
Tipo di macchina	Rilascio automatico
Dimensioni della piastra	102*161,5 mm
Sottopiatto	Variabile
Dimensioni della piastra di base	72*138mm, 78*125mm 100 x 138 mm e 102 x 161,5 mm
Controller	GY-06 Tempo digitale e temp. Controllo
Controllo della molla a gas	sì
Voltaggio	120V/220V
Potenza	500-1000W
Time Gamma	0-999 sec.
Temp. massima.	225 c
Precisione della temperatura	±5 C
Dimensione dell'imballaggio	64*36*63 cm
Peso lordo	24 kg

Package

Tutte le macchine sono imballate in cartone con polistirolo completamente avvolto e fornite con manuale.

Application

Questa termopressa per tappi è un'idea per il trasferimento di calore dei tappi.



Machine Warranty

L'obiettivo principale di Microtec è supportare tutti i nostri clienti, che possono gestire le loro attività di trasferimento del calore senza interruzioni. Pertanto Microtec offre RICAMBI GRATUITI con un ordine quantitativo e la seguente garanzia:

- * Supporto tecnico gratuito a vita su tutte le presse a caldo.
- * Cinque anni di garanzia su fusioni e saldature.
- * Cinque anni di garanzia sulla piastra riscaldante.
- * Garanzia semestrale sui riscaldatori di tazze, piatti e tappi.