

Description

A série MAX-CAP [máquina de prensa de calor de tampa](#) é com cabeça de aquecimento rápido, base de suporte forte, operação simples. Possui um temporizador confiável, campainha, controles digitais de calor e ajustes de pressão consistentes.

É perfeito para sublimação de chapéus, com design humanizado para a [imprensa de calor da tampa](#). A função de liberação automática pode colocar livremente a transmissão rapidamente, o [máquina de prensar tampas](#) é fácil terminar grandes encomendas.

Com base de tampa de 4 tamanhos, 72*138mm, 78*125mm, 100*138mm e 102*161.5mm, o [chapéu de imprensa de calor](#) pode ser usado para transferir quase as tampas populares.

este [prensa de tampa](#) é ideal para usuários ocasionais ou de alto volume, bem como usuários de varejo. Um dos populares [imprensa do logotipo da tampa](#) no mercado, você merece.

MAX-CAP Auto Open Cap Press

- With reliable timer & buzzer
- Digital heat controls
- 4 sizes cap base available
- Solid steel welded framework



Fast-heating head



Simple operation



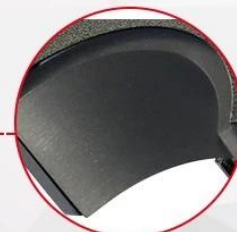
Easy cap mounting clamp



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



High quality accessories



Baked with Teflon coating



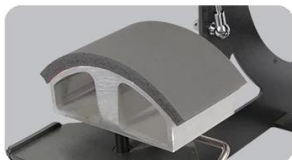
Feature



GY-06 Digital Tempo & Temp. Ao controle: Este controlador é muito fácil de definir o tempo e a temperatura. Mais preciso do tempo e temp. exibição.



RevesTemponto de Teflon: Resistência a altas temperaturas, com melhor efeito de sublimação e baixo atrito na tampa



Braçadeira de montagem da tampa: Muito fácil de colocar a tampa no grampo de montagem, não precisa se preocupar com o deslocamento e a queda



Punho de borracha: Borracha confortável com design de operação simples e economia de trabalho, também mantenha sua mão a uma distância segura do elemento de aquecimento.

Specification

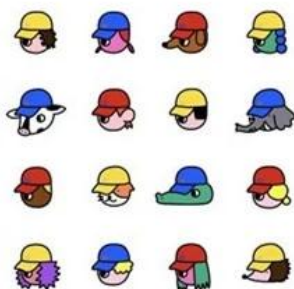
| | |
|--------------------------------|---|
| Nº do modelo | MAX-CAP-A/ MAX-CAP-B/ MAX-200 |
| Tipo de máquina | Liberação automática |
| Tamanho do cilindro | 102* 203 mm |
| Sob a Placa | Mutável |
| Tamanho da Placa Base | 72*138mm, 78*125mm 100*138mm e 102*161,5mm |
| Controlador | GY-06 Digital Tempo & Temp. Ao controle |
| Controle de mola a gás | Sim |
| Tensão | 120V/220V |
| Poder | 500-1000W |
| Time Variar | 0-999 seg. |
| Temperatura Máxima | 225°C |
| Precisão de temperatura | ±0,5% |
| Tamanho da embalagem | 72*40*59cm/72*41*74cm/72*42*74cm |
| Peso bruto | 26,48kg/ 23,56kg/ 26,25kg |

Package

Todas as máquinas são embaladas em caixa com isopor completo e fornecem manual.

Application

Esta prensa térmica para tampas é ideal para transferência de calor para tampas.



Machine Warranty

O principal objetivo da Microtec é apoiar todos os nossos clientes, que podem gerenciar suas atividades de transferência de calor sem interrupção. Assim, a Microtec oferece PEÇAS DE REPOSIÇÃO GRATUITAS com um pedido quantitativo e a seguinte garantia:

- * Suporte técnico vitalício gratuito em todas as máquinas de prensa térmica.
- * Garantia de dois anos
- * Garantia de cinco anos em fusões e soldas.
- * Garantia de cinco anos na placa de aquecimento.
- * Garantia semestral nos aquecedores de copos, pratos e tampinhas.