

Description

PP-10B [Máquina de prensa térmica para canecas](#) é especialmente projetado para impressão de caneca de 11 onças por sublimação. Equipado com diâmetro padrão de 9 cm [elemento de aquecimento de caneca](#), é perfeito usar esta prensa térmica para transferir canecas de 11 onças. Aquecendo de 0 a 200 °C, esta prensa térmica precisa de apenas 5 minutos. Projetado pelo engenheiro sênior da Microtec, Sr. Lu, o [impressa de caneca de sublimação](#) é pequeno e requintado.

Para esta mini máquina de prensagem de canecas, você também pode usá-la como prensa térmica combinada 4 em 1, incluindo prensa térmica de logotipo, [prensa térmica para canecas](#), [prensa térmica para tampas](#), [prensa térmica para canetas](#) (com aquecedor plano de 15x15 cm, aquecedor de tampa de 14,5 * 8 cm e aquecedor de caneta de 15 * 10 cm).

Consulte a Microtec [Prensa térmica de sublimação mini combo PP-10E](#)



PP-10B

Suspended Structure 11oz Mug Heat Press Machine

- Specially for 11oz Subliminal Mug
- GY-10 Touch Screen Digital Controller
- Small and Exquisite Hobby Press

MICROTEC

PP-10B Suspended Structure 11oz Mug Heat Press Machine

- Machine Type: Manual, Clamshell
- Heater Size: Dia 9cm Mug Heater
- Controller: GY10 Digital Time & Temp. Control
- Printable Articles: 11oz mug
- Under Plate: Exchangeable
- Gas Spring: 20kg \ C 15\164MM*1pc
- Opening Angle: 45 degrees
- Voltage: 120V/ 220V

KEEP IN TOUCH WITH US
www.microtecgrou.com www.heatpress.cn
sales@szmicrotec.com

Feature



Controlador digital de tela sensível ao toque GY-10: Este controlador faz com que a prensa térmica pareça mais fashion; É fácil para você definir o tempo e a temperatura. Mais preciso do tempo e temp. exibição



Design de base de troca rápida: Você pode alterar facilmente esta prensa de caneca para prensa de tampa, prensa de caneta, prensa de hobby, alterando a base inferior e o elemento de calor. Este design torna a máquina de prensagem uma prensa térmica combinada multifuncional.



Elemento de aquecimento espesso e denso: Com elemento de aquecimento de alta qualidade, a máquina de prensa térmica para canecas tem distribuição de calor mais uniforme e vida útil mais longa.



Mola a gás de alta qualidade: Esta mola a gás faz com que a prensa abra suavemente e com segurança;

Specification

Nº do modelo	PP-10B
Tipo de máquina	Manual, Clamshell
Tamanho da Placa	Dia 9cm Aquecedor de caneca
Controlador sob a placa	GY-10 Digital Time & Temp. Ao controle Permutável
Mola de gás	20kg□15164MM*1pç
Artigos imprimíveis	caneca de 11 onças
Ângulo de Abertura	45 graus
Tempo de aquecimento para 200 °C	Cerca de 5 minutos
Tensão	110 V/ 220 V
Poder	350W
Frequência	50HZ/ 60HZ, Corrente 6A
intervalo de tempo	0-999 seg.
Temperatura Máxima	225 C
Precisão de temperatura	±5°C
Máquina Tamanho	448*257*365mm

Application

Esta prensa de caneca é ideal para impressão de transferência de sublimação de caneca de 11 onças.



Gallery











Machine Warranty

O principal objetivo da Microtec é apoiar todos os nossos clientes, que podem gerenciar suas atividades de transferência de calor sem interrupção. Por isso, 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 tampas.