

Description

PP-10D 15x15cm [máquina de prensa térmica de logotipo](#) é especialmente projetado para impressão de logotipo por sublimação. Com placa de aquecimento de fundição de alumínio de tamanho 15 * 15 cm, é perfeito para usar este [prensa térmica para hobby](#) para transferência de logotipo e etiquetas por sublimação em roupas planas, tecidos, camisetas, calças, pequenos enfeites, capas de telefone, folhas de alumínio, etc. Aquecendo de 0 a 200 °C, isso [máquina de prensa térmica](#) precisa de apenas 5 minutos. Projetado pelo engenheiro sênior da Microtec, Sr. Lu, [a máquina de prensa de logotipo](#) é pequeno e requintado.

Para esta pequena máquina de prensa térmica, você também pode usá-la como 4 em 1 [prensa térmica combinada](#), incluindo [Prensa térmica para caneca](#), [prensa térmica para tampa](#), [prensa térmica para caneta](#) (com aquecedor de caneca de 11 onças, aquecedor de tampa de 14,5 * 8 cm e aquecedor de caneta de 15 * 10 cm). Consulte Microtec PP-10E mini [prensa térmica de sublimação combinada](#).

Por ser Pequeno e Requintado, e com design intercambiável Combo 4 em 1, este [máquina de transferência de calor de logotipo](#) é bom para uso feminino, uso em lojas e iniciantes em sublimação.



PP-10D 15x15cm
Small Logo Heat Press Machine

- Specially for Label, Logo Transfer
- GY-10 Touch Screen Digital Controller
- Small and Exquisite Hobby Press

MICROTEC

PP-10D 15x15cm Small Logo Heat Press Machine

- Machine Type: Manual, Clamshell
- Heater Size: 15*15cm Flat Heat Platen
- Controller: GY10 Digital Time & Temp. Control
- Printable Articles: Up to 10mm Thickness
- Under Plate: Exchangeable
- Gas Spring: 20kg\ C 15\164MM*1pc
- Opening Angle: 45 degrees
- Voltage: 120V/ 220V

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

Feature



Controlador digital com tela de toque GY-10: Este controlador faz com que a prensa térmica pareça mais moderna; É fácil definir o tempo e a temperatura. Mais preciso do tempo e da temperatura. mostrar



Design básico 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 aquecimento. Este design faz com que a prensa seja uma prensa térmica combinada multifuncional.



Elemento de aquecimento com alumínio: Com a placa de aquecimento de alumínio, o calor e a pressão podem ser distribuídos de forma mais uniforme, para obter um resultado de transferência perfeito.



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

Specification

Modelo não.	PP-10D
Tipo de máquina	Manual, concha
Tamanho da placa	15*15cm Plano Calor Plano
Controlador	GY-10 Tempo e temperatura digital. Ao controle
Sob a placa	Permutável
Mola de gás	20kg□15164MM*1 unidade
Artigos para impressão	Espessura de até 13mm
Ângulo de abertura	45 graus
Tempo de aquecimento para 200 °C	Cerca de 5 minutos
Tensão	110V/220V
Poder	350W
Frequência	50HZ/60HZ, Corrente 6A
Intervalo de tempo	0-999 seg.
Temperatura Máxima	225°C
Precisão de temperatura	±5°C
Tamanho da máquina	448*257*365mm

Application

Esta prensa térmica de logotipo é ideal para transferência de calor de logotipos e etiquetas



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. Assim, a Microtec oferece PEÇAS DE REPOSIÇÃO GRATUITAS com pedido quantitativo e a seguinte garantia:

- * Suporte técnico vitalício gratuito em todas as máquinas de prensagem 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 xícaras, pratos e tampas.