MAX-HOBBY tamanho pequeno com abertura automática <u>máquina de prensa térmica</u> é projetado para <u>sublimação de mini itens</u>. Com o Controlador Digital GY-06, é mais fácil operar este imprensa de abertura automática e mais preciso em tempo e temperatura. mostrar.

Equipado com estrutura robusta, o prensa térmica com abertura automática é muito estável em qualidade. Com a ajuda do tamanho pequeno da estrutura, muito espaço pode ser economizado ao trabalhar com este prensa térmica para hobby. E sua placa de aquecimento substituível facilita muito a operação.

ParaMicrotec <u>prensa térmica para hobby com abertura automática</u>, é perfeito para <u>sublimação de mini itens</u> como pingente de etiqueta de identificação, capa de telefone, espelho de metal, chaveiro, porta-copos, azulejo, ornamento, cartão de visita, mini camiseta, capa de cartão, etc.

Com tamanho pequeno, este <u>prensa térmica para hobby com abertura automática</u> é ideal para clientes que desejam <u>fazer sublimação</u> para mini itens e que trabalham em áreas de trabalho relativamente menores.



**Controlador Digital GY-06:** Este controlador faz com que a prensa térmica hobby pareça mais moderna; É fácil definir o tempo e a temperatura. Mais preciso do tempo e da temperatura. mostrar.



Estrutura forte: Com uma estrutura forte, a prensa térmica econômica de tamanho pequeno possui qualidade muito estável e vida útil mais longa.



Placa intercambiável: Para qualquer uma de suas solicitações sobre a troca da placa de aquecimento, esta prensa térmica de abertura automática facilita a operação



**Mini placa:** Com a mini placa, a prensa térmica hobby é a escolha perfeita para sublimação de itens de tamanho pequeno

# Specification

Modelo não.	MAX-HOBBY	MÁX-200
Tipo de máquina	Liberação automática, garra	
Tamanho da placa	15*15cm	Com aquecedor de tampa aquecedor de 15 * 15 cm
Sob a placa	Permutável	
Controlador	GY-06 Tempo e temperatura digital. Ao controle	
Artigos para impressão	Espessura de até 8mm	
Ângulo de abertura	35 graus	
Controle de mola a gás	Sim	
Tensão	120V/220V	
Poder	500-1000W	
Intervalo de tempo	0-999 seg.	
Temperatura máxima.	225ºC	
Precisão de temperatura	±0,5%	
Tamanho da embalagem	72*41*73cm	72*42*74cm
Peso líquido	18,65kg	20,8kg
Peso bruto	21,3kg	26,25kg

Cada haste de aquecimento revestida de cobre Signle é testada antes de ser fundida em uma liga de alumínio ou folha de mica. Estas barras de aquecimento são comparáveis às encontradas em fornos industriais que aquecem rapidamente, funcionam de forma eficiente e duram muitos anos. Com nossas peças fundidas a quente de qualidade industrial, você pode obter cinco anos de garantia sem preocupações.

Quality Control on Finished Machine:

Todas as prensas térmicas Microtec são rigorosamente testadas de acordo com os seguintes procedimentos antes do envio.

1) Lique a máquina e deixe aquecer até 200 graus Celsius.

2) Mantenha a temperatura em 200 graus Celsius por pelo menos 20 minutos.

Package

Todas as máquinas são embaladas em caixas de papelão, que possuem isopor totalmente embruihado preenchendo o interespaço e há instruções manuais oferecidas para cada conjunto de máquinas.

Application

Mini itens como: pingente de etiqueta de identificação, capa de telefone, espelho de metal, chaveiro, porta-copos, azulejo, ornamento, cartão de visita, mini camiseta, capa de cartão









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 GRATUTAS com pedido quantitativo e a seguinte garantia:

\* Suporte técnico vitalicio gratuito em todas as máquinas de prensagem térmica.

\* Garantia de dois anos

\* Garantia de cinco anos em fusões e soldas.

\* Garantia de cinco anos em fusões e soldas.

\* Garantia encia cinco anos anglaca de aquecimento.

\*Garantia semestral nos aquecedores de xicaras, pratos e tampas.