

PEN HEAT PRESS MACHINE



MODEL: PP-10A



Descrição

PP-10 4-em-1 Mini Combo Heat Press Machine

O PP-10 é uma máquina de prensa de calor compacta e versátil projetada para impressão de sublimação em vários itens, incluindo canetas, canecas, tampas e substratos planos. Seus componentes intercambiáveis o tornam uma excelente opção para pequenas empresas, entusiastas de artesanato e iniciantes no campo da sublimação.

Principais recursos

- **Design multifuncional:** Equipado com quatro elementos de aquecimento distintos:
 - **Aquecedor de caneta:** Mede 15x10 cm, capaz de transferir projetos para até seis canetas simultaneamente.
 - **Aquecedor de caneca:** Projetado para canecas padrão de 9 cm de diâmetro.
 - **Aquecedor de boné:** Mede 14,5x8 cm, adequado para tampas e chapéus.
 - **Plataado plano:** Mede 15x15 cm, ideal para itens planos, como montanhas -russas e pequenas placas.
- **Aquecimento rápido:** Atinge temperaturas de até 200 ° C (392 ° F) em aproximadamente 5

minutos, garantindo uma operação eficiente.

- **Controlador amigável:** Apresenta o controlador digital NTTE-2421WR, permitindo configurações precisas para tempo e temperatura, aumentando a precisão da transferência
- **Pressão ajustável:** O mecanismo de mola de alta qualidade fornece pressão ajustável, acomodando várias espessuras do material e garantindo a distribuição uniforme da pressão.
- **Compacto e portátil:** Com dimensões de 44,8x25.7x36,5 cm e um peso de aproximadamente 12,75 kg, é fácil mover e armazenar, tornando -o adequado para ambientes limitados de espaço de trabalho.



Especificações

- **Tipo de máquina:** Manual, Clamshell, multifuncional
- **Controlador:** Controle digital NTTE-2421WR
- **Artigos imprimíveis:** Até 13 mm de espessura
- **Ângulo de abertura:** 45 graus
- **Tensão:** 110V/220V

- **Poder:** 350W
 - **Intervalo de tempo:** 0-999 segundos
 - **Temperatura máxima:** 225 ° C (437 ° F)
 - **Precisão de temperatura:** ± 5 ° C.
 - **Tamanho da máquina:** 44.8x25.7x36,5 cm
-

Benefícios

- **Versatilidade:** Alterne facilmente entre diferentes funções de imprensa de calor alterando a base e o elemento de aquecimento, permitindo uma ampla gama de projetos de sublimação.
 - **Até aquecimento:** A placa de aquecimento de alumínio garante distribuição uniforme de calor, resultando em transferências de alta qualidade.
 - **Segurança:** O mecanismo de mola de gás facilita a abertura e o fechamento suaves da imprensa, minimizando o risco de acidentes.
-

Aplicações

Ideal para personalizar itens como canetas, canecas, tampas e substratos planos, o PP-10 é perfeito para presentes personalizados, produtos promocionais e execuções de produção em pequena escala.

Garantia da máquina

Compromisso da Microtec com o suporte ao cliente

Na Microtec, nosso objetivo principal é garantir que nossos clientes possam realizar atividades de transferência de calor perfeitamente. Para apoiar isso, oferecemos **Peças de reposição gratuitas** com ordens qualificadas, juntamente com as seguintes garantias abrangentes:

- **Suporte técnico ao longo da vida** Para todas as máquinas de imprensa de calor.
- **Garantia de dois anos** na máquina.
- **Garantia de cinco anos** em fusões e soldas.
- **Garantia de cinco anos** na placa de aquecimento.

- **Garantia de seis meses** Em aquecedores de xícaras, pratos e bonés.

Dedicamos a fornecer confiabilidade a longo prazo e tranquilidade para suas operações de transferência de calor.