



Descrição

ZHT Manual T-shirt Calor Press Máquina: Precisão e confiabilidade para suas necessidades de impressão personalizadas

A máquina de prensa de calor de camiseta manual do ZHT é projetada para pequenas empresas e entusiastas que buscam uma solução confiável para projetos de transferência de calor em vários substratos. Ideal para aplicar artigos de transferência de jato de tinta e laser, bem como vinil de transferência de calor, esta máquina garante resultados consistentes e de alta qualidade.

Principais recursos

- **Tipo de máquina:** Manual, Clamshell
- **Tamanhos de platô:** 15 "x15" (38x38cm), 16 "x20" (40x50cm) e 16 "x24" (40x60cm)
- **Controlador:** Controle digital GY-04N
- **Espessura imprimível:** Até 10 mm
- **Ângulo de abertura:** 35 graus
- **Opções de tensão:** 120V ou 220V

- **Consumo de energia:** Varia por modelo:
 - 15 "PLATEN: 1,5kW (120V) / 1,8kW (220V)
 - 20 "e 24" Platens: 1,6kW (120V) / 1,8kW (220V)

- **Intervalo de tempo:** 0-9 horas

- **Temperatura máxima:** 225 ° C.

- **Peso bruto:** Varia de 37 kg a 54 kg, dependendo do tamanho da placa

- **Dimensões de embalagem:** Varia por modelo:
 - 15 "PLATEN: 71X49X40CM
 - 20 "PLATEN: 74X64X44CM
 - PLATEN de 24 ": 74x74x45cm



Vantagens

- **Ajuste da pressão:** Modifique facilmente as configurações de pressão para acomodar itens de espessuras variadas, garantindo a qualidade ideal da transferência.
 - **Precisão digital:** O controlador digital GY-04N fornece configurações precisas de tempo e temperatura para resultados consistentes.
 - **Segurança aprimorada:** Um amplo ângulo de abertura de até 50 ° facilita a operação segura e conveniente.
 - **Pilado de aquecimento durável:** O cilindro de calor de alta qualidade é assado com um revestimento de Teflon, promovendo a distribuição e a longevidade uniforme do calor.
-

Aplicações

A máquina de prensa de calor manual do ZHT é versátil, adequada para transferir imagens para:

- Camisetas
 - Jeans
 - Travesseiros
 - Quebra -cabeças de quebra -cabeças
 - Almofadas de mouse
 - Telhas de cerâmica
 - E outras superfícies planas
-

Comparação com SHT Series

Comparado à série SHT, a série ZHT apresenta uma estrutura mais simples e uma caixa elétrica de ferro mais pesada, aumentando a segurança durante o transporte. A série SHT, equipada com uma caixa de plástico elétrica mais clara, oferece peso reduzido para facilitar o manuseio.

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.