

MANUAL DE INSTRUÇÃO

TOP TRANSFER MASTER 8 EM 1



- Trava original de fábrica
- Sistema de seguranca com alerta sonoro
- Silenciosa
- 100% Nacional
- Garantia de 1 Ano



TOP TRANSFER

PARABÉNS PELO INVESTIMENTO!



Chegou sua hora
de Realizar o
seu sonho de
empreender e
mudar de Vida.

Agora você
também faz
parte da nossa
lista de clientes
e Parceiros
especiais!



**LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES PARA COMEÇAR
A USAR SUA TOP TRANSFER!**

CERTIFICADO DE GARANTIA

DATA DA COMPRA:

NOME:

CPF:

N DA NOTA FISCAL:

EQUIPAMENTO:

- 1** A Única Brasil Transfer assegura o cliente acima identificado uma garantia de 01 ano sobre os serviços técnicos prestados nos equipamentos acima descritos, contada a partir da data de compra.
- 2** Essa garantia cobre somente os defeitos de funcionamento das peças e componentes dos equipamentos descritos nas condições NORMAIS de uso - de acordo com as instruções dadas nos manuais de operação que acompanham os mesmos, e que são fornecidos pelos fabricantes.
- 3** Essa garantia ficará automaticamente cancelada se os equipamentos vierem a sofrer reparos por pessoas não autorizadas, receber maus tratos ou sofrer danos decorrentes de acidentes, quedas, variações de tensão elétrica e sobrecarga acima do especificado, ou qualquer ocorrência imprevisível, decorrentes de má utilização dos equipamentos por parte do usuário.

**Atenção informamos
que o mal uso do
equipamento acarretará
na perda da garantia do
equipamento.**



DICAS E RECOMENDAÇÕES



- Posicione a Máquina em uma mesa plana.
- Trabalhe sempre com produtos de qualidade, assegurando assim maior durabilidade ao produto estampado.
- Ao estampar as peças utilize uma fita térmica específica para prender a estampa, assim ela não se deslocará.



Após o término do uso da máquina, você deverá suspender a caixa da resistência da máquina (conforme imagem abaixo), evitando assim que o cilindro de silicone fique exposto a um calor constante em um único lugar do silicone, assim evita que o silicone comece a trincar.



VISÃO GERAL DA MÁQUINA

ESTRUTURA



- 1 Suporte anti risco
- 2 Rolo de silicone
- 3 Sensor de temperatura
- 4 Resistência
- 5 Caixa térmica
- 6 Alarme da tampa
- 7 Trava
- 8 Botão liga / desliga
- 9 Fusível
- 10 Controlador de temperatura
- 11 Luz de sinalização da temperatura



DADOS TÉCNICOS

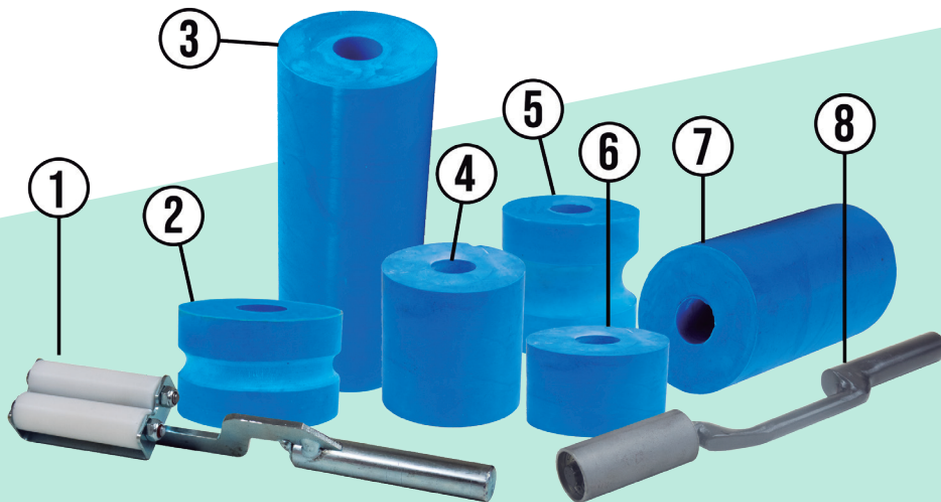
Voltagem: 110v ou 220v

Dimensões aproximadas:

56 x 38 x 45cm
altura / largura / profundidade

Peso aproximado: 17 kg

ACESSÓRIOS



- 1 BASE PLANA
- 2 ROLO PARA CANETAS
- 3 ROLO DE 20 cm
- 4 ROLO DE 6 cm
- 5 ROLO PARA TUBETES
- 6 ROLO DE 4 cm
- 7 ROLO DE 10 cm
- 8 BASE DE SQUEEZES



COMO FAZER A TRANSFERÊNCIA



Ligue a máquina



Ajuste a temperatura de 210°C a 220°C



A luz apagará quando a máquina chegar na temperatura programada



Coloque a estampa no copo



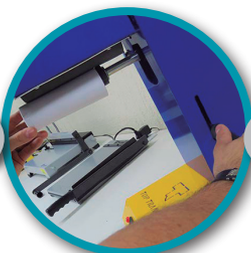
Use a fita térmica para fixar o papel



Coloque o copo na base



Abaixe a lançava para prensar o copo



Coloque o copo na base



Copo estampado com sucesso



ATENÇÃO: Finalizado o trabalho o operador deve **levantar a caixa da resistência** e desligar a máquina.

CUIDADOS E PRECAUÇÕES



O ajuste de sensores e parafusos não devem ser mexidos, para não comprometer o funcionamento da máquina



A máquina libera pequenas quantidades de fumaça (tende a diminuir com o tempo) e ar quente para o ambiente.



O rolo quando não está em trabalho acumula temperatura e só libera na transferência, por isso não desça a temperatura após atingir uma temperatura mais alta, o rolo permanece com a maior temperatura atingida quando não são realizadas transferências, e se acrescido temperatura novamente o efeito é de soma, assim a queima do rolo é inevitável. Para programar uma temperatura mais baixa, espere a máquina esfriar.



FIQUE ATENTO



- Ao trabalhar com as temperaturas de 210°C a 230°C, fique próximo a máquina para evitar acidentes.
- Considere a temperatura ambiente no momento de ajustar a temperatura de trabalho.
- É normal durante o processo de transferência haver perda de temperatura nesse caso o operador deve esperar a máquina recuperar a temperatura do rolo
- O operador pode utilizar termômetros de infravermelho (IR Thermometer) para medir a temperatura do rolo.
- Se o rolo ficar escuro e apresentar inchaço além de surgir fumaça incomum, deve-se desligar a máquina imediatamente e levantar a caixa de resistência, pois o rolo está entrando em combustão: diminua a temperatura da máquina e entre em contato com o vendedor.
- Há risco de choque elétrico, não remova o pino terra da tomada
- Cuidado com a temperatura da máquina
- Não trabalhar próximo a produtos inflamáveis.
- Manter a máquina em ambientes abertos para ventilação.
- O operador deve permanecer com a máquina enquanto ela estiver ligada.
- Se a máquina apresentar defeitos ou queima de componentes, entre em contato com o vendedor

TOP TRANSFER MASTER 8 EM 1

- Trava original de fábrica
- Sistema de segurança com alerta sonoro
- Silenciosa
- 100% Nacional
- Garantia de 1 Ano



TOP TRANSFER

IMPÉRIO

