

Description

A máquina de prensa térmica giratória ECH-200 é uma prensa térmica versátil projetada para eficiência e precisão na impressão por sublimação. O ECH-200 distingue-se pela sua placa de aquecimento dupla ascendente e descendente exclusiva, atendendo especificamente à transferência perfeita de peças em branco de sublimação de dois lados.



Feature

Placas de aquecimento duplo:

O ECH-200 apresenta um design inovador de placa de aquecimento duplo para cima e para baixo, permitindo a transferência simultânea de calor em ambos os lados dos blanks de sublimação. Esse recurso aumenta a produtividade e a versatilidade em aplicações de sublimação.

Transferência de sublimação eficiente:

Adaptada para blanks de sublimação de dupla face, esta prensa térmica agiliza o processo de transferência, garantindo distribuição uniforme de calor e resultados consistentes em ambas as superfícies do material.

Temperatura de precisão e controle de tempo:

Equipado com 2 controladores digitais GY-04, o ECH-200 permite ajuste preciso de temperatura e tempo, garantindo configurações de transferência de sublimação precisas e confiáveis.

Construção robusta:

Construído pensando na durabilidade, o ECH-200 possui uma construção robusta e confiável, proporcionando estabilidade durante a operação e contribuindo para seu desempenho duradouro.

Design que economiza espaço:

O design da placa de aquecimento dupla para cima e para baixo otimiza a utilização do espaço, tornando o ECH-200 uma solução compacta, porém poderosa, para empresas com espaço de trabalho limitado.

Operação amigável:

Projetada para ser fácil de usar, a ECH-200 garante uma experiência fácil de usar, atendendo tanto profissionais experientes quanto iniciantes na impressão por sublimação.

Melhore as suas capacidades de impressão por sublimação com a ECH-200, uma prensa térmica de última geração que combina design inovador com funcionalidade prática, proporcionando uma solução perfeita para transferências por sublimação de dupla face.

Specification

Modelo não.	ECH-200
Tipo de máquina	Placa de aquecimento para cima e para baixo, oscilante
Tamanho da placa	12"x15" (29x38cm)
Controlador	2 unidades GY-04 Tempo e temperatura digital. Ao controle
Artigos para impressão	Espessura de até 70mm
Tensão	120V/220V
Poder	1800W
Tempo Faixa	0-999 seg.
Temperatura máxima.	225°C
Precisão de temperatura	±0,5%
Tamanho da embalagem	57x51x47cm
Peso bruto	36kg

Application

O ECH-200 apresenta um design inovador de placa de aquecimento duplo para cima e para baixo, permitindo a transferência simultânea de calor em ambos os lados dos blanks de sublimação. Esta capacidade aumenta a produtividade e versatilidade em aplicações de sublimação, especialmente para chaveiros de polímero, impressão frente e verso, também para camisetas, quebra-cabeças, mouse pads, placas de metal, ímãs de geladeira, porta-copos, bolsas, almofadas etc.





Lead Your Path to Heat Transfer Excellence





22 Year's Heat Press
Manufacture



28000m² Factory
280+ Staffs



CE/SGS/RoHS/UL
Certificate



2 Years Warranty
Lifetime Online
Support



100% Quality Control
Inspection



Constant R & D
Leading the Industry



Customized Service
Available



100+ Export
Countries

— **ADVANCED EQUIPMENTS** —

Robotic Arms & Laser Cutting Machines

Standardized Production Line

Higher Production Efficiency

Safer Working Environment

Highly Improved Machine Quality



PROFESSIONAL R&D TEAM



Sublimation Transfer Solution

OEM/ODM for famous
heat press machine
world brand



MICROTEC PRODUCT RANGE

