Description

A prensa térmica extraível pneumática de grande formato da série APHD é uma das principais máquinas de prensa térmica de alta pressão da Microtec, conhecida por sua eficiência e versatilidade. Projetada especificamente para produção em larga escala.

A prensa térmica pneumática de grande porte APHD se destaca como a prensa térmica de grande formato mais vendida da Microtec, combinando um design compacto com pressão poderosa e um preço atraente. em vários materiais sem efeitos de deslocamento. O recurso de base deslizante aumenta a facilidade de uso e garante segurança durante a colocação do material.

A grande prensa térmica APHD foi projetada especificamente para transferência de calor em placas de alumínio, madeira, roupas e outras matérias-primas. São mantidos rigorosos padrões de qualidade e segurança, com certificação CE e certificações UL para peças de reposição, proporcionando garantia da confiabilidade da máquina e adesão aos padrões da indústria.

PRODUCT ADVANTAGE



LARGE HEAT PLATEN:

80*110cm Pneumatic Large Format Heat Press

2 PLUGGABLE HEAT PLATEN:

Only need to replace the inside heat pipe when you got problem with the heat platen. It greatly reduce the cost of later maintenance.





Controle digital da tela de toque do PLC: O painel de controle digital fácil de usar permite ajustes precisos de tempo, temperatura e pressão, permitindo que você personalize o processo de transferência de calor para se adequar a diferentes materiais.









Deslizar sob a placa: O design deslizante sob a placa aumenta a conveniência para a colocação do material e garante a segurança contra o calor durante a operação.

Pneumático com 2 Cilindros: A alta pressão é fornecida por ar comprimido, garantindo resultados consistentes e reproduzíveis para transferências perfeitas.

 ${\bf Filtro~de~ar:}~{\rm Para~ajustar~a~press\~ao}~{\rm da~grande~prensa~t\'ermica}~{\rm APHD,~f\'acil~de~operar~e~manuten\~c\~ao}.$

Pressão de contato vertical: A cabeça pneumática da placa de aquecimento fornece pressão de contato vertical, facilitando a transferência perfeita de vários materiais sem efeitos de deslocamento.

Specification

Modelo não.	APHD-43P
Tipo de máquina	Automático, Alta Pressão
Tamanho da placa	32"x43" (80x110cm)
Sob a placa	Extração
Controlador	Controle digital da tela de toque do PLC
Artigos para impressão	Até 65 milímetros Grossura
Compressor de ar necessário	Sim
Tensão	220 V monofásico/ 220 V trifásico/ 380 V trifásico
Poder	5,1KW/7,5KW/7,5KW
Tempo Faixa	0-999 seg.
Temperatura máxima.	225ºC
Precisão de temperatura	±5°C
Tamanho da embalagem (cm)	137x121x120cm
Peso bruto	370kg (pacote de madeira)

Application

A prensa térmica extraível pneumática de grande formato da série APHD é ideal para transferência de calor em grandes peças de tecido e painéis fotográficos de metal, como banners, artigos esportivos, placas de metal, almofadas, etc.

APPLICATION



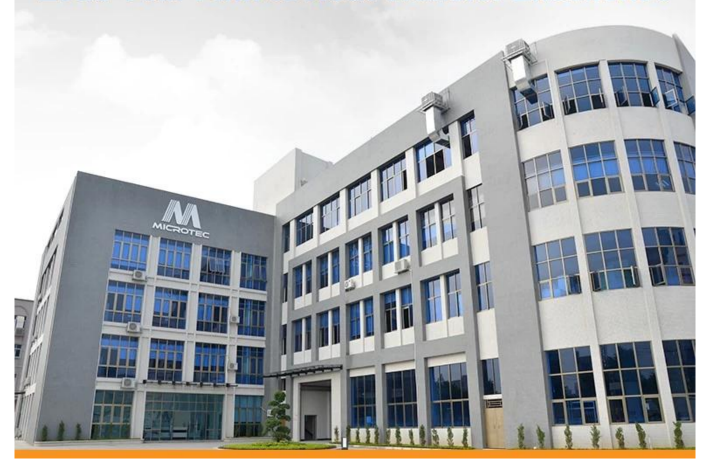
Package

A prensa térmica extraível pneumática de grande formato da série APHD é bem embalada em embalagem de madeira e fornecida com manual.





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



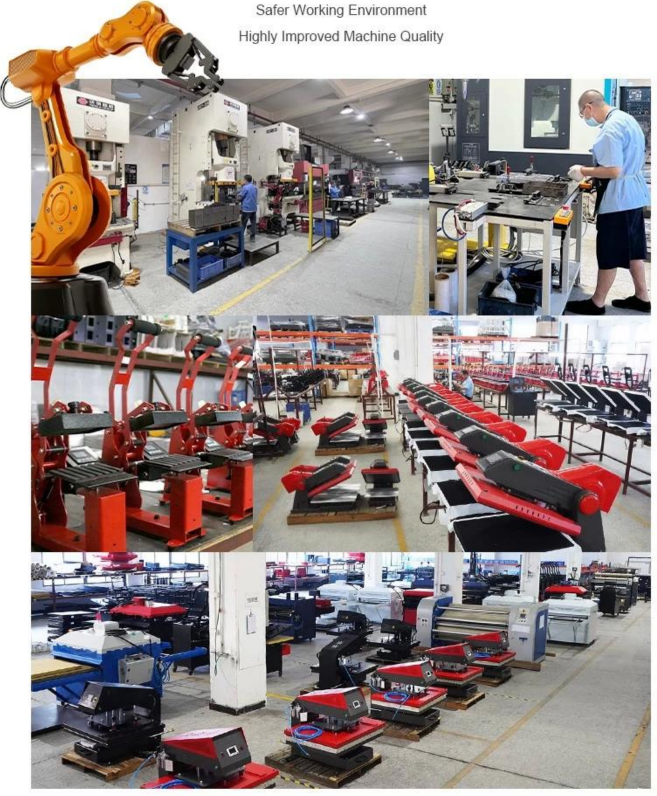
100+ Export Countries

- ADVANCED EQUIPMENTS

Robotic Arms & Laser Cutting Machines

Standardized Production Line

Higher Production Efficiency



- PROFESSIONAL R&D TEAM -

