

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.

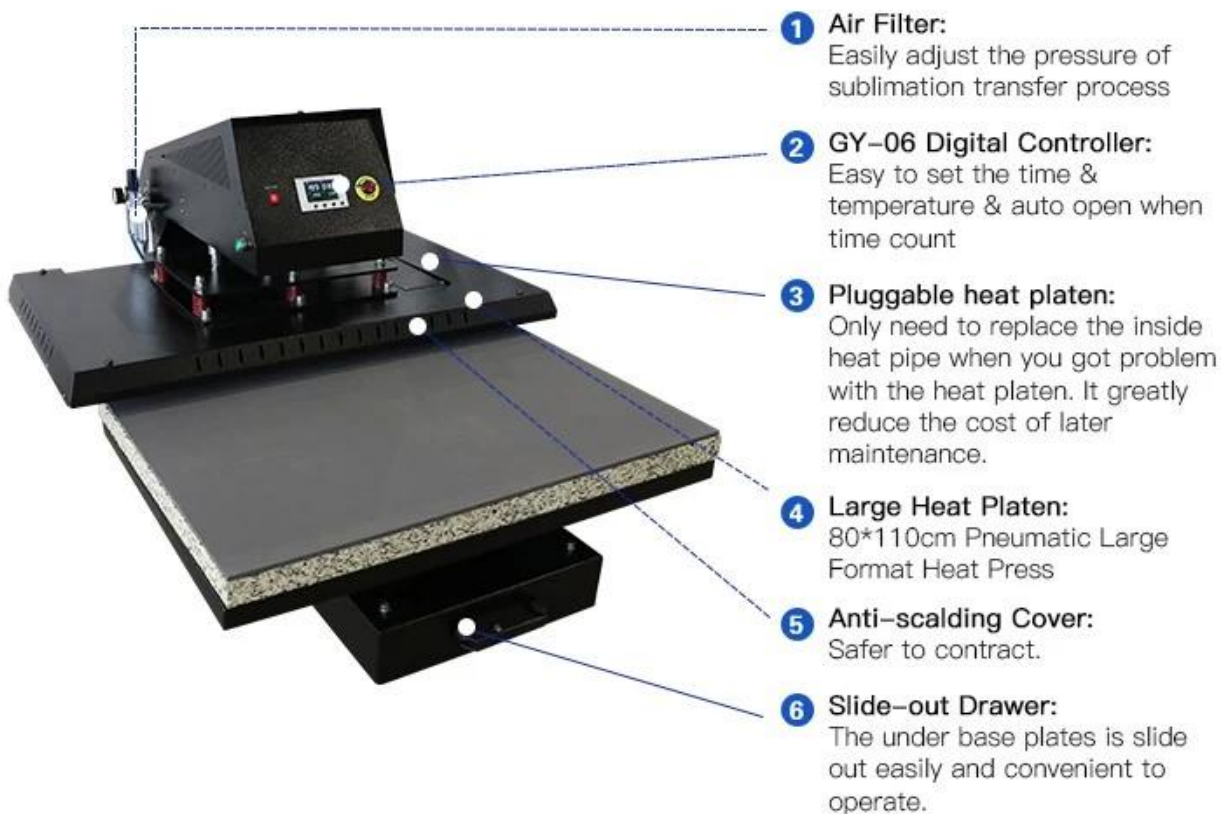
Upgraded 80*110cm Large Format Pneumatic Heat Press

Pluggable Heat Platen

- Model No.: APHD-43(GY06)
- 80*110cm Heat Platen
- GY06 Digital Time & Temp. Control
- Pneumatic Drive, Slide-out Drawer
- Pluggable Heat Tubes for Easy Maintenance



APHD-43(GY06)



Feature



Controlador Digital GY-06: Equipado com controlador digital GY-06 que permite definir e ajustar a temperatura e o tempo de prensagem. Este controle preciso é essencial para obter os melhores resultados com diferentes tipos de materiais e transferências.



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.



Filtro de ar: Para ajustar a pressão da grande prensa térmica APHD, fácil de operar e manutenção.



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-43
Tipo de máquina	Automático, Alta Pressão
Tamanho da placa	32"x43" (80x110cm)
Sob a placa	Extração
Controlador	GY-06 Tempo e temperatura digital. Ao controle
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.	225°C
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.

Applications



Application>

- Sports goods.
- Advertising, flags, banners, accessories.
- Large photos, posters.
- Transfer on Hard Substrate (ceramic, aluminium, plastic, wood...)
- Textile : home finishing, apparel, curtains...

Gallery

APHD

PNEUMATIC LARGE FORMAT DRAW-OUT HEAT PRESS

- *Oversized work table
- *Auto open, large format
- *Digital Temperature & Time Control
- *Automatic Alarm



GY-06 Digital
Time & Temp.
Control

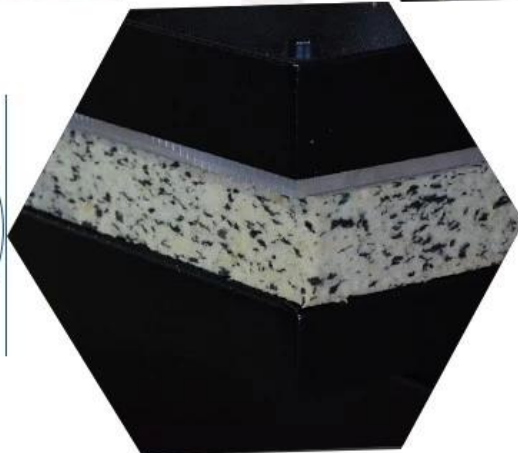


Air Filter



5

year warranty
on heat platen



Package

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

