

Description

Die pneumatische großformatige Auszieh-Heißpresse der APHD-Serie ist eine der führenden Hochdruck-Heißpressmaschinen von Microtec und bekannt für ihre Effizienz und Vielseitigkeit. Speziell für die Produktion in großem Maßstab entwickelt.

Die pneumatische Großformat-Heißpresse APHD ist die meistverkaufte Großformat-Heißpresse von Microtec und kombiniert ein kompaktes Design mit starkem Druck und einem attraktiven Preis. Der pneumatische Betrieb mit Druckluftantrieb sorgt für konsistente und reproduzierbare Ergebnisse für makellose Übertragungen auf verschiedenen Materialien ohne Verdrängungseffekte. Die ausziehbare Bettfunktion erhöht die Benutzerfreundlichkeit und sorgt für Sicherheit bei der Materialplatzierung.

Die große APHD-Heißpresse ist speziell für die Wärmeübertragung auf Aluminiumplatten, Holz, Kleidungsstücke und andere Rohmaterialien konzipiert. Es werden strenge Qualitäts- und Sicherheitsstandards eingehalten, mit CE-Zertifizierung und UL-Zertifizierung für Ersatzteile, die die Zuverlässigkeit der Maschine und die Einhaltung von Industriestandards gewährleisten.

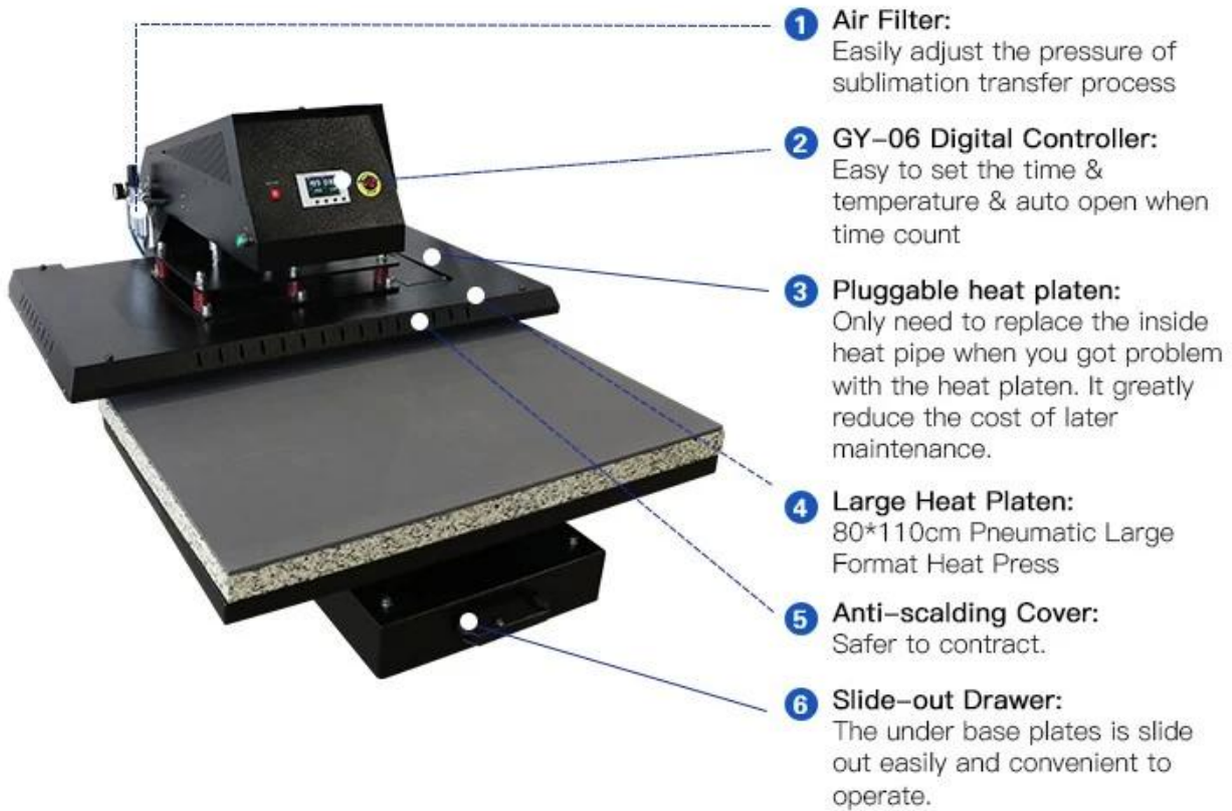
Upgraded 80*110cm Large Format Pneumatic Heat Press

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



Digitaler Regler GY-06: Ausgestattet mit der digitalen Steuerung GY-06, mit der Sie sowohl die Temperatur als auch die Presszeit einstellen und anpassen können. Diese präzise Kontrolle ist unerlässlich, um bei unterschiedlichen Materialarten und Transfers die besten Ergebnisse zu erzielen.



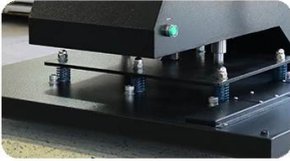
Ausziehbare Unterplatte: Das herausziehbare Design der Unterplatte erleichtert die Materialplatzierung und sorgt für Schutz vor Hitze während des Betriebs.



Pneumatisch mit 2 Zylindern: Durch Druckluft wird ein hoher Druck erzeugt, der konsistente und reproduzierbare Ergebnisse für einwandfreie Übertragungen gewährleistet.



Luftfilter: Zum Einstellen des Drucks der großen APHD-Heißpressmaschine, einfach zu bedienen und zu warten.



Vertikaler Anpressdruck: Der pneumatische Kopf der Heizplatte sorgt für einen vertikalen Anpressdruck und ermöglicht so ein einwandfreies Übertragen verschiedener Materialien ohne Verdrängungseffekte.

Specification

Modell Nr.	APHD-43
Maschinentyp	Automatisch, Hochdruck
Plattengröße	32"x43" (80x110cm)
Unter Teller	Ausziehbar
Controller	GY-06 Digitale Zeit und Temperatur. Kontrolle
Druckbare Artikel	Bis zu 65 mm Dicke
Luftkompressor erforderlich	Ja
Stromspannung	220 V 1 Phase/ 220 V 3 Phase/ 380 V 3 Phase
Leistung	5,1 kW/7,5 kW/7,5 kW
Zeit Reichweite	0-999 Sek.
Maximale Temperatur.	225 °C
Temperaturgenauigkeit	±5 °C
Verpackungsgröße (cm)	137x121x120cm
Bruttogewicht	370 kg (Holzpaket)

Application

Die pneumatische großformatige Auszieh-Heißpresse der APHD-Serie ist ideal für die Wärmeübertragung auf große Stoffstücke und Metallfotopaneele wie Banner, Sportartikel, Metalltafeln, Kissen usw.

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

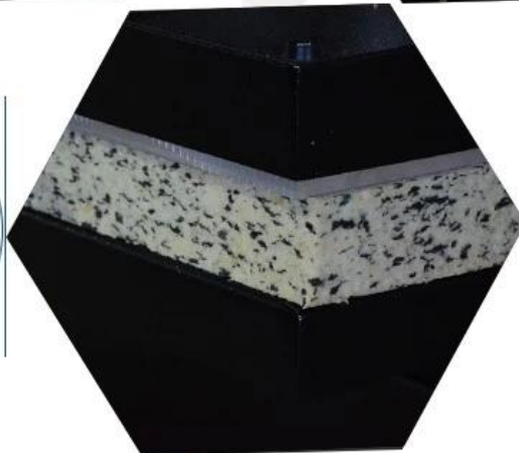


Air Filter



5

year warranty
on heat platen



Package

Die pneumatische großformatige ausziehbare Heißpresse der APHD-Serie ist gut in einer Holzverpackung verpackt und wird mit einem Handbuch geliefert.

