

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 APHD-32S-Heißpresse verfügt über zwei Heizplatten, eine oben und eine unten, die für eine gleichmäßige Wärmeverteilung und eine hervorragende Wärmeübertragung sorgen. Der pneumatische Betrieb wird mit Druckluft betrieben und sorgt für gleichmäßige, reproduzierbare und perfekte Übertragungen auf einer Vielzahl von Materialien ohne Verdrängungseffekte. Die ausziehbare Bettfunktion erhöht den Bedienkomfort 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.



Feature



SPS-Touchscreen-Digitalsteuerung: Das benutzerfreundliche digitale Bedienfeld ermöglicht eine präzise Anpassung der Zeit-, Temperatur- und Druckeinstellungen, sodass Sie den Wärmeübertragungsprozess an verschiedene Materialien anpassen können.

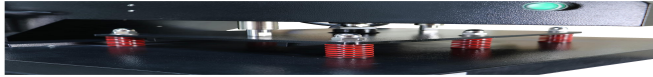


Ausziehbare Unterplatte: Das herausziehbare Design der Unterplatte erleichtert die Materialplatzierung und sorgt für Schutz vor Hitze während des Betriebs.



Obere und untere Heizplatte: Die doppelten Heizplatten sorgen für Wärme und die glatte Oberfläche der PTFE-Beschichtung sorgt für gleichmäßigere Übertragungstemperaturen

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-32S
Maschinentyp	Automatisch, Hochdruck, Siled-out, doppelte Heizplatten
Plattengröße	2 Stück 24"x32" (60x80cm) Heizplatte
Unter Teller	Auszug
Regler	SPS-Touchscreen-Digitalsteuerung
Druckbare Artikel	Bis zu 50 mm Dicke
Luftkompressor erforderlich	Ja
Stromspannung	220 V 1-phasig/ 220 V 3-phasig/ 380 V 3-phasig
Leistung	12KW
Zeit Reichweite	0-999 Sek.
Maximale Temperatur.	225 °C
Temperaturgenauigkeit	±5 °C
Verpackungsgröße (cm)	135x120x120cm
Bruttogewicht	355 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.



Package

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





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** —

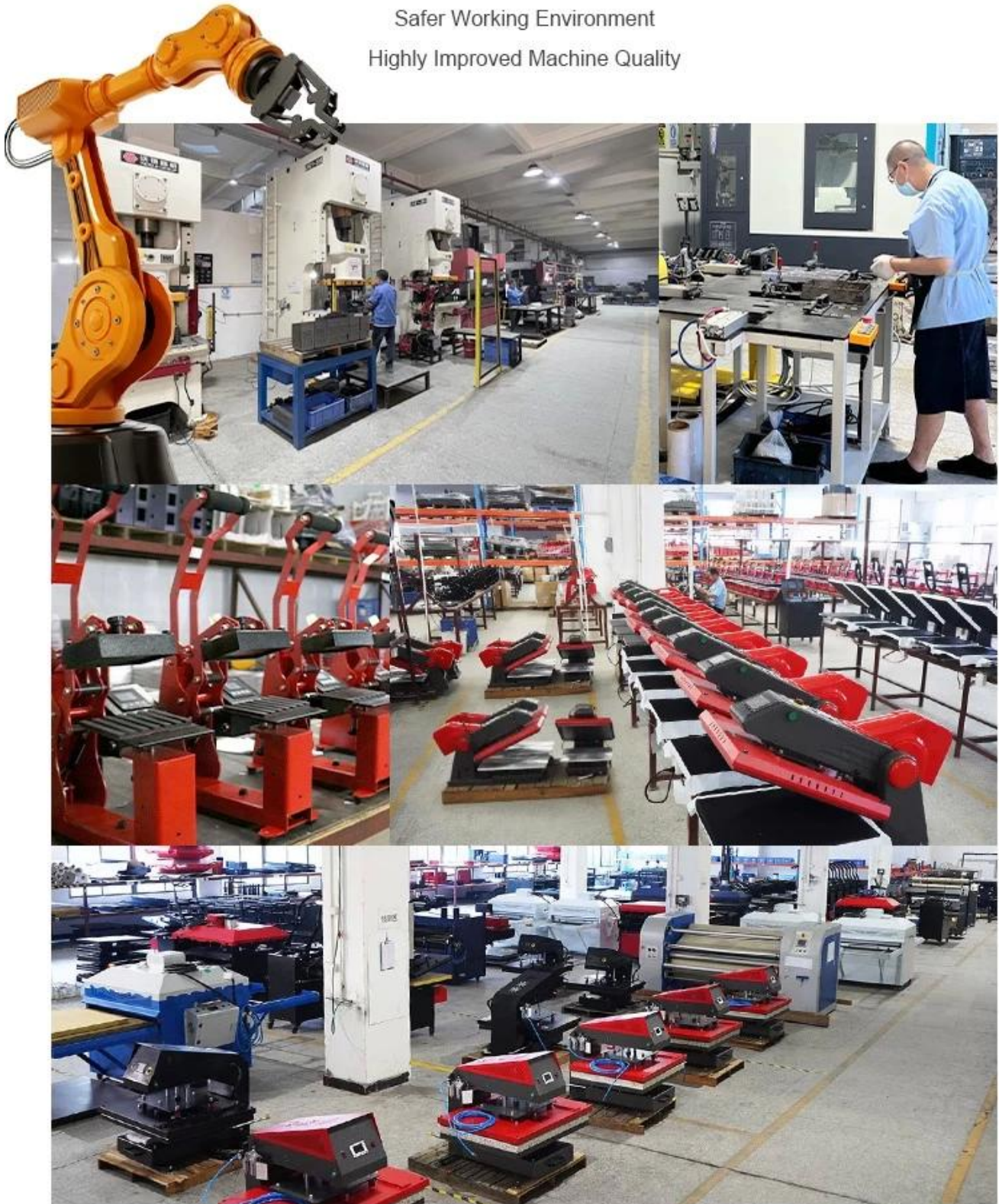
Robotic Arms & Laser Cutting Machines

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

