

Beschreibung

Die APHD-Serie Pneumatic Large Format-Auszugs-Wärmepresse ist eine der wichtigsten Hochdruck-Wärmepresse-Maschinen von Microtecs, die für ihre Effizienz und Vielseitigkeit bekannt sind.

Die APHD-32S-Wärmepresse verfügt über zwei Heizplatten, eine oben und eine unten, die eine gleichmäßige Wärmeverteilung bietet und eine hervorragende Wärmeübertragung gewährleistet. Der pneumatische Betrieb wird durch Druckluft angetrieben, um konsistente, reproduzierbare und perfekte Übertragungen auf einer Vielzahl von Materialien ohne Verschiebungseffekte zu gewährleisten. Die Ausrutschen aus dem Gebrauch erhöht und gewährleistet die Sicherheit während der Materialsplatzierung.

Die APHD Large Wärmepresse ist speziell für die Wärmeübertragung auf Aluminiumbretter, Holz, Kleidungsstücke und andere Rohstoffe ausgelegt. Strenge Qualitäts- und Sicherheitsstandards werden mit CE -Zertifizierung und UL -Zertifizierungen für Ersatzteile aufrechterhalten, wodurch die Zuverlässigkeit und Einhaltung der Branchenstandards die Zuverlässigkeit der Maschine gewährleistet ist.



Merkmale

SPS -Touchscreen Digital Control: Das benutzerfreundliche digitale Bedienfeld ermöglicht genaue Einstellungen für Zeit-, Temperatur- und Druckeinstellungen, sodass Sie den Wärmeübertragungsvorgang an verschiedene Materialien anpassen können.

Ausrutschen unter Teller: Das Ausrutschen unter der Platte verbessert die Bequemlichkeit für die Platzierung der Materialien und gewährleistet die Sicherheit vor der Hitze während des Betriebs.

Obere und untere Heizplatte: Die Doppelheizplatten liefern Wärme, und die glatte Oberfläche der PTFE -Beschichtung sorgt für gleichmäßigere Übertragungstemperaturen

Luftfilter: Um den Druck der APHD -Wärmemaschine einzustellen, einfach zu bedienen und zu warten.

Vertikaler Kontaktdruck: Der pneumatische Kopf der Wärmeplatte bietet vertikalen Kontaktdruck und erleichtert ein fehlerfreies Übertragen verschiedener Materialien ohne Verschiebungseffekte.



Spezifikation

Modellnummer: APHD-32s

Maschinenart: Automatisch, hoher Druck, Doppelwärmeplatten

Plattengröße: 2pcs 24 "x32" (60 x 80 cm) Wärme -Platten

Unter Teller: Vollständig ausrutschen

Regler: SPS -Touchscreen -Controller

Druckbare Artikel: Bis zu 50 mm Dicke

Stromspannung: 220 V 1Phase/ 220V 3Phase/ 380V 3Phase

Leistung: 12 kW

Zeitbereich: 0-999 Sek.

Maximale Temperatur: 225 c

Packgröße: 135x120x120cm

Nettogewicht: 285 kg

Bruttogewicht: 355 kg (Holzpaket)

Anwendung

Die APHD-Serie Pneumatic Large Format Draw-Out-Wärmepresse ist ideal für die Wärme, die auf große Stoffstücke und Metallfotokollektor wie Banner, Sportjournalisten, Metallbretter, Kissen usw. übertragen wird.



Maschinengarantie

Microtecs Engagement für den Kundensupport

Bei Microtec ist es unser Hauptziel, sicherzustellen, dass unsere Kunden Wärmeübertragungsaktivitäten nahtlos durchführen können. Um dies zu unterstützen, bieten wir an **Kostenlose Ersatzteile** Mit qualifizierten Bestellungen neben den folgenden umfassenden Garantien:

- **Lebensdauer technischer Support** Für alle Wärmepresse.
- **Zwei-Jahres-Garantie** auf der Maschine.
- **Fünfstufige Garantie** auf Fusionen und Schweißnähten.
- **Fünfstufige Garantie** auf der Heizplatte.
- **Sechsmontatige Garantie** auf Heizungen für Tassen, Teller und Mützen.

Wir sind bestrebt, eine langfristige Zuverlässigkeit und Sicherheit für Ihre Wärmeübertragungsoperationen zu gewährleisten.