

Description

Das [Automatische 4-Stationen-Heißpressmaschine](#) ist eine hochwertige Wärmeübertragungsmaschine, die für eine effiziente und automatisierte Produktion konzipiert ist. Mit vier Arbeitsstationen ermöglicht diese Transferpresse das gleichzeitige Drucken mehrerer Artikel und ist somit ideal für die Produktion großer Mengen. Es eignet sich für eine Vielzahl von Wärmeübertragungsanwendungen, einschließlich Kleidungsstücken, Taschen und Werbematerialien. Mit einem vollautomatischen Betriebssystem, pneumatischer Antriebstechnik und mehreren austauschbaren Arbeitsstationen erleichtert diese Heißpressmaschine die Umsetzung jedes Wärmeübertragungsprojekts.

Die vollautomatische Heißpressmaschine ist Ausgestattet mit 4 Heizplatten und 4 austauschbaren Unterplatten. Dies macht die Arbeit arbeitssparend und hocheffizient – eine Person kann zwei oder mehr dieser Maschinen gleichzeitig bedienen. Mit der pneumatischen Antriebstechnologie kann die Maschine einen größeren und gleichmäßigeren Druck auf das Substrat ausüben.

Mikrotec S4-20 automatische Transferpresse verfügt außerdem über 4 rotierende Arbeitsstationen, die für einen reibungslosen Arbeitsablauf sorgen. Sie sind austauschbar und sehr einfach zu montieren und zu demontieren. Darüber hinaus handelt es sich bei allen Unterdruckplatten um schraubbare Druckplatten, die sich perfekt zum Bedrucken von Kleidung eignen, und die mit Teflon beschichtete Antihalt-Wärmeplatte verhindert, dass die Übertragungen an der Wärmeplatte kleben bleiben.

Mit der digitalen Steuerung GY-06 und der volldigitalen Temperatur- und Zeitsteuerung können Sie diese Maschine ganz einfach und ohne großen Aufwand bedienen. Die präzisen Steuerungen sorgen für perfekte Druckergebnisse. Dieses fortschrittliche Gerät eignet sich perfekt zum Drucken auf Bekleidung, Papier, Hart- und Weichwaren, Verpackungen, Schildern, Koozies, Sublimation und mehr. Ideal für DTG, Vinyl, bedruckte Transfers, Leder, Heißsiegflicken, Folie und andere Spezialeffekte. Es ist wirklich eine praktische und effiziente Ausrüstung für Ihre Heißpressarbeiten.



4-Station Automatic Heat Press

MICROTEC

- Operates in full auto or semi auto mode
- High production capacity
- Easy change multiple lower platens
- CE Approved
- 0.6 Mpa(90 psi) for heavy pressure application

www.heatpress.cn
sales@szmicrotec.com

Zu seinen Hauptmerkmalen gehören:

Automatisch und effizient: Diese S4-20-Heißpressmaschine ist vollautomatisch und ermöglicht eine kontinuierliche und effiziente Produktion mit minimalem manuellen Eingriff.

Vier Arbeitsplätze: Die Heißpressmaschine S4-20 Auto verfügt über vier Arbeitsstationen, die das gleichzeitige Drucken mehrerer Artikel ermöglichen und so die Produktivität maximieren.

Vielseitige Wärmeübertragungsanwendungen: Es eignet sich für verschiedene Wärmeübertragungsanwendungen, darunter Kleidungsstücke, Taschen und Werbeartikel, und bietet Vielseitigkeit, um unterschiedlichen Kundenanforderungen gerecht zu werden.

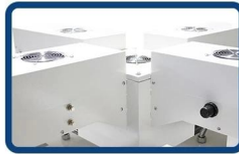
Einfache Bedienung und präzise Steuerung: Die automatische 4-Stationen-Heißpresse S4-20 ist mit benutzerfreundlichen Bedienelementen ausgestattet, die eine einfache Bedienung und eine präzise Temperatur- und Zeitsteuerung für genaue Ergebnisse der Wärmeübertragung ermöglichen.

Specification

Modell Nr.	S4-20
Maschinentyp	Vollautomatisch, rotierend, 4 Stationen
Plattengröße	4 Stück 16"x20"(40*50cm)
Unter Teller	Automatisches Ausschieben
Regler	GY-06 Digitale Zeit und Temperatur. Kontrolle
Druckbare Artikel	Bis zu 32 mm Dicke
Merkmale	Hohe Effizienz, Arbeitskosten sparen, sicherer Betrieb
Stromspannung	220V
Leistung	7,5 kW
Zeitspanne	0-999 Sek.
Maximale Temperatur.	225 °C
Temperaturgenauigkeit	±0,5 %
Luftkompressor erforderlich	Ja (0,6 MPa)
Packungsgröße	168*168*151cm
Bruttogewicht	710 kg (Holzpaket)



GY-06 Digital Time & Temp. Control
Safe start button and emergency stop button



Cooling fans to dissipate heat



4 working stations



Exchangeable under plate



Each station can be operated independently
4 stations rotate fully automatic



Gallery



