

## Description

Das [Automatische pneumatische Heißpressmaschine mit 4 Stationen](#) ist für schnelles, effizientes und professionelles Heißpressen konzipiert. Mit dem vollautomatischen Betriebssystem, der pneumatischen Antriebstechnologie und mehreren austauschbaren Arbeitsstationen erleichtert diese Heißpressmaschine die Umsetzung jedes Wärmeübertragungsprojekts.

Die vollautomatische Transferpresse S4-20 ist mit ausgestattet **4 Wärmeplatten und 4 austauschbare 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.

Die automatische Heißpresse S4-20 von Microtec 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.

Integriert mit [Vollautomatische Roboter-Zuführmaschine SSB-002](#) and [Automatische Schäl- und Entlademaschine SSB-003](#) Nur ein Mitarbeiter kann in einer Stunde Hunderte T-Shirts, Hoodies usw. transportieren, was für Sublimationsdruckunternehmen beispiellosen Komfort und hohe Effizienz bietet.



# 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](http://www.heatpress.cn)  
[sales@szmicrotec.com](mailto:sales@szmicrotec.com)

**Zu den Hauptmerkmalen der automatischen 4-Stationen-Heißpresse S4-20 gehören:**

**Automatisch und effizient:** Diese S4-20-Heißpressmaschine ist vollautomatisch und ermöglicht eine kontinuierliche und effiziente Produktion mit minimalem manuellem 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

<b>Modell Nr.</b>	S4-20
<b>Maschinentyp</b>	Vollautomatisch, rotierend, 4 Stationen
<b>Plattengröße</b>	4 Stück 16"x20" (40x50cm)
<b>Unter Teller</b>	Automatisches Ausschieben
<b>Regler</b>	GY-06 Digitale Zeit und Temperatur. Kontrolle
<b>Druckbare Artikel</b>	Bis zu 32 mm Dicke
<b>Merkmale</b>	Hohe Effizienz, Arbeitskosten sparen, sicherer Betrieb
<b>Stromspannung</b>	220V
<b>Leistung</b>	7,5 kW
<b>Zeitspanne</b>	0-999 Sek.
<b>Maximale Temperatur.</b>	225 °C
<b>Temperaturgenauigkeit</b>	±0,5 %
<b>Luftkompressor erforderlich</b>	Ja (0,6 MPa)
<b>Packungsgröße</b>	168x168x151cm
<b>Bruttogewicht</b>	710 kg (Holzpaket)



## Application

Die automatische pneumatische Heißpressmaschine S4-20 mit 4 Stationen ist ideal für den Einsatz auf Bekleidung, T-Shirts, Pullovern, harten und weichen Waren, Schildern, Koozies, Sublimation und mehr. Ideal für DTG, Vinyl, bedruckte Transfers, Leder, Heißsiegeflicken, Folie und andere Spezialeffekte.



Gallery

