

Description

Die SHP-15/20/24LP3MS Hochdruck-Heißpresse mit automatischer Öffnung ist eine ausgezeichnete Wahl für diejenigen, die im T-Shirt-Sublimationstransfergeschäft tätig sind.

Ausgestattet mit der benutzerfreundlichen digitalen Steuerung GY-05N ist diese Heißpresse mit automatischer Freigabe ein Kinderspiel in der Bedienung und Einrichtung. Seine LED-Anzeige bleibt auch in schwach beleuchteten Arbeitsbereichen sichtbar. Sicherheit hat im Betrieb höchste Priorität, denn der Notschalter schützt wirksam vor Unfällen und Fehlern.

Mit einem ergonomischen Griff sorgt diese automatisch öffnende Clamshell-Sublimationsdruckmaschine für eine sanfte und mühelose Freigabe und minimiert den Druck. Darüber hinaus verhindert ein integrierter Kühlmechanismus auf der oberen Platte potenzielle Sicherheitsrisiken an Ihrem Arbeitsplatz. Wir haben verbesserte Heizplatten und -elemente in diese hochwertige Presse integriert, um eine ungleichmäßige Wärmeverteilung und mögliche Ausfälle zu verhindern.

Diese beliebte Heißpressmaschine ermöglicht Wärmeübertragungen auf eine Vielzahl von Gegenständen. Bei all diesen Eigenschaften ist es kein Wunder, dass das Modell der Klapppresse weltweit an Popularität gewonnen hat.



Feature

Hauptmerkmale des Hochdruckreinigers SHP-15/20/24LP3MS [Auto-Open-Heißpresse](#):

Auto-Open-Funktion: Die Heißpresse ist mit einem automatischen Öffnungsmechanismus ausgestattet, was bedeutet, dass sich die obere Platte nach Ablauf der festgelegten Presszeit automatisch anhebt, sodass Sie Ihre Artikel problemlos entnehmen können, ohne dass ein manuelles Anheben erforderlich ist. Diese Funktion spart nicht nur Zeit, sondern sorgt auch für konsistente und einheitliche Ergebnisse.

Ausziehbare Unterplatte: Die Heißpresse wird mit einer praktischen ausziehbaren Unterplatte geliefert. Diese Funktion vereinfacht den Be- und Entladevorgang, da Sie Gegenstände problemlos in die Presse hinein- und herausschieben können. Es minimiert das Risiko versehentlicher Verbrennungen und verbessert die Gesamteffizienz Ihres Arbeitsablaufs.

Digitaler Regler GY-05N: Der digitale Controller GY-05N bietet eine einfache und präzise

Bedienung. Sie können die Zeit-, Temperatur- und Druckeinstellungen ganz einfach entsprechend Ihren spezifischen Wärmeübertragungsanforderungen einstellen. Die LED-Anzeige am Controller bleibt auch bei schlechten Lichtverhältnissen sichtbar und gewährleistet genaue Einstellungen.

Notschalter: Sicherheit hat oberste Priorität und die Transferpresse verfügt über einen Notschalter. Dieser Schalter wurde entwickelt, um Unfälle und Fehler während des Betriebs zu verhindern und Ihnen ein sicheres Gefühl bei der Arbeit zu geben.

Ergonomischer Griff: Die Transferpresse verfügt über einen ergonomischen Griff für müheloses Öffnen und Schließen. Dieses Design reduziert den erforderlichen körperlichen Aufwand und ermöglicht so eine komfortable Nutzung über längere Zeiträume.

Verbesserte Heizplatte und Element: Die Presse verfügt über verbesserte Heizplatten und -elemente, um eine gleichmäßige Wärmeverteilung zu gewährleisten und das Risiko ungleichmäßiger Wärmepunkte oder Geräteausfälle zu minimieren. Dies führt zu gleichmäßigen und qualitativ hochwertigen Wärmeübertragungen.

Specification

Modell Nr.	SHP-15LP3MS/ SHP-20LP3MS/ SHP-20LP3MS
Maschinentyp	Automatische Freigabe, Clamshell
Plattengröße	15"x15"/ 16"x20"/ 16"x24" (38x38cm/ 40x50cm/ 40x60cm)
Unter Teller	Fest oder ausfahrbar
Controller	GY-05 Digitale Zeit und Temperatur. Kontrolle
Druckbare Artikel	Bis zu 15-20 mm Dicke
Öffnungswinkel	50 Grad
Gasfedersteuerung	Ja
Stromspannung	120V/220V
Leistung	1750 W/1800 W
Zeitspanne	0-480 Sek.
Maximale Temperatur.	225 °C
Temperaturgenauigkeit	±0,5 %
Packungsgröße	79x49x58cm
Bruttogewicht	28kg

Application

Die Sublimations-Heißpresse der Serie SHP-LP3MS ist für jedes sublimierbare oder übertragbare Produkt geeignet. Zum Beispiel: T-Shirts, MDF-Platten, Metallbleche, Hausschuhe, Mauspads, Sportartikel und andere flache Produkte.

