

Description

MaxArmour ist Microtec [Marken-Heißpressmaschine](#) das mit der Mission, eine neue Revolution in der Herstellung von Heißpressen herbeizuführen, herauskommt. Für diese Maschine sind die Größen 38 x 38 cm, 40 x 50 cm und 40 x 60 cm verfügbar. Die MaxArmour-Serie wurde entwickelt, um eine wirtschaftliche Lösung für Wärmeübertragungsanwendungen zu bieten. Diese Klapp-Heißpresse verfügt über benutzerfreundliche Funktionen und erweiterte Funktionalität, um den unterschiedlichen Bedürfnissen der Benutzer gerecht zu werden.

Der gesamte Körper der Presse wird durch Formen hergestellt, was nicht nur die Produktionseffizienz erhöht, sondern auch die Produktionsprozesse standardisiert. Die MaxArmour-Heißpressmaschine verwendet hitzebeständiges Hi-Tech-ABS-Material, um eine schlanke Struktur der Presse zu erzielen. Darüber hinaus können wir auch Farben und Logos für Kunden anpassen.

Unter vielen [T-Shirt-Heißpressmaschinen](#) Die Microtec MaxArmour Transferpresse zeichnet sich durch ihr wirtschaftliches Design, benutzerfreundliche Funktionen und verbesserte Sicherheitsmaßnahmen aus. Unabhängig davon, ob sie sich für manuelle oder automatisch öffnende Konfigurationen entscheiden, können Benutzer die Flexibilität und Zuverlässigkeit genießen, die für effiziente Wärmeübertragungsprozesse in einer Reihe von Anwendungen erforderlich sind.

Feature



Digitaler Regler GY-05N: Dieser Controller zeigt die Temperatur, die Abbindezeit und die Häufigkeit an, mit der Sie diese Maschine verwendet haben. LED-Licht, sieht eleganter aus.



Ergonomischer Griff: Das P4-Clamshell-Design verfügt über einen ergonomischen Griff, der das Lösen bei geringem Druck und das mühelose Öffnen und Schließen der Heißpresse erleichtert.



Einzigartige modische Struktur: Die MaxArmour-Serie zeichnet sich durch ihre einzigartige und unkomplizierte Struktur aus und ist somit die ideale Wahl für Einsteiger in Wärmeübertragungsprozesse.



Manuelle oder automatische Öffnungsoptionen: Die MaxArmour-Serie bietet Flexibilität mit der Möglichkeit, zwischen manueller oder automatischer Öffnungskonfiguration zu wählen. Diese Anpassungsfähigkeit ermöglicht es Benutzern, den Modus auszuwählen, der ihren spezifischen Anforderungen am besten entspricht.

Specification

Modell Nr.	SHP-15LP4/ SHP-20LP4/ SHP-24LP4
Maschinentyp	Handbuch, Clamshell
Plattengröße	15"x15"/16"x20"/16"x24" (38x38cm/40x50cm/40x60cm)
Unter Teller	Fest oder ausfahrbar

Controller	GY-05N Digitale Zeit und Temperatur. Kontrolle
Druckbare Artikel	Bis zu 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	±5 °C
Packungsgröße	78x48x57cm/ 80x63x55cm/ 83x74x54cm
Bruttogewicht	44 kg/ 56,5 kg/ 59 kg

Notiz: Erhältlich in den Farben Rot und Schwarz

Maßgeschneiderte Tischgussteile für spezifische Layoutanforderungen verfügbar.

Application

Die MaxArmour-Heißpressmaschine ist vielseitig und ermöglicht es Benutzern, Bilder auf verschiedene flache Oberflächen wie T-Shirts, Jeans, Kissenbezüge, Puzzles, Mauspads, Keramikfliesen und mehr zu übertragen. Dieses breite Anwendungsspektrum trägt zum Gesamtnutzen der Maschine bei.

