



# RHP AUTOMATIC OPENING Heat Press Machine



RHP-15MS-V2	15" x 15" / 38 x 38cm
RHP-20MS-V2	16" x 20" / 40 x 50cm
RHP-24MS-V2	16" x 24" / 40 x 60cm



## Beschreibung

### RHP-20 ms Auto Open Drücken

Einführung der RHP Auto Open Heatpress mit vollständiger Fadenfähigkeit niedrigerer Platten-eine hochmoderne Lösung, die zur Erhöhung Ihres Kleidungsdruckerlebnisses entwickelt wurde. Egal, ob Sie T-Shirts, Hoodies oder Sweatshirts anpassen, diese Maschine kombiniert Effizienz, Benutzerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit, damit Sie mühelos atemberaubende Designs produzieren können.

## Merkmale

**Vollfadenbare untere Platte:** Die erhöhte untere Platte bietet zusätzlichen Platz und ermöglicht es Ihnen, die Kleidungsstücke mühelos ein- und auszuschalten. Diese Funktion optimiert den Druckprozess und ermöglicht schnelle Übergänge zwischen dem Drücken der Vorder- und Rückseite von Kleidungsstücken ohne Neupositionierung, wodurch die Produktivität verbessert wird.

**Ausstrahlungsprotokollbett:** Erleichtert eine einfache Platzierung und Entfernung des Kleidungsstücks, sorgt für reibungslose Betriebsvorgänge und verringert das Risiko einer Fehlausrichtung während der Transfers.

**Ergonomischer schlangengeformter Griff:** Der Griff wurde entwickelt, um den Aufwand zu minimieren und die Ermüdung des Bedieners zu verringern, und sorgt für den komfortablen Gebrauch während der längeren Produktionsläufe.

**Großzügige Plattengrößen:** Die vertikalen Heizelemente sind in Größen von 15 "x15" (38 x 38 cm), 16 "x20" (40x50 cm) und 16 "x24" (40 x 60 cm) erhältlich und decken große Bereiche ab, die verschiedene Kleidungsgrößen und -designs aufnehmen.

**Hochdruckanwendung:** Die Maschine kann dicke Stoffe eindringen und stellt haltbare Transfers sicher, die sich im Laufe der Zeit schälen oder verblassen.

**Robuste Konstruktion:** Die robuste Struktur wurde für den langfristigen Gebrauch erstellt und garantiert während ihrer gesamten Lebensdauer Sicherheit und Stabilität.



## Technische Spezifikationen

**Maschinenart:** Automatisch mit vollständig eingefurdbaren unteren Platten öffnen

**Regler:** GY-06 Digitale Zeit- und Temperaturregelung

**Druckbare Artikel:** Bis zu 20 mm Dicke

**Öffnungswinkel:** 35 Grad

**Stromspannung:** 120 V / 220 V

**Leistung:** 1,5 kW bis 1,8 kW, abhängig von der Plattengröße

**Zeitbereich:** 1-999 Sekunden

**Maximale Temperatur:** 225 ° C.

**Temperaturgenauigkeit:** ± 0,5%

**Zertifizierung:** CE genehmigt

**Garantie:** Zwei Jahre für die gesamte Maschine; Fünf Jahre für die Hitzeplatte

Die RHP Auto Open Heatpress wird speziell zum Drucken auf verschiedenen Kleidungsstücken entwickelt, darunter Hoodies, Sweatshirts und T-Shirts. Die innovativen Merkmale sparen nicht nur Zeit, sondern steigern die Produktivität auch erheblich, was es zu einer idealen Wahl für Unternehmen macht, die mit hohen Volumenaufträgen abwickeln. Erleben Sie die Effizienz und Zuverlässigkeit des RHP -Wärmeübertragungsgeräts und bringen Sie Ihren Kleidungsdruck auf die

nächste Stufe.

---

## 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.