

Description

Die manuelle UHP-Heißpressmaschine ist Teil der UHP-Serie und bietet eine wirtschaftliche Lösung für Wärmeübertragungsanwendungen. Diese Klapp-Heißpresse verfügt über benutzerfreundliche Funktionen und erweiterte Funktionalität, um den unterschiedlichen Bedürfnissen der Benutzer gerecht zu werden.

Das Clamshell-Design verfügt über einen ergonomischen Griff, der das Lösen bei geringem Druck und das mühelose Öffnen und Schließen der Heißpresse erleichtert. Diese Funktion erhöht den allgemeinen Benutzerkomfort während des Betriebs. Mittlerweile bietet die UHP-Serie 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.

Die manuelle UHP-Heißpressmaschine 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



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



GY-04 Digitaler Regler: Ausgestattet mit einer digitalen Steuerung GY-04 gewährleistet diese manuelle Transferpresse einen einfachen und effizienten Betrieb.



Wirtschaftsdesign: Die UHP-Serie verfügt über ein wirtschaftliches Design und bietet eine kostengünstige Lösung für Einzelpersonen und Unternehmen, die sich mit Wärmeübertragungsprozessen befassen.



Manuelle oder automatische Öffnungsoptionen: Die UHP-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.	UHP-15/ UHP-20/ UHP-24
Maschinentyp	Handbuch, Clamshell
Plattengröße	15"x15"/16"x20"/16"x24" (38x38cm/40x50cm/40x60cm)
Controller	GY-04 Digitale Zeit und Temperatur. Kontrolle
Druckbare Artikel	Sublimation, Wärmeübertragungsvinyl
Gasfeder	120 kg, 1 Stück
Stromspannung	120V/220V
Währung	11A/20A
Leistung	1,6 kW/1,8 kW
Frequenz	50 Hz/60 Hz
Zeitspanne	0-999 Sek.
Maximale Temperatur.	225 °C
Maschinengröße	71x40x50cm
Kartongröße	91x45x55cm
Nettogewicht	43 kg für 40x50 One
Bruttogewicht	49 kg für 40x50 One

Application

Mit ihrem vielseitigen Design ermöglicht die manuelle UHP-Heißpressmaschine Benutzern die Durchführung von Wärmeübertragungen auf einer Vielzahl von Gegenständen. Diese Anpassungsfähigkeit macht es zu einer beliebten Wahl für Anwender auf der ganzen Welt, die sich mit unterschiedlichen Wärmeübertragungsanwendungen befassen.



Gallery

UHP Digital Heat Press Machine

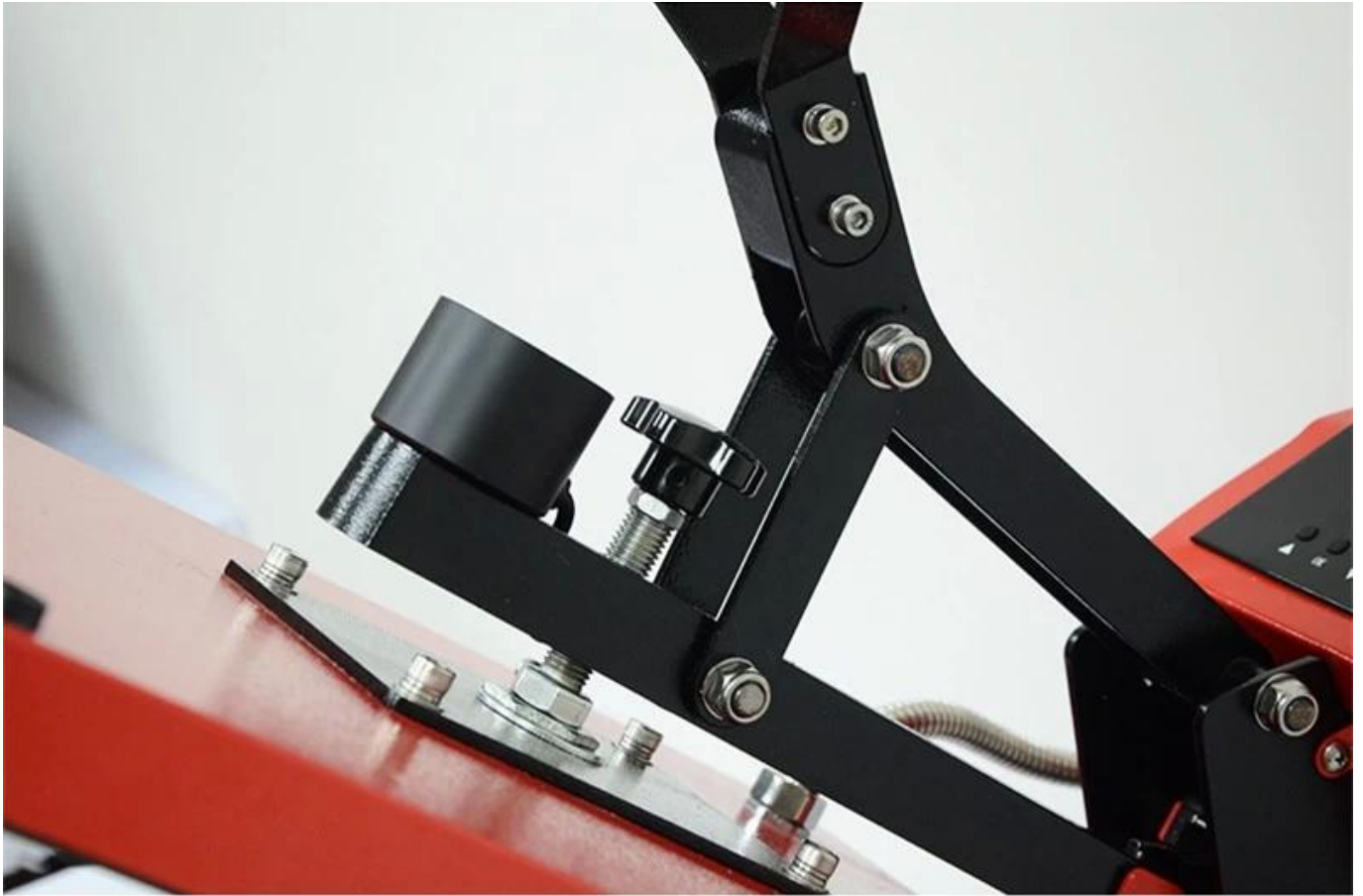
- Model No.: UHP; CE Approved
- GY04 Digital Time & Temperature Controller
- Different machine modes available
- Customized Design



Features:

- * Easy assembly and disassembly
- * Convenient to adjust the pressure with twisting the pressure regulating knob.
- * A Variety of machine modes are available for you to choose, such as Auto & manual mode, fixed platen & draw out platen





Machine Warranty:

Das Hauptziel von Microtec besteht darin, alle unsere Kunden zu unterstützen, die ihre Wärmeübertragungsaktivitäten ohne Unterbrechung verwalten können. Daher bietet Microtec KOSTENLOSE ERSATZTEILE mit einer Mengenbestellung und der folgenden Garantie an:

- * Kostenloser lebenslanger technischer Support für alle Transferpressmaschinen.
- * Zwei Jahre Garantie
- * Fünf Jahre Garantie auf Verbindungen und Schweißnähte.
- * Fünf Jahre Garantie auf die Heizplatte.