

## Description

[Termopressa manuale UHP-P con contafili a pressione](#) è una macchina automatica potenziata ad azionamento elettromagnetico con funzione di lettura della pressione;

Il contatore del filo di pressione mostra visivamente il livello di pressione, è un'impostazione facile ed efficiente della pressione per diversi materiali, che può far risparmiare tempo di lavoro.

[Pressa a caldo UHP-P](#) è realizzato con un sistema di controllo all'avanguardia con solida struttura in acciaio saldato, che lo rende una scelta perfetta per operazioni pesanti. Sono disponibili tre formati 38x38 cm, 40x50 cm e 40x60 cm;

Questa termopressa è principalmente per la stampa di t-shirt, è adatta per la stampa di t-shirt di produzione in serie.



## Feature



**Lettura della contropressione del filo digitale:** La funzione di lettura della pressione semplifica la regolazione della pressione, può registrare valori di pressione diversi per diversi materiali, risparmiando tempo di regolazione della pressione;



**Controllore digitale avanzato GY-04:** Design semplice e sistema chiaro. È molto facile da usare per l'utente. Lettura digitale in tempo reale dell'ora e della temperatura per risultati sempre accurati.



**Rilascio automatico di apertura magnetica:** Il magnete ad apertura automatica consente alla termopressa di aprirsi automaticamente al termine del trasferimento



**Piastra di base aggiornata:** Rende la maglietta più piatta sul piatto per un migliore effetto di trasferimento

## Specification

<b>Modello numero:</b>	UHP-15-P/ UHP-20-P/ UHP-24-P
<b>Tipo di macchina</b>	Manuale, a conchiglia
<b>Dimensione della piastra</b>	15""*15""/ 16""*20""/ 16""*24""(38*38 cm/ 40*50 cm/ 40*60 cm)
<b>Controller</b>	GY-04 Ora digitale e temp. Controllo
<b>Pressione</b>	Contatore di fili digitale
<b>Articoli stampabili</b>	Materiali sottili
<b>Angolo di apertura</b>	45 gradi
<b>Voltaggio</b>	110V/220V
<b>Potenza</b>	1.6KW/1.8KW
<b>Frequenza</b>	50Hz/60Hz
<b>Intervallo di tempo</b>	0-999 sec.
<b>Temp. Massima</b>	225 C
<b>Precisione della temperatura</b>	±0,5%
<b>Dimensioni del cartone</b>	79*47*56 cm/92*52*51 cm/80*70*54 cm
<b>Peso netto</b>	26,91 kg/ 43,40 kg/ 27,40 kg
<b>Peso lordo</b>	30,23 kg/ 27,4 kg/ 46,85 kg

## Application

La pressa a caldo manuale UHP-P con pressa per lettura della pressione è adatta per la sublimazione di magliette.



T-shirts



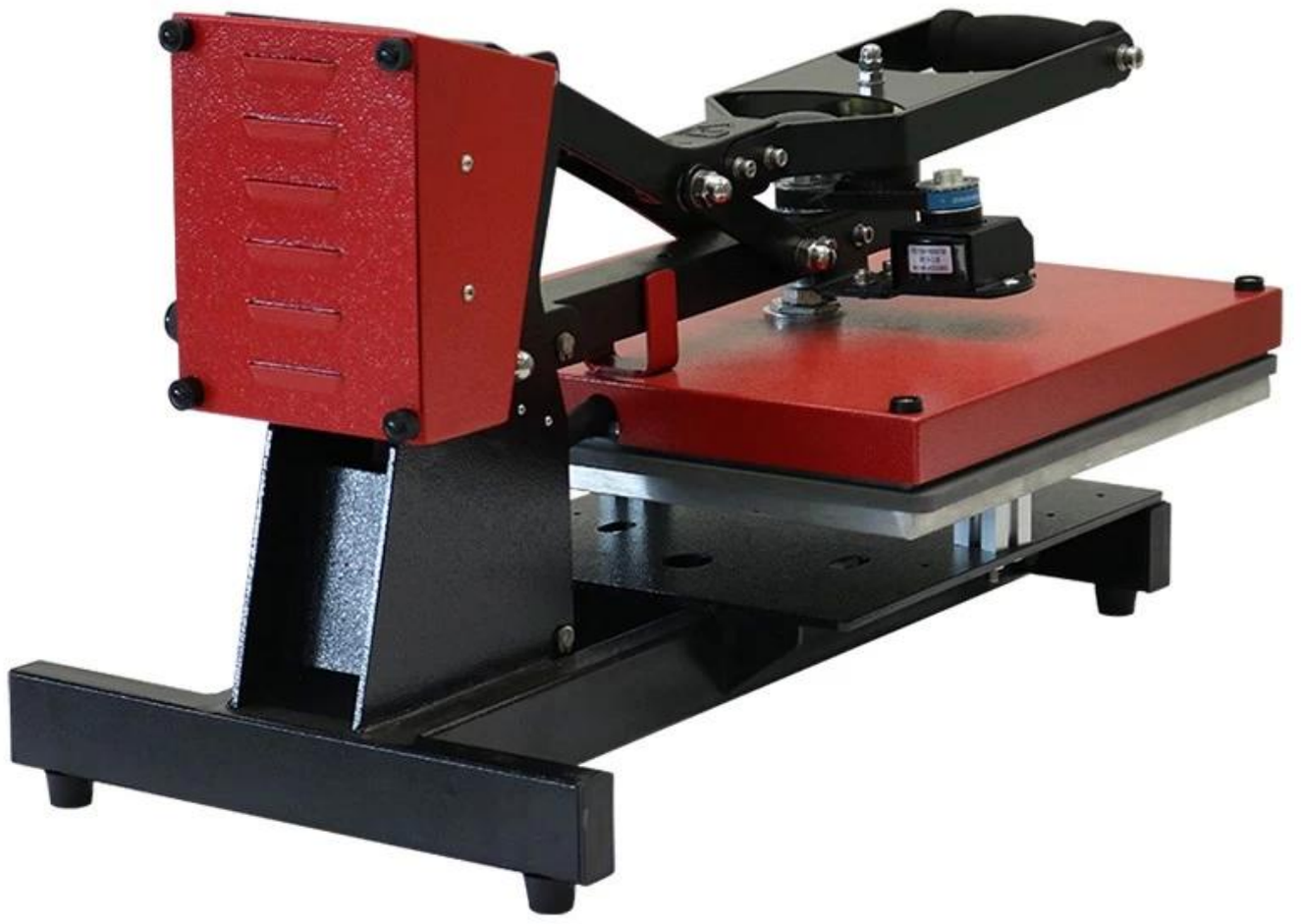
MDF Panels



More

## Gallery







### Advantages of Pressure Thread Counter

- ▀ Visually display pressure level
- ▀ Easy and efficient setting for different material
- ▀ Optional device for heat press machine
- ▀ New to markets, more opportunities and profits

### Pressure Thread Counter to Microtec Heat press Machines



**MAX-CLAM-P**

**UHP-P**

**MAX-HOVER-P**

### Machine Warranty:

L'obiettivo principale di Microtec è supportare tutti i nostri clienti, che possono gestire le loro attività di scambio termico senza interruzioni. Microtec offre quindi RICAMBI GRATUITI con un ordine quantitativo e la seguente garanzia:

- \* Supporto tecnico gratuito a vita su tutte le presse a caldo.
- \* Garanzia di due anni
- \* Cinque anni di garanzia su fusioni e saldature.
- \* Cinque anni di garanzia sulla piastra riscaldante.

\* Garanzia semestrale sui riscaldatori di tazze, piatti e capsule.