



# LARGE MANUAL DOUBLE STATION

MODEL: UHP-15MS/20MS/24MS



Pressure Adjustable



Uniform Heating



Reliable Quality



Professional Sublimation

## Descrizione

### UHP-20 AUTO APERTO APERTO Pressa

Presentazione della serie di calore aperta Serie UHP con letto a scorrimento, una soluzione avanzata progettata per elevare i progetti di trasferimento di calore. Questa stampa di calore automatica azionaria elettromagnetica combina un sistema di controllo all'avanguardia con un quadro saldato in acciaio solido, garantendo la durata e l'affidabilità per le operazioni di carico.

## Caratteristiche

**Numeri di modello:** UHP-15MS, UHP-20ms, UHP-24ms

**Taglie da platen:** 15 "x15" (38x38cm), 16 "x20" (40x50cm), 16 "x24" (40x60cm)

**Sotto la piastra:** Comodo letto per pressione scorrevole per un facile accesso e funzionamento sicuro

**Opzioni di tensione:** 220V / 110 V.

**Consumo energetico:** 1800W / 1600W

**Intervallo di temperatura:** 0-255 ° C, soddisfatto di vari requisiti di trasferimento di calore

**Intervallo di tempo:** 0-999 secondi, fornendo un controllo preciso sulla durata del trasferimento

**Peso lordo:** Circa 48 kg

**Dimensioni del pacchetto:** 91x40x50cm

UHP-15MS	15"X15"38x38cm
UHP-20MS	16"X20"40x50cm
UHP-24MS	16"X24"40x60cm

# ROTATING FOUR-STATION

2 years for the whole machine  
Heating plate 5 years



*Pull-out bottom plate*

*Digital Controller*

*With electromagnet*

## Esperienza utente migliorata

**Controller digitale avanzato:** Dispone di un'interfaccia intuitiva con letture di tempo e temperatura digitali in diretta, garantendo risultati accurati per ogni progetto.

**Rilascio di auto-aperti magnetici:** Il meccanismo del magnete aperto automaticamente solleva automaticamente la stampa quando il timer raggiunge lo zero, migliorando l'efficienza e prevenendo la sovraesposizione.

**Slide-out sotto Base:** Dotato di una maniglia robusta, il design dello slittamento consente agli utenti di accedere facilmente al letto stampa, facilitando il posizionamento preciso e la rimozione dei materiali.

**Manopola di regolazione della pressione:** Consente la personalizzazione della pressione senza sforzo per adattarsi a oggetti di spessore variabili, garantendo una qualità di trasferimento ottimale.

## Applicazioni versatili

La serie UHP è ideale per una vasta gamma di prodotti di sublimazione e trasferimento di calore, tra cui:

- Magliette
- Schede MDF
- Fogli metallici

- Pantofole
- Altri oggetti piatti adatti per il trasferimento di calore

La sua capacità ad alta pressione e la funzione di apertura automatica lo rendono particolarmente adatto per le piccole e medie imprese che cercano efficienza e risultati professionali.

---

## Perché scegliere la serie UHP?

La serie UHP si distingue con la sua combinazione di costruzioni di alta qualità, funzionalità incentrate sull'utente e prezzi competitivi. L'inclusione dell'esclusivo cassetto di diapositiva inferiore, il controller digitale avanzato e l'ampio angolo aperto ha reso questa serie uno dei preferiti tra gli imprenditori.

Solleva le operazioni di trasferimento di calore con la serie di calore aperta della serie UHP con letto a scorrimento, dove l'innovazione soddisfa l'affidabilità.

---

## Garanzia della macchina

### Impegno di Microtec "per l'assistenza clienti

In Microtec, il nostro obiettivo principale è garantire che i nostri clienti possano svolgere attività di trasferimento di calore senza soluzione di continuità. Per supportare questo, offriamo **Pezzi di ricambio gratuiti** con ordini di qualificazione, insieme alle seguenti garanzie complete:

- **Supporto tecnico a vita** Per tutte le macchine per la stampa di calore.
- **Garanzia di due anni** sulla macchina.
- **Garanzia a cinque anni** su fusioni e saldature.
- **Garanzia a cinque anni** sulla piastra di riscaldamento.
- **Garanzia di sei mesi** sui riscaldatori per tazze, piastre e tappi.

Siamo dedicati a fornire affidabilità a lungo termine e tranquillità per le tue operazioni di trasferimento di calore.