

## Description

[Termopressa TC Auto Open con doppia stazione](#) applica più trasferimenti rispetto alla tradizionale termopressa manuale. può trasferire due oggetti contemporaneamente, questo [termopressa a sublimazione](#) porta una maggiore produttività nella sublimazione.

La serie Microtec TC Auto Open è [termopressa ad apertura automatica](#) macchina con due dimensioni: 38x38cm(15"x15") e 40x50cm(16"x20").

Con l'inclusione dell'esclusivo cassetto estraibile inferiore e della funzione di apertura automatica, la pressa a caldo della serie TC è quasi certamente diventata la pressa a caldo a sublimazione più popolare tra i Nostri clienti. La termopressa non richiede alimentazione d'aria. Utilizza un meccanismo di sgancio a elettromagnete assistito da molla a gas per garantire l'apertura al termine di ogni ciclo di stampa. La sua base scorrevole consente all'utente di caricare gli indumenti e posizionare i trasferimenti in un attimo.

Progettato per tutte le applicazioni di termopressa, tra cui: magliette, telai, pantofole e altri prodotti piatti.

Questo [termopressa a doppia stazione](#) TC può portare un profitto ideale per te, è adatto a piccole imprese avanzate.





## Feature



**Controllore digitale avanzato GY-06:** Design semplice e sistema chiaro. È molto facile da usare per l'utente. Lettura digitale in tempo reale e temperatura per risultati accurati ogni volta



**Doppie Stazioni:** può trasferire due oggetti contemporaneamente, può migliorare la tua efficienza lavorativa e farti risparmiare tempo.



**Rilascio magnetico di apertura automatica:** Non richiede alimentazione d'aria, questa termopressa ad apertura automatica utilizza un meccanismo di rilascio dell'elettromagnete con una molla a gas.



**Cursore sinistro e destro sotto la piastra:** Può scivolare fuori da sinistra e destra.

## Specification

<b>Modello numero:</b>	TC-15A/ TC-20A/ TC-B
<b>Tipo di macchina</b>	Rilascio automatico, doppia stazione
<b>Dimensioni della piastra</b>	15"*15"/ 16"*20"(38*38cm/ 40*50cm)
<b>Sottopiatto</b>	Cursore sinistro e destro

<b>Controller</b>	GY-06 Tempo digitale e temp. Controllo
<b>Articoli stampabili</b>	T-shirt, tappetini per mouse, puzzle, HTV ecc
<b>Compressore d'aria richiesto</b>	No
<b>Voltaggio</b>	110V/220V
<b>Potenza</b>	1,6KW/1,8KW
<b>Intervallo di tempo</b>	0-999 sec.
<b>Temp. massima.</b>	225C
<b>Precisione della temperatura</b>	±0,5%
<b>Formato dell'imballaggio (cm)</b>	Imballaggio separato, 91,5 * 65 * 65,5 cm (corpo macchina), 109 * 61,5 * 24,5 cm (piastra di base)
<b>Peso lordo</b>	58,25 (corpo macchina)/44,60 kg (piastra di base)

## Application

Per t-shirt, puzzle, tappetino per mouse, lavagna metallica, calamita per frigorifero, sottobicchiere, pantofola, borsa, cuscino, ecc.



T-shirts



MDF Panels



More

## Gallery









### Machine Warranty:

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

- \* Supporto tecnico gratuito a vita su tutte le presse a caldo.
- \* Cinque anni di garanzia su fusioni e saldature.
- \* Cinque anni di garanzia sulla piastra riscaldante.
- \* Garanzia semestrale sui riscaldatori di tazze, piatti e tappi.