

Description

La série Microtec TC [Presse à chaud à ouverture automatique](#), un [Machine de sublimation à double station](#), révolutionne l'impression par transfert. Contrairement aux presses à chaud manuelles traditionnelles, ce modèle avancé transfère simultanément les dessins sur deux objets, doublant ainsi la productivité. Idéale pour les processus de sublimation, cette presse à chaud change la donne pour les entreprises qui recherchent efficacité et rendement plus élevé.

Disponible en deux tailles, 38x38 cm (15"x15") et 40x50 cm (16"x20"), la série TC Auto Open s'adapte à différentes dimensions de projets. Ses caractéristiques uniques incluent une plaque inférieure coulissante et une fonction d'ouverture automatique, ce qui en fait un favori parmi Nos clients pour sa facilité d'utilisation et son efficacité. La série TC élimine le besoin d'alimentation en air et utilise à la place un mécanisme de déclenchement électromagnétique avec assistance par ressort à gaz, garantissant une ouverture précise et cohérente à la fin de chaque cycle d'impression. La conception de la base coulissante simplifie le chargement et le placement des vêtements, rationalisant ainsi le processus.

Conçu pour la polyvalence, le TC [Presse à chaud à ouverture automatique](#) convient à une large gamme d'applications de presse à chaud, notamment les T-shirts, les cadres photo, les pantoufles et autres produits plats. Cette presse à chaud à double station constitue un excellent investissement pour les petites et moyennes entreprises qui cherchent à améliorer leurs capacités de production et leurs marges bénéficiaires. Découvrez les avantages d'une technologie de pointe et d'une productivité accrue avec la presse à chaud à ouverture automatique Microtec TC.





Feature



Contrôleur numérique avancé GY-06 : Conception simple et système clair. Il est très facile à utiliser pour l'utilisateur. Lecture numérique en direct de l'heure et de la température pour des résultats précis à chaque fois.



Stations doubles : La conception à double station est une caractéristique remarquable, vous permettant d'effectuer plus de tâches en moins de temps, ce qui en fait un excellent choix pour les entreprises ayant des exigences de production élevées.



Déverrouillage magnétique à ouverture automatique : Ne nécessitant aucune alimentation en air, la fonction « Auto Open » permet non seulement de gagner du temps mais garantit également des transferts de chaleur constants et de haute qualité en empêchant la surexposition.



Curseur gauche et droit sous la plaque : Le mécanisme de navette rationalise votre flux de travail en simplifiant le processus de chargement et de déchargement, réduisant ainsi le temps de production global.

Specification

Numéro de modèle.	TC-15A/TC-20A/TC-B
Type de machine	Libération automatique, double station
Taille du plateau	15"x15"/ 16"x20" (38x38cm/ 40x50cm)
Sous Plaque	Curseur gauche et droit

Manette	GY-06 Heure et température numériques. Contrôle
Articles imprimables	T-shirts, tapis de souris, puzzles, HTV, etc.
Compresseur d'air requis	No
Tension	110 V/220 V
Pouvoir	1,6 kW/1,8 kW
Intervalle de temps	0-999 secondes.
Température maximale.	225C
Précision de la température	±0,5%
Taille de l'emballage (cm)	92x65x67cm pour le corps de la machine 110x62x25cm pour plaque de base
Poids brut	151kg (20A)

Application

Cette presse à chaud à ouverture automatique avec double station est compatible avec une variété de substrats, notamment les vêtements, les textiles, la céramique et bien plus encore. Il convient à la création de vêtements personnalisés, d'articles promotionnels et de cadeaux personnalisés.



Gallery



Lead Your Path to Heat Transfer Excellence





22 Year's Heat Press
Manufacture



28000m² Factory
280+ Staffs



CE/SGS/RoHS/UL
Certificate



2 Years Warranty
Lifetime Online
Support



100% Quality Control
Inspection



Constant R & D
Leading the Industry



Customized Service
Available



100+ Export
Countries

— **ADVANCED EQUIPMENTS** —

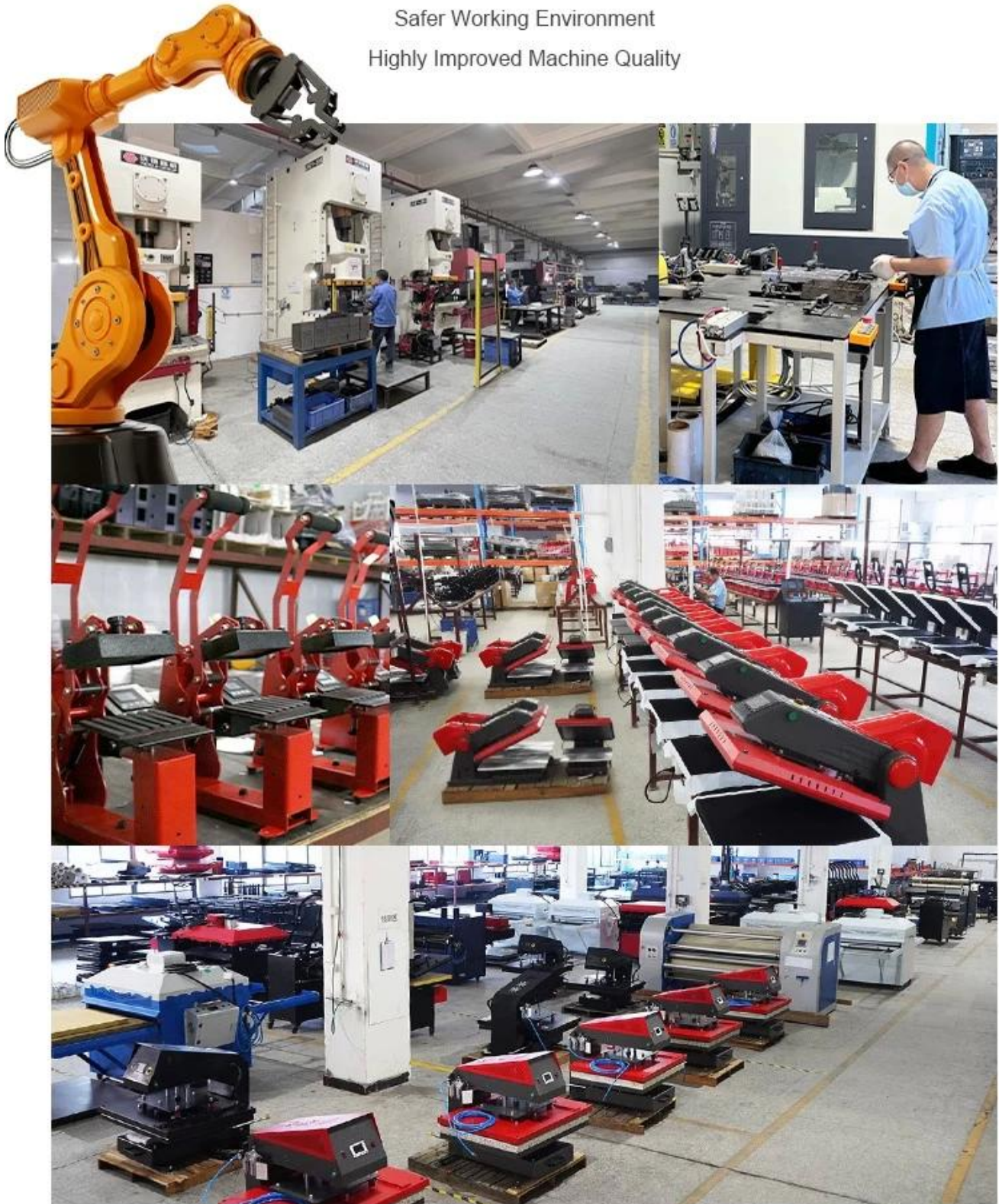
Robotic Arms & Laser Cutting Machines

Standardized Production Line

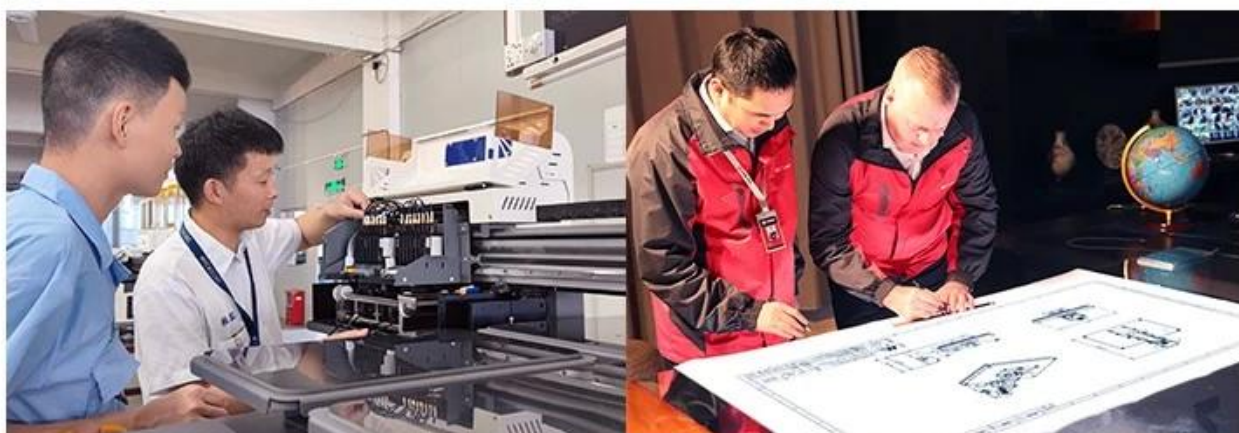
Higher Production Efficiency

Safer Working Environment

Highly Improved Machine Quality



PROFESSIONAL R&D TEAM



Sublimation Transfer Solution

OEM/ODM for famous
heat press machine
world brand



MICROTEC PRODUCT RANGE



- Rotary Calendar Heat Press
- Large Format Heat Press
- Pneumatic Auto Heat Press
- Auto Open Heat Press
- Multifunctional Heat Press
- Basic Craft Heat Press
- Mug & Tumbler Press
- Hobby & Mini Heat Press
- Speciality Heat Press
- Label & Logo Heat Press
- Sublimation Blanks

- DTF Printing System
- UV DTF Sticker Printer
- Auto Powder Shaker
- DTF Oven Dryer
- DTF Ink
- DTF Film
- DTF Powder

- Digital UV Printer
- UV Ink & Coating
- UV Printer Parts
- Customized Trays
- Vacuum Tables