

## Description

OTO-24 è una macchina dinamica che combina perfettamente la stampa a trasferimento continuo con le funzionalità della pressa per fusione di tessuti. Dotato di un controllo preciso della temperatura e di una distribuzione costante della pressione, garantisce risultati impeccabili. Dotato di ruote mobili per un facile trasporto, è ideale per i produttori di camicie di piccole e medie dimensioni, in particolare per attività di fusione di colletti e maniche. Efficiente e adattabile, OTO-24 consente agli utenti di ottenere facilmente capi di qualità professionale.



# Flatbed Continuous Transfer Printing Machine

Model No.: OTO-24  
Print Width: 60cm

- Higher Production with Continuous Printing
- Offered with Infrared Positioning System
- Adjustable Infeed and Outfeed Tables
- Designed for DTF Printing and Garment Fusing

CE ISO 9001

## Feature

### **Versatilità ridefinita:**

Dotato di funzionalità avanzate, OTO-24 passa senza problemi dalle attività di stampa a trasferimento termico a quelle di fusione dei tessuti. La sua adattabilità lo rende una risorsa inestimabile per i produttori di camicie di piccole e medie dimensioni, in grado di soddisfare una vasta gamma di esigenze produttive.

### **Ingegneria di precisione:**

Dotato di un controllo preciso della temperatura e di una distribuzione costante della pressione sul tamburo, OTO-24 garantisce prestazioni costanti e affidabili. Che tu stia fondendo colletti, maniche o trasferendo disegni complessi su indumenti, questa macchina offre una qualità senza pari ad ogni operazione.

### **Facilità di mobilità:**

Progettato pensando alla comodità, l'OTO-24 è dotato di ruote mobili che lo rendono facilmente trasportabile. Sia che tu debba riposizionare la macchina all'interno del tuo spazio di lavoro o trasportarla in luoghi diversi, la sua mobilità garantisce flessibilità e facilità d'uso.

### **Ideale per la fusione di colletti e maniche:**

I produttori di camicie di piccole e medie dimensioni, in particolare, troveranno l'OTO-24 indispensabile per le attività di fusione di colletti e maniche. Il controllo preciso della temperatura e la distribuzione costante della pressione garantiscono un'adesione ottimale, dando vita a capi di

qualità professionale che soddisfano gli standard più elevati.

**Efficienza migliorata:**

Razionalizzando i processi di fusione dei tessuti, OTO-24 migliora l'efficienza e la produttività, consentendo ai produttori di rispettare scadenze ravvicinate senza compromettere la qualità. La sua funzionalità versatile e il design intuitivo lo rendono uno strumento indispensabile per qualsiasi impianto di produzione tessile.

**Sblocca il tuo potenziale:**

Sperimenta il livello successivo di fusione di tessuti e stampa a trasferimento termico con la macchina da stampa a trasferimento continuo multifunzionale OTO-24. Che tu voglia fondere colletti e maniche o creare disegni straordinari sui capi di abbigliamento, questa soluzione versatile ti consente di liberare la tua creatività e ottenere risultati senza precedenti.

# MICROTEC PRESS

Continuous Transfer Printing Machine: OTO-24  
Print Width: 60cm



Movable REX-C400  
Digital Controller



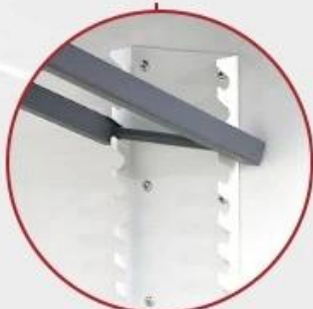
Speed  
Control Button



Outfeed - Adjustable  
Table Inclination



Infrared  
Positioning System



Infeed - Adjustable  
Table Inclination



Upper and Lower  
Heating Rollers



Adjustable  
Pressure Settings

In sintesi, OTO-24 non è solo la tipica macchina da stampa a trasferimento continuo; è una potente macchina dalle molteplici sfaccettature progettata per eccellere in varie applicazioni di fusione dei tessuti. Grazie alla sua capacità di fornire una distribuzione costante della pressione sul tamburo, abbinata a un controllo preciso della temperatura, questa macchina garantisce sempre risultati impeccabili.

## Specification

---

<b>Modello numero:</b>	OTO-24
<b>Tipo di macchina</b>	Fusione continua, riscaldamento superiore e inferiore
<b>Controllore</b>	Controllo digitale mobile REX-C400
<b>Energia</b>	7KW
<b>Temp. massima</b>	200°C
<b>Precisione della temperatura</b>	±0,5%
<b>Voltaggio</b>	220 V
<b>Attuale</b>	32A
<b>Frequenza</b>	50/60 Hz
<b>Peso netto</b>	249 kg
<b>Peso lordo</b>	407 kg
<b>Dimensioni della macchina</b>	236x110x140 cm
<b>Dimensioni cartone</b>	183x119x163 cm
<b>Certificazione</b>	Approvazione CE

## GALLERY

---



### Application

---

La macchina per pressa a caldo continua non si limita alle magliette; può essere utilizzato anche per la stampa su un'ampia gamma di articoli di abbigliamento, tra cui felpe con cappuccio, felpe e altro ancora. La sua versatilità amplia le possibilità applicative, soddisfacendo le diverse richieste dei clienti.

# APPLICATION





**Lead Your Path to Heat Transfer Excellence**





22 Year's Heat Press  
Manufacture



28000m<sup>2</sup> 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



# MEET MICROTEC

Come and meet Microtec at global expos, such as FESPA, SGIA, ISA, Sign China.

You are also welcomed to visit our factory and office in China.



# MICROTEC PRODUCT RANGE

