

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



Infrared
Positioning System



Outfeed - Adjustable
Table Inclination



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

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



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



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

