

## Description

Presentamos nuestra última innovación, la máquina de prensa de calor continuo: un dispositivo de vanguardia diseñado para revolucionar el proceso de transferencia de calor para productos DTF (directo a tela) y HTV (vinilo de transferencia de calor), lo que permite una impresión perfecta en camisetas y otros. vestidos. Construida sobre la base de la máquina de fusión continua, esta versión mejorada ofrece mayor productividad y eficiencia, lo que la convierte en una herramienta indispensable para las empresas en la industria de la impresión textil.

OTO-24 es una máquina de impresión por transferencia versátil que permite la impresión continua. Tiene un ancho de 60 cm y puede acomodar materiales de cualquier longitud. La máquina está equipada con dos estaciones de trabajo, una para alimentar el material y otra para recibir la salida impresa. La altura de ambas estaciones de trabajo es ajustable, lo que permite la personalización en función de diferentes escenarios de impresión.



# 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

**Operación continua:** La máquina impresora de transferencia continua de superficie plana OTO-24 permite una producción ininterrumpida, maximiza la productividad y reduce el tiempo de inactividad, lo cual es esencial para las empresas que buscan aumentar la eficiencia.

**Versatilidad:** Esta máquina es compatible con productos DTF y HTV, lo que permite una impresión perfecta en una amplia gama de materiales textiles, incluidas camisetas, sudaderas con capucha y más.

**Elementos de calefacción duales:** Equipada con elementos calefactores en la parte superior e inferior, la máquina garantiza una distribución uniforme del calor y una presión uniforme durante el proceso de transferencia, lo que da como resultado una excelente adhesión e impresiones duraderas.

**Control de temperatura dual:** La máquina cuenta con dos paneles de control de temperatura independientes, lo que permite una gestión precisa del calor para las placas superior e inferior, atendiendo a los requisitos únicos de varias telas y materiales de transferencia.

**Diseño fácil de usar:** A pesar de sus capacidades avanzadas, la máquina impresora de transferencia continua de cama plana OTO-24 está diseñada pensando en la facilidad de uso, con controles intuitivos y una interfaz clara para una fácil operación.

**Salida de alta calidad:** Con su operación continua, elementos calefactores avanzados y control de temperatura preciso, la máquina garantiza una calidad de impresión excepcional, durabilidad y resistencia al lavado, satisfaciendo las demandas de los clientes más exigentes.

# MICROTEC PRESS

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



Movable REX-C400  
Digital Controller



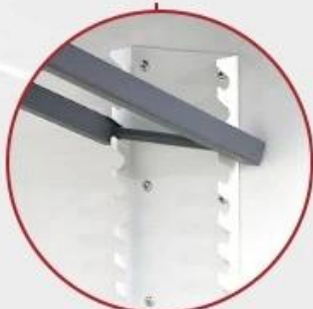
Speed  
Control Button



Outfeed - Adjustable  
Table Inclination



Infrared  
Positioning System



Infeed - Adjustable  
Table Inclination



Upper and Lower  
Heating Rollers



Adjustable  
Pressure Settings

En resumen, la máquina impresora de transferencia continua de cama plana OTO-24 es una solución versátil y profesional para las empresas que buscan mejorar sus capacidades de impresión por transferencia de calor. Su operación continua, compatibilidad con productos DTF y HTV, elementos calefactores dobles y diseño fácil de usar la convierten en una opción destacada para aumentar la productividad, lograr una calidad de impresión superior y satisfacer diversas necesidades de impresión de telas. Adopte el futuro de la impresión continua por transferencia de calor con la OTO-24.

## Specification

<b>N ° de Modelo.</b>	OTO-24
<b>Tipo de máquina</b>	Impresión continua, calentamiento superior e inferior
<b>Controlador</b>	Control digital móvil REX-C400
<b>Fuerza</b>	7KW
<b>temperatura máxima</b>	200°C
<b>Precisión de temperatura</b>	±0.5%
<b>Voltaje</b>	220V
<b>Actual</b>	32A
<b>Frecuencia</b>	50/60 Hz
<b>Peso neto</b>	249KG
<b>Peso bruto</b>	407KG
<b>Tamaño de la máquina</b>	236x110x140cm
<b>Tamaño del cartón</b>	183x119x163cm
<b>Certificación</b>	Aprobación CE

## GALLERY

---



### Application

---

La máquina de prensa de calor continuo no se limita a camisetas; también se puede utilizar para imprimir en una amplia gama de prendas de vestir, incluidas sudaderas con capucha, sudaderas y más. Su versatilidad amplía las posibilidades de aplicación, atendiendo a las diversas demandas de los clientes.

# APPLICATION



## OUR CERTIFICATE



