

Description

Die OTO-24 ist eine dynamische Maschine, die den kontinuierlichen Transferdruck nahtlos mit den Funktionen der Textilfixierpresse kombiniert. Dank präziser Temperaturregelung und gleichmäßiger Druckverteilung sorgt es für einwandfreie Ergebnisse. Mit beweglichen Rädern für den einfachen Transport ist es ideal für kleine bis mittelgroße Hemdenhersteller, insbesondere zum Fixieren von Kragen und Ärmeln. Mit dem effizienten und anpassungsfähigen OTO-24 können Benutzer problemlos Kleidungsstücke in professioneller Qualität herstellen.



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

Vielseitigkeit neu definiert:

Ausgestattet mit erweiterten Funktionen ermöglicht der OTO-24 einen nahtlosen Übergang zwischen Thermotransferdruck- und Stofffixieraufgaben. Seine Anpassungsfähigkeit macht es zu einem unschätzbaren Vorteil für kleine und mittlere Hemdenhersteller, die ein vielfältiges Spektrum an Produktionsanforderungen abdecken.

Feinmechanik:

Dank präziser Temperaturregelung und gleichmäßiger Druckverteilung auf der Trommel garantiert der OTO-24 eine konstante und zuverlässige Leistung. Ganz gleich, ob Sie Kragen und Ärmel fixieren oder komplizierte Designs auf Kleidungsstücke übertragen, diese Maschine liefert bei jedem Vorgang eine beispiellose Qualität.

Einfache Mobilität:

Der OTO-24 wurde im Hinblick auf Komfort entwickelt und ist mit beweglichen Rädern ausgestattet, sodass er mühelos transportiert werden kann. Unabhängig davon, ob Sie die Maschine innerhalb Ihres Arbeitsbereichs neu positionieren oder an einen anderen Ort transportieren müssen, gewährleistet ihre Mobilität Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit.

Ideal zum Fixieren von Kragen und Ärmeln:

Vor allem kleine bis mittelgroße Hemdenhersteller werden das OTO-24 für unverzichtbare Aufgaben beim Fixieren von Kragen und Ärmeln verwenden. Seine präzise Temperaturkontrolle und

gleichmäßige Druckverteilung garantieren eine optimale Verbindung, was zu Kleidungsstücken in professioneller Qualität führt, die höchsten Ansprüchen genügen.

Verbesserte Effizienz:

Durch die Rationalisierung von Stofffixierprozessen steigert der OTO-24 die Effizienz und Produktivität und ermöglicht es Herstellern, enge Fristen einzuhalten, ohne Kompromisse bei der Qualität einzugehen. Seine vielseitige Funktionalität und sein benutzerfreundliches Design machen es zu einem unverzichtbaren Werkzeug für jede Textilproduktionsanlage.

Entfalten Sie Ihr Potenzial:

Erleben Sie die nächste Stufe des Fixierens von Stoffen und des Wärmeübertragungsdrucks mit der multifunktionalen kontinuierlichen Transferdruckmaschine OTO-24. Ganz gleich, ob Sie Kragen und Ärmel verschmelzen oder atemberaubende Designs auf Kleidungsstücken kreieren möchten, mit dieser vielseitigen Lösung können Sie Ihrer Kreativität freien Lauf lassen und beispiellose Ergebnisse erzielen.

MICROTEC PRESS

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



Movable REX-C400
Digital Controller



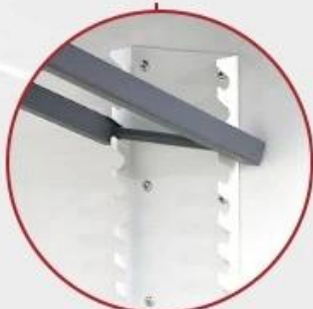
Speed
Control Button



Outfeed - Adjustable
Table Inclination



Infrared
Positioning System



Infeed - Adjustable
Table Inclination



Upper and Lower
Heating Rollers



Adjustable
Pressure Settings

Zusammenfassend lässt sich sagen, dass die OTO-24 nicht nur eine typische kontinuierliche Transferdruckmaschine ist, sondern ein vielseitiges Kraftpaket, das sich bei verschiedenen Textilfixierungsanwendungen hervorgetan hat. Mit seiner Fähigkeit, eine gleichmäßige Druckverteilung auf der Trommel zu gewährleisten, gepaart mit einer präzisen Temperaturregelung sorgt diese Maschine jederzeit für einwandfreie Ergebnisse.

Specification

Modell Nr.	OTO-24
Maschinentyp	Kontinuierliches Fixieren, Ober- und Unterhitze
Regler	Bewegliche digitale Steuerung REX-C400
Leistung	7KW
Maximale Temperatur.	200 °C
Temperaturgenauigkeit	±0,5 %
Stromspannung	220V
Aktuell	32A
Frequenz	50/60 Hz
Nettogewicht	249 kg
Bruttogewicht	407 kg
Maschinengröße	236x110x140cm
Kartongröße	183x119x163cm
Zertifizierung	CE-Zulassung

GALLERY



Application

Die kontinuierliche Heißpressmaschine ist nicht auf T-Shirts beschränkt; Es kann auch zum Bedrucken einer Vielzahl von Bekleidungsartikeln verwendet werden, darunter Kapuzenpullover, Sweatshirts und mehr. Seine Vielseitigkeit erweitert die Anwendungsmöglichkeiten und wird den unterschiedlichen Kundenanforderungen gerecht.

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

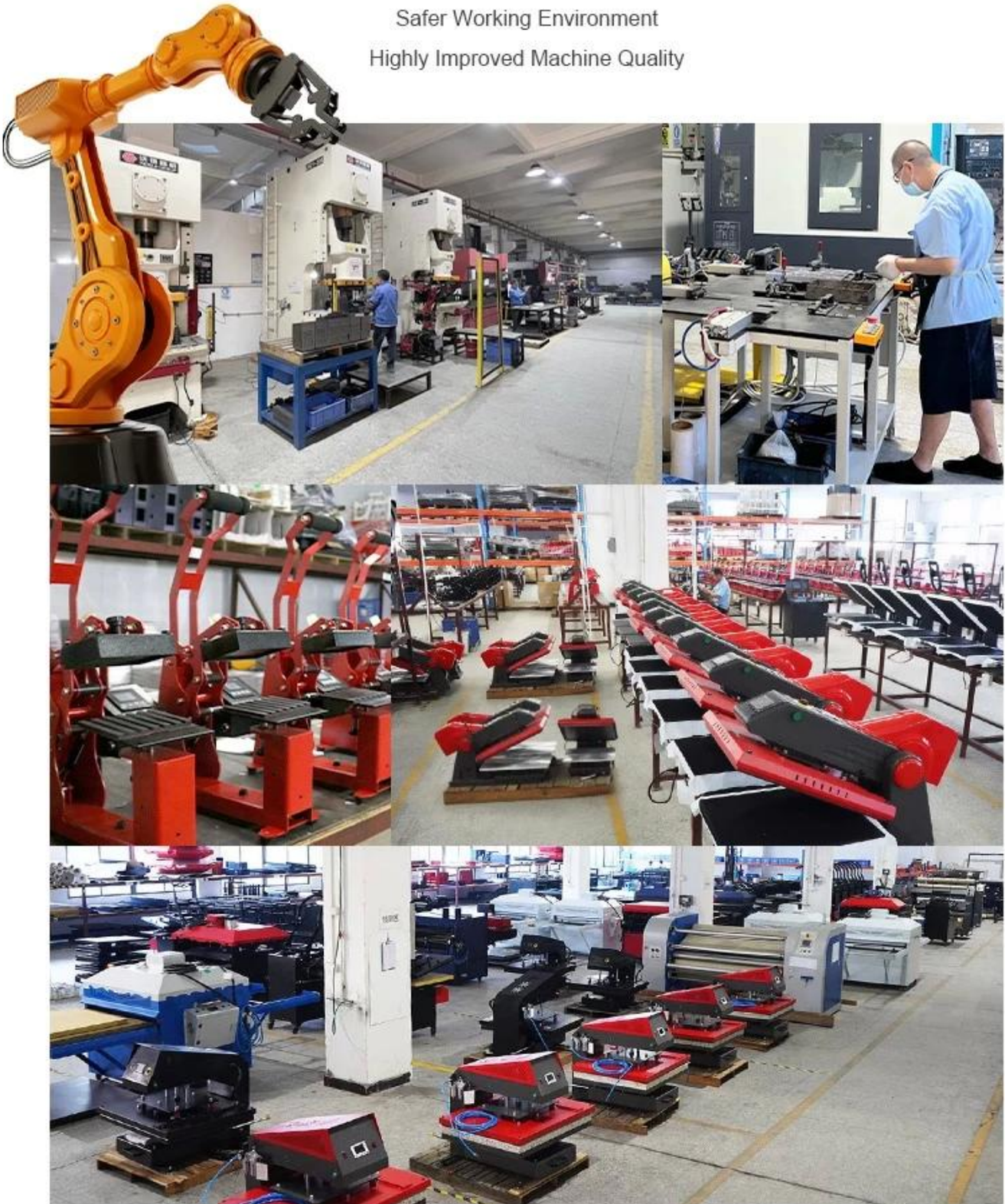
Robotic Arms & Laser Cutting Machines

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

