

Description

De XSTM-serie [Pneumatische grote hittepers](#) is een uitstekende persmachine voor productie op grote schaal. Zoals de grote hittepers die Microtec produceerde, beschikt de XSTM-serie over 4 maten: 80x100cm, 100x120cm, 120x170cm en 150x250cm. U kunt de maat kiezen volgens uw behoeften.

De Microtec XSTM-hittepers is voorzien van krachtige luchtcilinders, een heen en weer gaande beweging [dubbel ladesysteem](#) en drie bedieningsmodellen.

Voor [XSTM grootformaat hittepers](#) Het is een idee om textiel, stoffen, vlaggen, regenjassen, paraplu's, metalen platen enz. Grootformaat materiaal te sublimeren. De luchtcilinders bieden een zeer hoge druk, wat zorgt voor uitstekende overdrachtsresultaten. Met het heen en weer gaande systeem met dubbele trays versnelt het uw productie, bespaart u uw voetafdruk en vermindert u uw arbeid; Slechts één werknemer mag deze dubbele hittepersmachine bedienen. En u kunt kiezen uit handmatige, halfautomatische en volautomatische productiemodellen.



UPGRADE

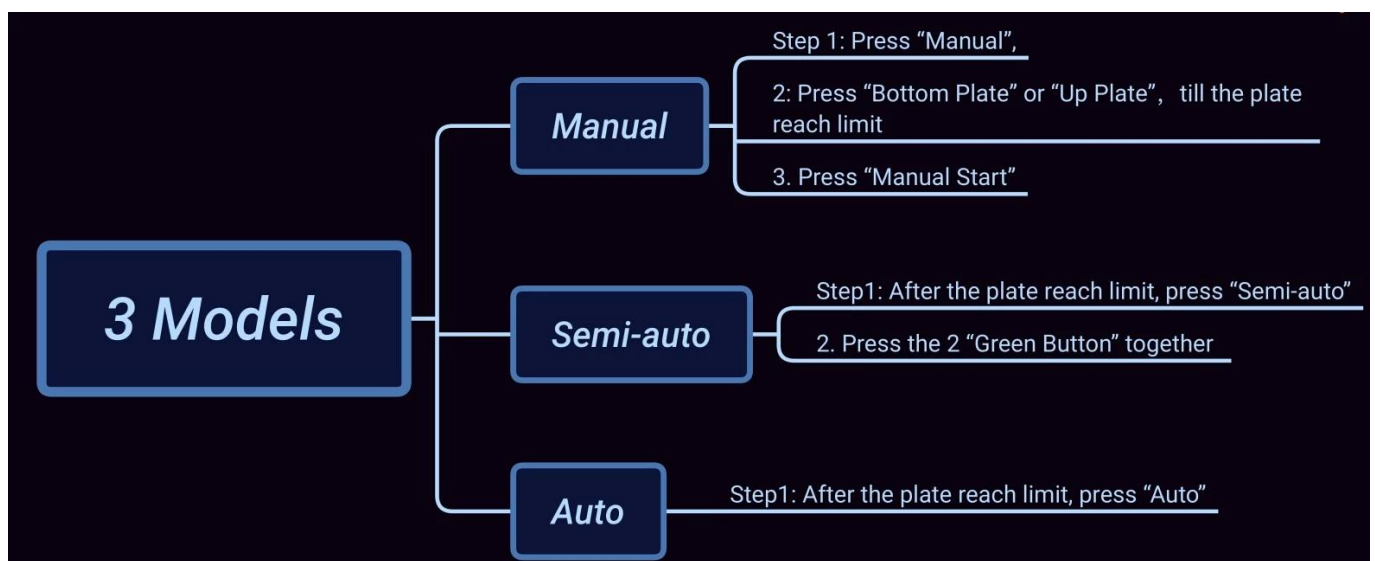
XSTM Automatic Heat Press Machine

- Two working tables at one side
- PLC Digital Touch Screen
- Pluggable Heat Platens
- More Accurate Temperature Control
- Easier Maintenance

PLC Digital Touch Screen

Pluggable Heat Platens

The advertisement features a blue heat press machine with a digital touch screen on top. The screen displays various settings like temperature and pressure. A close-up inset shows the heat platens, which are described as 'pluggable'. The machine is shown in a studio setting with a white background.



De unieke ontwerpen van onze XSTM [grootformaat hittepersmachine](#), die andere grootformaat sublimatie-hittepersen op de markt onderscheidt, zijn:

1) De grote hittepers uit de XSTM-serie maakt gebruik van insteekbare warmte-elementen: er zitten afzonderlijke warmtebuizen in de plaat en als er een kapot is, kunt u slechts één buis eenvoudig vervangen. Het is niet nodig om de hele warmteplaat te vervangen, wat veel hogere kosten met zich meebrengt.

Hoe u het probleem van de verwarmingsplaat kunt achterhalen:

<https://www.youtube.com/watch?v=GbgDx8NONIA>

Zo verwisselt u de warmteplaat: <https://www.youtube.com/watch?v=2G-kFAbYw4g>

2) De grote hittepers uit de XSTM-serie maakt gebruik van PLC digitale touchscreen-Controleur: de controller kan elke warmtebuistemperatuur regelen, waarna de hele warmteplaat een gelijkmatigere warmte kan hebben.

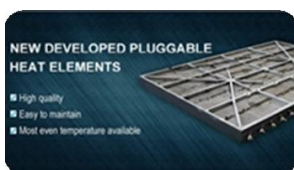
Meer PLC-controllerinformatie: <https://www.heatpress.cn/news/Upgraded-PLC-digital-touch-screen.html>

Dit [grote hittepers](#) is ideaal voor het maximaliseren van de efficiëntie van uw faciliteiten en het handhaven van een stabiele kwaliteit.

Feature



PLC digitale touchscreen-controller: Deze hittepers is uitgerust met een digitale PLC-aanraakschermcontroller en maakt nauwkeurige controle van de temperatuur van elke warmtebuis mogelijk. Dit zorgt voor een uniforme warmteverdeling over de gehele plaat, wat consistente en hoogwaardige overdrachten bevordert.



Verbeterde insteekbare warmte-elementen: De plaat is voorzien van afzonderlijke verwarmingsbuizen, waardoor bij storingen de afzonderlijke buizen eenvoudig kunnen worden vervangen. Dit ontwerp elimineert de noodzaak om de gehele warmteplaat te vervangen, wat resulteert in aanzienlijke kostenbesparingen.



Dubbele werktafels voor hoge productie: Met de toevoeging van twee basisplaten aan één zijde vergemakkelijkt de XSTM-68 hoge productievolumes, stroomlijnt de workflow en maximaliseert de efficiëntie.



Pneumatisch met luchtcylinders: Die bieden de hogere druk en kunnen aluminiumplaten, hout, stof, kleding enz. warmte overdragen. Ideaal voor sublimatie met goede productiviteit en flexibiliteit.



Luchtfilter: Om de druk ervan aan te passen, eenvoudig te bedienen en te onderhouden.

Specification

Modelnr.	XSTM-40	XSTM-48	XSTM-68
Machinetype	Automatisch, Dubbele werktafels		

Grootte van de glasplaat	32"x40" (80x100cm) 40"x48" (100x120cm) 48"x68" (120x170cm)
Controller	Hoogwaardig PLC digitaal touchscreen
Afdrukbare artikelen	Tot 180 mm dikte
Luchtcompressor vereist	Ja
Spanning	220 V 1 fase/ 220 V 3 fasen/ 380 V 3 fasen
Stroom	5,1 kW/7,5 kW/12 kW
Tijd Bereik	0-999 sec.
Maximale temperatuur	225 graden Celsius
Temperatuurnauwkeurigheid	±0,5%

Package

Alle pnematische grote hittepersmachines uit de XSTM-serie zijn goed verpakt in een houten verpakking en voorzien van een handleiding.



Application

De XSTM-serie grote hittepersmachine is ontworpen voor een breed scala aan toepassingen, waardoor het een veelzijdige oplossing is voor verschillende industrieën. Het grote formaat en de geavanceerde functies maken hem ideaal voor:

- Sportartikelen, kledingproductie
- Reclame, vlaggen, spandoeken, accessoires.
- Metalen plaatsublimatie, grote foto, posters.
- Overbrengen op hard substraat (keramiek, aluminium, kunststof, hout...)
- Textiel: woningafwerking, kleding, gordijnen...



XSTM-40
32"x40"(80x100cm)



XSTM-48
40"x48"(100x120cm)



XSTM-68
48"x68"(120x170cm)



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** —

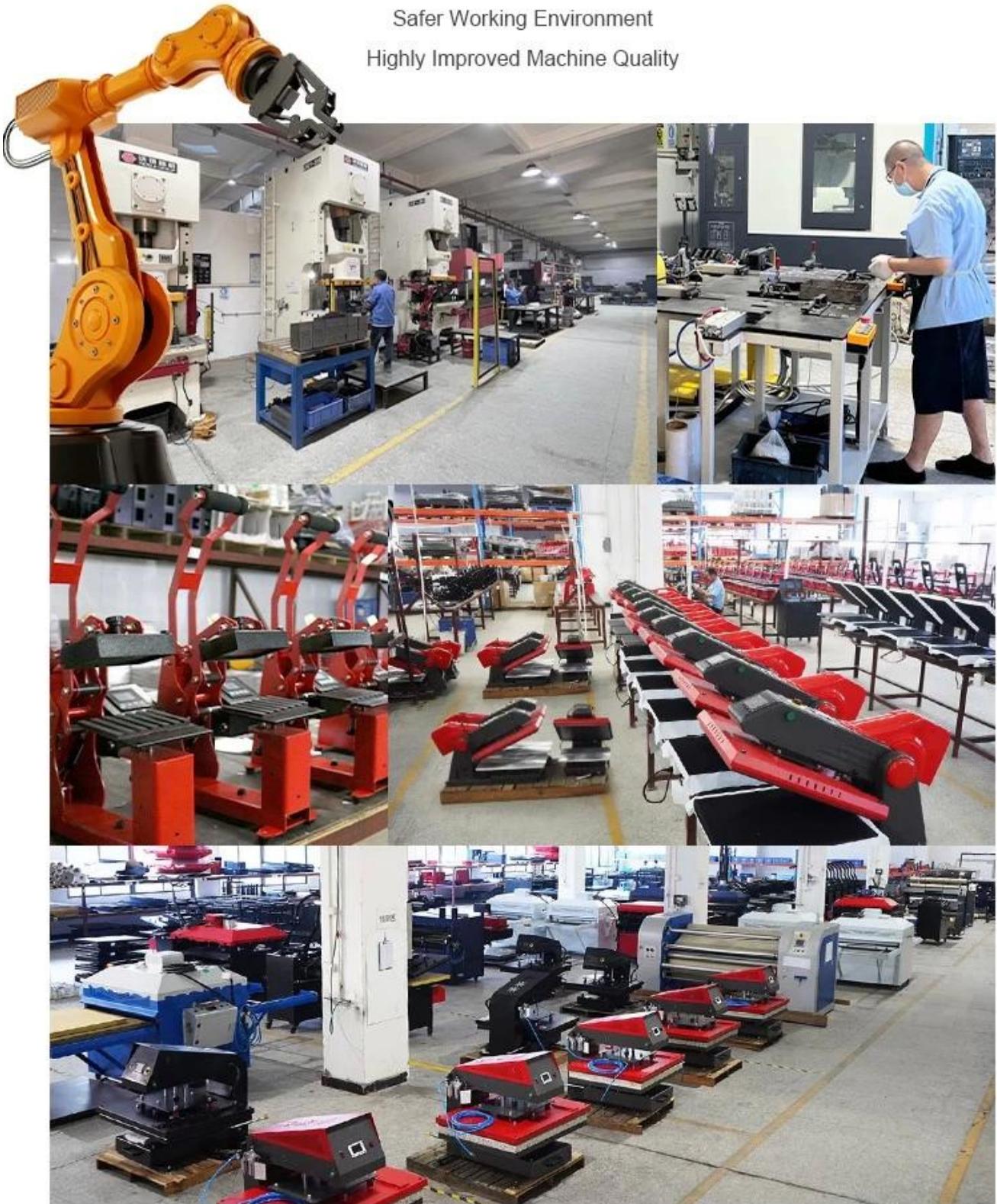
Robotic Arms & Laser Cutting Machines

Standardized Production Line

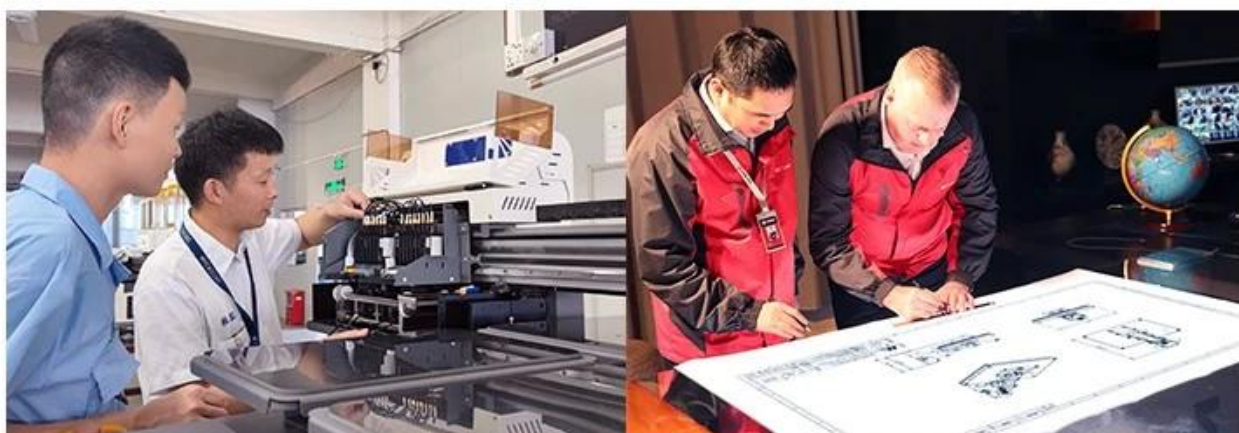
Higher Production Efficiency

Safer Working Environment

Highly Improved Machine Quality



PROFESSIONAL R&D TEAM



Sublimation Transfer Solution

OEM/ODM for famous
heat press machine
world brand



— SAFTY PACKING & SHIPPING —



Cardboard Box Packing: Standard export boxes with internal cushioning of pearl cotton to ensure safe transportation of goods. Warning signs for proper box placement and waterproof bags inside.



Wooden Crate Packing: For large machine, machine's feet are locked onto the crate to prevent movement during transportation, and the crate has forklift slots for easy customer transportation. The material is plywood, which avoids fumigation and reduces transportation costs.

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