

Description

De XSTM-serie pneumatische grote hittepers onderscheidt zich als een uitzonderlijke automatische hittepersmachine, speciaal ontworpen voor grootschalige productie. Geproduceerd door Microtec, een leider op het gebied van hitteperstechnologie, biedt de XSTM-serie veelzijdigheid met vier beschikbare maten: 80x100cm, 100x120cm, 120x170cm en 150x250cm. Met dit assortiment kunt u de perfecte maat selecteren die is afgestemd op uw specifieke productiebehoeften.

De XSTM-hittepers van Microtec is een machine van industriële kwaliteit die bekend staat om zijn superieure kwaliteit, waardoor het een ideale keuze is voor professionals in de kledingdrukindustrie. Met een ruim persgebied, geavanceerde digitale Controleur, hogedrukcapaciteit en robuuste constructie is de De XSTM-serie een waardevol bezit voor bedrijven die op zoek zijn naar hogere productiviteit en superieure printkwaliteit.

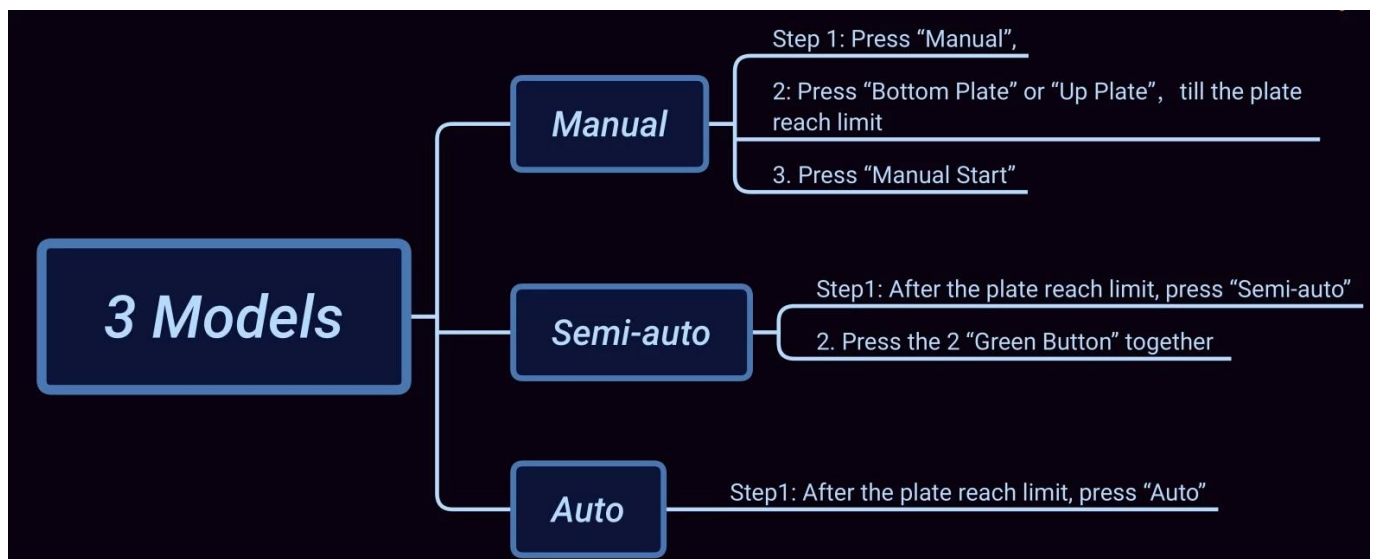
UPGRADE

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



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

1) Het maakt gebruik van inplugbare warmte-elementen: er zitten afzonderlijke warmtebuizen in de plaat, en als er een kapot is, kun je alleen die ene 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=GbqDx8NONIA>

Zo verwisselt u de warmteplaat: <https://www.youtube.com/watch?v=2G-kFABYw4g>

2) het gebruikt een PLC digitale touchscreen-controller: 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)))
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	

Time Bereik

0-999 sec.

Maximale temperatuur

225 graden Celsius

Temperatuurnauwkeurigheid

±0,5%

Package

Alle pneumatische 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)