

Description

Пневматический большой термопресс серии XSTM выделяется как исключительный автоматический термопресс, специально разработанный для крупномасштабного производства. Серия XSTM, производимая компанией Microtec, лидером в области технологий термопрессования, предлагает универсальность и предлагает четыре размера: 80x100 см, 100x120 см, 120x170 см и 150x250 см. Этот ассортимент позволяет вам выбрать идеальный размер, соответствующий вашим конкретным производственным потребностям.

Термопресс XSTM компании Microtec — это машина промышленного класса, известная своим превосходным качеством, что делает ее идеальным выбором для профессионалов в области печати на одежде. Благодаря просторной зоне прессования, усовершенствованному цифровому контроллеру, возможности работы с высоким давлением и прочной конструкции, Серия XSTM — ценный актив для предприятий, которым требуется повышенная производительность и превосходное качество печати.



UPGRADE

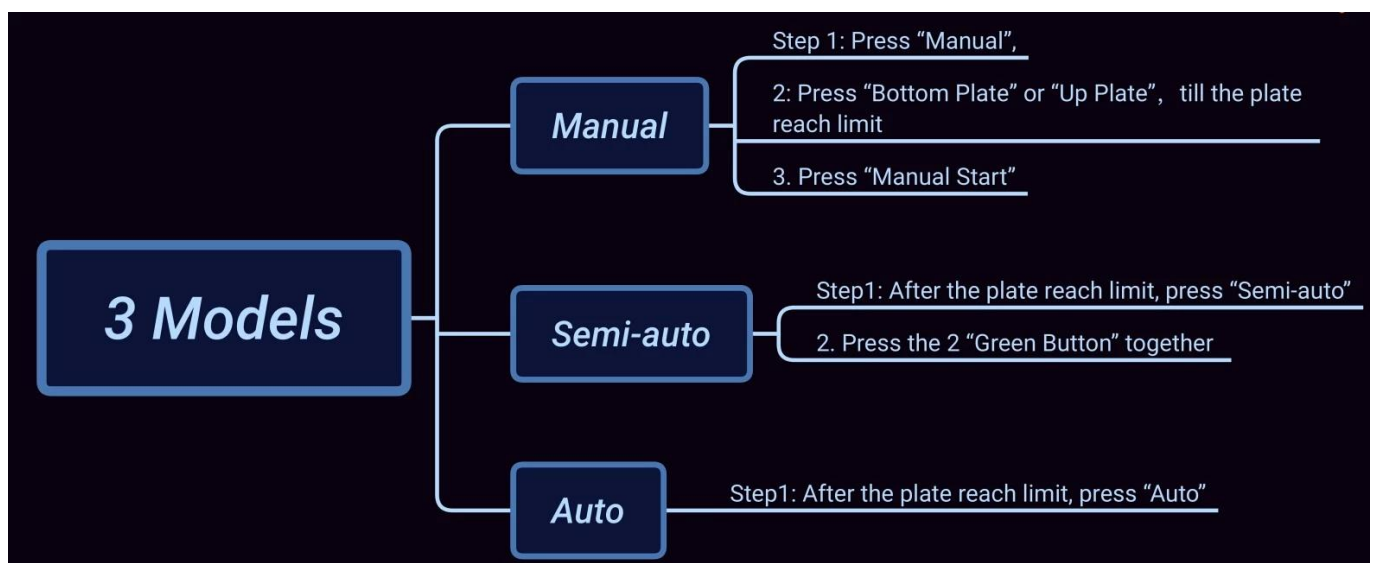
XSTM Automatic Heat Press Machine

- 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 image shows a blue industrial heat press machine with a digital touch screen on top. A red banner in the top left corner says 'UPGRADE'. The machine is shown with a graphic of a pumpkin being pressed onto a fabric. A callout box shows a close-up of the heat platen mechanism.



Уникальный дизайн нашего XSTM [термопресс большого формата](#) Отличительными чертами других широкоформатных сублимационных термопрессов на рынках являются:

1) он оснащен сменными нагревательными элементами: в валу имеются отдельные тепловые трубки, и если какая-либо из них сломана, вы можете легко заменить только одну трубку. Нет необходимости заменять всю тепловую плиту, что обходится гораздо дороже.

Как выяснить проблему с тепловой плитой: <https://www.youtube.com/watch?v=GbqDx8NONIA>

Как заменить нагревательную пластину: <https://www.youtube.com/watch?v=2G-kFABYw4g>

2) он использует контроллер цифрового сенсорного экрана ПЛК: контроллер может контролировать температуру каждой тепловой трубки, тогда вся тепловая плита может иметь более равномерный нагрев.

Дополнительная информация о контроллере ПЛК:

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

Этот [большой термопресс](#) идеально подходит для максимизации эффективности вашего оборудования и поддержания стабильного качества.

Feature



Цифровой контроллер сенсорного экрана ПЛК: Этот термопресс, оснащенный цифровым контроллером с сенсорным экраном ПЛК, позволяет точно контролировать температуру каждой тепловой трубки. Это обеспечивает равномерное распределение тепла по всей плите, способствуя последовательному и высококачественному переносу.



Модернизированные сменные нагревательные элементы: В плите имеются отдельные тепловые трубки, что позволяет легко заменять отдельные трубки в случае неисправности. Такая конструкция исключает необходимость замены всей нагревательной плиты, что приводит к значительной экономии средств.



Двойные рабочие столы для высокой производительности: Благодаря наличию двух опорных плит на одной стороне ХСТМ-68 обеспечивает большие объемы производства, оптимизируя рабочий процесс и максимизируя эффективность.



Пневматический с воздушными цилиндрами: Они обеспечивают более высокое давление и могут передавать тепло алюминиевым листам, дереву, ткани, одежде и т. д. Идеально подходят для сублимации с хорошей производительностью и гибкостью.



Воздушный фильтр: Чтобы отрегулировать давление, он прост в эксплуатации и обслуживании.

Specification

Модель №.	ХСТМ-40	ХСТМ-48	ХСТМ-68
Тип аппарата	Автоматический, Двойные рабочие столы		
Размер стола)))
Контроллер	Высококачественный цифровой сенсорный экран ПЛК		
Статьи для печати	Толщина до 180 мм		

Требуется воздушный компрессор	Да
Напряжение	220 В 1 фаза/ 220 В 3 фазы/ 380 В 3 фазы
Власть	5,1 кВт/7,5 кВт/12 кВт
Время Диапазон	0-999 сек.
Максимальная температура.	225 С
Точность температуры	±0,5%

Package

Все пневматические большие термопрессы серии XSTM хорошо упакованы в деревянную упаковку и снабжены руководством.



Application

Большой термопресс серии XSTM предназначен для широкого спектра применений, что делает его универсальным решением для различных отраслей промышленности. Большой формат и расширенные функции делают его идеальным для:

- Спортивные товары, производство одежды

- Реклама, флаги, баннеры, аксессуары.
- Сублимация листового металла, большие фото, постеры.
- Перенос на твердую подложку
(керамика, алюминий, пластик, дерево...)
- Текстиль: отделка дома, одежда, шторы...



Application>

- Sports goods.
- Advertising, flags, banners, accessories.
- Large photos, posters.
- Transfer on Hard Substrate (ceramic, aluminium, plastic, wood...)
- Textile : home finishing, apparel, curtains...



XSTM-40
32"x40"(80x100cm)



XSTM-48
40"x48"(100x120cm)



XSTM-68
48"x68"(120x170cm)