

Description

Пневматический большой термопресс XSTM-98 выделяется как исключительная машина, предназначенная для крупномасштабного производства. Представляя собой вершину предложений Microtec, этот термопресс может похвастаться огромной нагревательной плитой размером 1,5 x 2,5 м (59 x 98 дюймов), прочными воздушными цилиндрами, системой возвратно-поступательного движения с двумя лотками и тремя режимами работы.

Широкоформатный термопресс XSTM, разработанный для удовлетворения потребностей крупномасштабной сублимации текстиля, ткани, флагов, плащей, зонтов, металлических листов и других материалов, обладает инновационными функциями. Благодаря двум рабочим столам, расположенным на одной стороне машины, автоматическая система прокатки обеспечивает плавный переход от печати. После завершения цикла печати один стол плавно выкатывается, а другой автоматически перемещается в положение для следующего задания печати. Эта система с двумя лотками не только ускоряет производство, но и значительно снижает трудозатраты, позволяя одному оператору управлять всем процессом. Машина предлагает три режима производства: ручной, полуавтоматический и полностью автоматический.



Основные характеристики широкоформатного термопресса XSTM:

Сменные тепловые 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. Узнайте, как определить и заменить нагревательные элементы [здесь](#) и [здесь](#).

Как проверить тепловую плиту: <https://www.youtube.com/watch?v=GbqDx8NONlA>

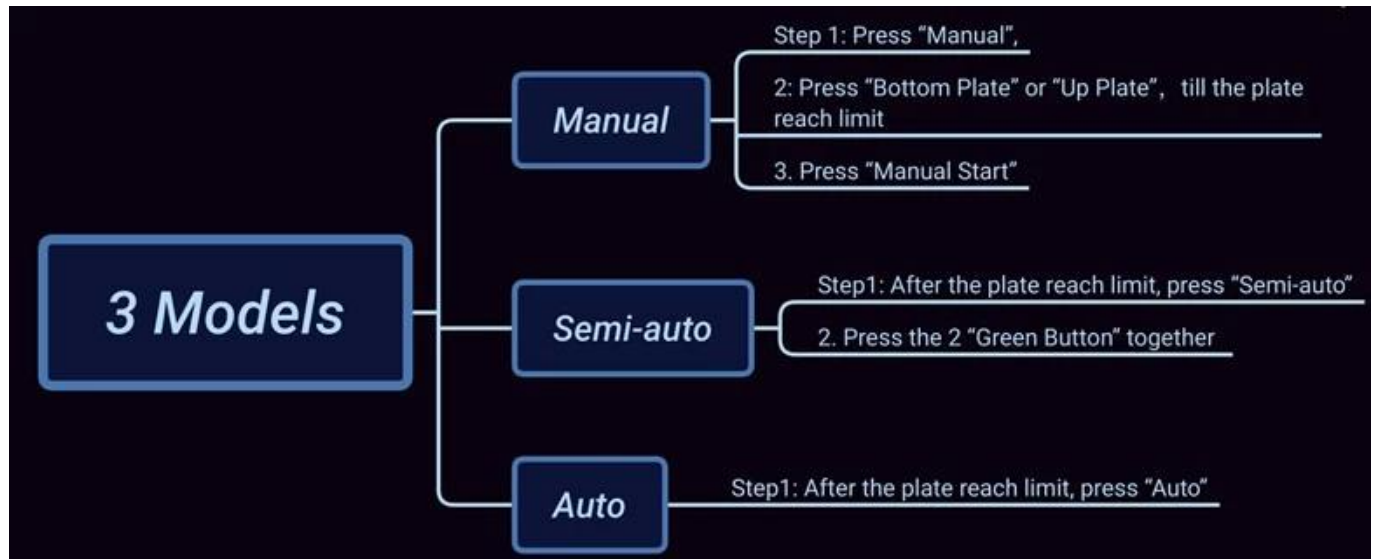
Как заменить тепловую плиту: <https://www.youtube.com/watch?v=2G-kFABYw4g>

Контроллер цифрового 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, обеспечивая последовательную и качественную передачу. Более подробную информацию о контроллере ПЛК можно найти [здесь](#).

Двойные рабочие столы для высокой производительности: Благодаря наличию двух

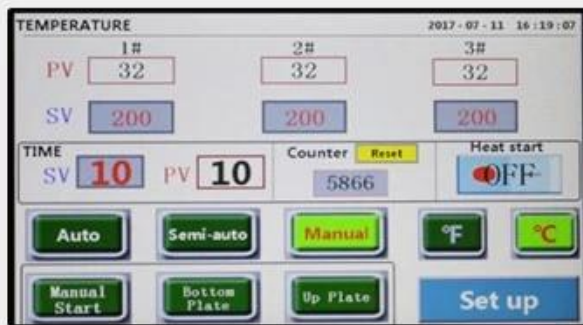
опорных плит на одной стороне XSTM-98 обеспечивает большие объемы производства, оптимизируя рабочий процесс и максимизируя эффективность.

Большой термопресс XSTM-98 — это воплощение эффективности вашего производственного предприятия, обеспечивающее стабильность и качество, соответствующие вашим эксплуатационным потребностям.



UPGRADED PLC DIGITAL TOUCH SCREEN

Used for XSTM series Pneumatic Heat Press



- Easy maintenance
- Simple operation
- Temp difference within $\pm 5^{\circ}\text{C}$
- Stable procedure ensure high efficiency



Feature



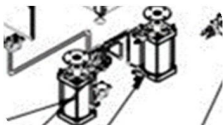
Цифровой контроллер сенсорного экрана ПЛК: Благодаря этому контроллеру термопресс выглядит более модно и работает в полностью автоматическом, полуавтоматическом и ручном режиме путем установки режима работы.



Обновлен до сменных нагревательных элементов: В валике имеются отдельные тепловые трубки, и если какая-либо из них сломается, вы можете легко заменить только одну трубку. Даже жара.



Двойная рабочая станция: Благодаря двум опорным плитам с одной стороны можно легко достичь высоких объемов производства.



Пневматический термопресс 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, простота в эксплуатации и обслуживании.

Specification

Модель №.	XSTM-98
Временной диапазон	0-999 с
Максимальная температура.	225с
Власть	21кВт
Напряжение	380 В/3 фазы
Размер машины	318x219x219см
Статьи для печати	большие ткани, составные изделия, баннеры, коврики, ковры и т. д.
Размер упаковки	425x304x194см

Package



Gallery

Features



Full Size Transfer

Print size up to 150x250cm designed and built for full Transfer, even on the collar with fold.



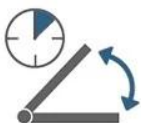
High Pressure

With dual cylinders, the XSTM can provide high pressure for Maximum 45PSI.



Even Heat Distribution

The high quality heating plate of XSTM ensures exact temperature distribution over the whole heating Plate.



Automatical Mode

Heat press runs automatically with setting temperature and time



Easy Operation

Time and temperature are set within one digital controller panel, as well as the manual/ auto mode can be switched easily.



One Side Two Stations

With the 2 base plates, high production volumes can easily be achieved

Applications

