



## Описание

Большая пневматическая двойная станция тепловая машина Microtec FSTM разработана для удовлетворения строгих требований промышленных применений теплопередачи. Его полуавтоматический дизайн с двумя станциями повышает производительность, позволяя двум операторам работать одновременно, эффективно удвоив производительность и снижая затраты на рабочую силу.

## Функции

- **Двойной дизайн станции:** Облегчает одновременную работу двумя пользователями, значительно повышая эффективность производства.
- **Пневматическая операция:** Использует последовательное приложение высокого давления (до 8 кг/см<sup>2</sup>), обеспечивая превосходное качество передачи с минимальной человеческой ошибкой.
- **Большой размер Platen:** Оснащены двумя тепловыми пластинами 24 "x 48" (60x120 см), размещающими негабаритные предметы одежды, спортивные майки и другие крупные предметы.
- **Мобильный рабочий стол:** Особенности подвижной рабочей станции с блокирующими кастерами для легкой обработки материалов и безопасного позиционирования во время работы.
- **ПЛК сенсорный контроллер экрана:** Предоставляет удобный интерфейс с точным

управлением, легким программированием, мониторингом в реальном времени и возможностями регистрации данных.

- **Система воздушного фильтра:** Интегрированная система улучшает качество воздуха, защищает машины, уменьшает загрязнение, повышает безопасность и упрощает техническое обслуживание.
- **Безопасность контроля с двумя руками:** Требуется одновременная активация обеими руками, предотвращение случайной работы и обеспечения безопасности оператора.



## Технические спецификации

- **Тип машины:** Полуавтоматическая, двойная станция
- **ПЛАТНАЯ РАЗМЕР:** 24 "x 48" (60x120 см)
- **Контроллер:** ПЛК -контроллер
- **Максимальная температура:** 230°C
- **Точность температуры:**  $\pm 5^{\circ}\text{C}$
- **Толщина статьи для печати:** До 50 мм

- **Параметры напряжения:** 220V 1Fase, 220V 3PHASE, 380V 3PHASE
- **Потребление мощности:** 5,4 кВт
- **Требование воздушного компрессора:** 4,5 кгф/с
- **Размеры машины:** 189 x 152 x 150см
- **Размеры упаковки:** 199 x 162 x 170см
- **Вес нетто:** 405 кг
- **Вес брутто:** 685 кг

Предназначенная для долговечности и надежности, FSTM Heat Press создан для того, чтобы противостоять требованиям промышленных производственных сред. Его надежное строительство обеспечивает долгосрочную производительность, что делает его ценным вложением для предприятий, стремящихся максимизировать их производственные возможности. Благодаря расширенным функциям и большой зоне переноса, эта тепловая пресса идеально подходит для печати на негабаритной одежде, спортивной одежде и других крупных предметах.

Для получения дополнительной информации и для изучения того, как большая пневматическая двойная станция тепловая машина может повысить эффективность производства, посетите официальный веб-сайт Microtec.

---

## Машетная гарантия

### Приверженность Microtec о поддержке клиентов

В Microtec наша основная цель - обеспечить беспрепятственное выполнение действий теплопередачи. Чтобы поддержать это, мы предлагаем **Бесплатные запасные части** с квалификационными порядками, наряду со следующими комплексными гарантиями:

- **Пожизненная техническая поддержка** Для всех тепловых машин.
- **Двухлетняя гарантия** на машине.
- **Пятилетняя гарантия** На сплав и сварных швах.
- **Пятилетняя гарантия** На нагревательной пластине.
- **Шестимесячная гарантия** На обогревателях для чашек, тарелок и крышек.

Мы стремимся обеспечить долгосрочную надежность и душевное спокойствие для ваших операций теплопередачи.