

Description

Последняя инновация Microtec в технологии термопрессования, пневматический двухпозиционный термопресс ФСТМ. Этот широкоформатный челночный термопресс представляет собой пневматический автоматический термопресс с двумя нагревательными плитами большого размера 24 x 48 дюймов (60 x 120 см). Этот промышленный полуавтоматический термопресс предназначен для повышения производительности и эффективности за счет одновременной работы двух операторов. Благодаря большому размеру переноса 60x120 см он идеально подходит для переноса рисунков на различные предметы, такие как футболки, спортивная одежда и многое другое.



Основные характеристики пневматического челночного термопресса FSTM:

Двойная конструкция станции: Конфигурация с двумя станциями позволяет двум операторам работать одновременно, эффективно удваивая производственную мощность. Эта функция значительно снижает трудозатраты и повышает общую эффективность.

Пневматическая операция: В термопрессе используется пневматическая технология, обеспечивающая постоянное применение высокого давления. Это обеспечивает превосходное качество передачи и снижает риск человеческой ошибки.

Большой размер передачи: Благодаря большому размеру переноса 60x120 см, этот термопресс подходит для больших материалов, что делает его идеальным для печати на одежде больших размеров, спортивных майках и других крупноформатных изделиях.

Мобильный рабочий стол: Термопресс оснащен подвижным рабочим столом, что обеспечивает гибкость и удобство в работе. Операторы могут легко загружать и выгружать материалы, обеспечивая бесперебойный и эффективный рабочий процесс.

Прочность промышленного класса: Этот термопресс, разработанный для тяжелых условий эксплуатации, создан, чтобы выдерживать требования промышленных производственных сред. Его прочная конструкция обеспечивает длительную работу и надежность.

Пневматический челночный термопресс с двумя станциями меняет правила игры для предприятий, стремящихся максимизировать свои производственные возможности. Его полуавтоматическая работа, большой размер переноса и функциональность с двумя операторами делают его отличным выбором для приложений теплопередачи промышленного уровня. Повысьте эффективность и производительность с помощью этого мощного решения для термопресса.



Feature



Контроллер сенсорного экрана ПЛК: Контроллер ПЛК предлагает операторам удобный интерфейс, точное управление, простое программирование, мониторинг в реальном времени и возможности регистрации данных.



Система воздушного фильтра: встроенная система воздушного фильтра обеспечивает улучшенное качество воздуха, защиту оборудования, снижение загрязнения, повышенную безопасность и простоту обслуживания.



Безопасное двуручное управление: это двуручное управление обеспечивает повышенную безопасность, требуя одновременного нажатия кнопок обеими руками. Предотвращает случайное срабатывание, защищает оператора от возможных травм.



Мобильная рабочая станция с блокирующими роликами: предлагает легкое перемещение, повышенную гибкость, удобство, экономящее время, надежный механизм блокировки и универсальное применение.

Specification

| | |
|--------------------------------|--|
| Модель №. | FSTM |
| Тип аппарата | Полуавтоматическая, двойная станция |
| Контроллер | ПЛК-контроллер |
| Размер стола | 24 "x 48" (60x120 см) |
| Максимальная темп. | 230°C |
| Точность температуры | ±5°C |
| Напряжение | 220 В 1 фаза/ 220 В 3 фазы/ 380 В 3 фазы |
| Высокое давление | 8 кг/куб.см |
| Требуется воздушный компрессор | 4,5 кгс/см ² |
| Размер машины | 189*152*150см |
| Размер упаковки | 199*162*170см |
| Вес нетто | 405 кг |
| Вес брутто | 685 кг |

Application

Благодаря большому размеру переноса 60x120 см, этот термопресс подходит для больших материалов, что делает его идеальным для печати на одежде больших размеров, спортивных майках и других крупноформатных изделиях.



Machine Warranty

Основной целью Microtec является поддержка всех наших клиентов, которые могут бесперебойно управлять своей деятельностью по теплопередаче. Поэтому Microtec предлагает БЕСПЛАТНЫЕ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ с количественным заказом и следующей гарантией:

- * Бесплатная пожизненная техническая поддержка для всех термопрессов.
- * Два года гарантии
- * Пятилетняя гарантия на сплавы и сварные швы.
- * Пятилетняя гарантия на нагревательную плиту.
- * Полугодовая гарантия на нагреватели чашек, тарелок и крышек.