

Description

Когда дело доходит до крупномасштабного производства, сублимационный термопресс серии ASTM от Microtec выделяется как конкурентоспособное и экономически эффективное решение. Разработанный для выполнения больших объемов работ, термопресс ASTM предлагает универсальность и эффективность в трех размерах: 80x100 см (32 x 40 дюймов), 100 x 120 см (40 x 48 дюймов) и 100 x 160 см (40 x 64 дюйма). Дополнительное удобство двойных рабочих столов максимально увеличивает ваши производственные возможности.

Термопресс Microtec ASTM представляет собой пневматический [автоматический термопресс](#), обеспечивая оптимальные результаты давления и теплопередачи. Хотя модель ASTM относится к среднему классу наших пневматических термопрессов, она превосходно сохраняет точность цветопередачи при переносе деликатных материалов, таких как ткань, по сравнению с нашими высококачественными моделями. [XSTM термопрессы](#). Однако по-настоящему преимуществом ASTM является его способность безупречно переносить более толстые материалы, такие как дерево, керамическая плитка, металлические плиты и многое другое.

Отличая себя от [Вариант ASTM-S](#), термопресс ASTM оснащен двойной рабочей станцией, что повышает производительность вашего рабочего места.

Будьте уверены: безопасность и качество наших термопрессов имеют первостепенное значение. Серия ASTM соответствует строгим стандартам CE для постоянного контроля качества, а все запасные части получили сертификаты UL, что гарантирует надежность и спокойствие для наших клиентов.



Feature

Большой термопресс Microtec ASTM предлагает ряд выдающихся функций, предназначенных для эффективного удовлетворения ваших потребностей в сублимации и теплопередаче.

Универсальный размер: Выберите один из трех вариантов размеров — 80x100 см (32 x 40 дюймов), 100 x 120 см (40 x 48 дюймов) и 100 x 160 см (40 x 64 дюйма) — в соответствии с вашими производственными требованиями.

Двойные рабочие столы: Воспользуйтесь преимуществами двух рабочих столов для повышения производительности и бесперебойного управления рабочими процессами.

Пневматическое управление: В этом термопрессе используется воздушный цилиндр для обеспечения постоянного и мощного давления, что обеспечивает превосходные результаты теплопередачи.

Сублимационная экспертиза: Идеально подходит для переноса рисунков на различные материалы, включая ткань, дерево, керамическую плитку, фотопланшеты и многое другое.

Точность цвета: Сохраняет точную цветопередачу, особенно при переносе деликатных материалов, таких как ткань, сводя к минимуму вариации цвета.

Возможность большого объема: Создан специально для крупномасштабного производства, что делает его идеальным для предприятий с высокими требованиями к производительности.

Экономически эффективным: Предлагает привлекательную цену, что делает его одним из самых конкурентоспособных широкоформатных термопрессов на рынке.



Контроллер сенсорного экрана GY-06: Оснащен цифровой панелью управления, которая позволяет устанавливать и регулировать температуру и время. Этот точный контроль необходим для достижения наилучших результатов при работе с различными материалами и трансферами..



Двойная рабочая станция: С двумя отдельными станциями, позволяющими одновременно печатать на двух разных предметах или местах. Эта функция значительно повышает производительность.



Пневматический термопресс с двумя цилиндрами: Они обеспечивают более высокое давление, идеально подходят для сублимации металлических досок, спортивных товаров с хорошей производительностью и гибкостью.



Регулируемое давление: Вы можете легко отрегулировать настройки давления в соответствии с различными материалами и толщиной, обеспечивая правильную передачу тепла, не повреждая ткань или подложку.



Прочная конструкция: Обычно машина имеет прочную раму и высококачественные компоненты, что обеспечивает длительную работу и надежность.

В совокупности эти функции делают большой термопресс Microtec ASTM лучшим выбором для предприятий, которые ищут экономичные, высококачественные и универсальные решения для своих потребностей в сублимации и теплопередаче.

Specification

Модель №.	ASTM-40
Тип аппарата	Автоматическая, двойная станция
Размер стола	32 x 40 дюймов (80 x 100 см)
Контроллер	GY-06 Цифровое время и температура. Контроль
Статьи для печати	Толщина до 20 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/9 кВт
Временной диапазон	0-999 сек.
Максимальная температура.	225 С
Точность температуры	±0,5%
Высокое давление	8 кг/см
Размер упаковки	168x138x176см
Вес нетто	422,5 кг
Вес брутто	604 кг (деревянная упаковка)
Советы	В цену входит машина, 2 тефлоновых листа, ремкомплекты, без воздушного компрессора (3 л.с.)

Pneumatic Large Format Dual-Station Heat Transfer Machine

Heat Platen Size: 80x100cm, 100x120cm, 100x160cm

The ASTM series is high performance large format pneumatic heat presses system with significant working space for transferring high quality images onto a variety of substrates with ease. The ASTM combines a heavy-duty industrial grade solid steel frame with precise and easy to use electronics providing the best possible features for a variety of heat transfer applications.



Application:

Transfer high quality images onto a variety of media - any size!
Ideal for printing on t-shirts, apparel and harder to print sizes.



+



[More](#)

[Ask for details](#)

Features:

- 80x100cm, 100x120cm, 100x160cm Available
- Automatic Air Operated Pressing
- Double Location Design for Saving Working Time
- Integrated Tube Technology for Even Distributed Heating
- Digital Time & Temperature Controls
- Easy Shuttle Operation
- Laser-quality Iron framework
- Voltage: 220V 1phase/ 220V 3phase/ 380V 3phase

More Choice:



Pneumatic Large Format Draw-out Heat Press
Item No.: APHD-40
Heat Platen Size: 75x105cm



Pneumatic High Pressure Draw-out Heat Press
Item No.: APD-20/24
Heat Platen Size: 40x50/40x60cm



Pneumatic Double Location Shuttle Heat Press
Item No.: APDS-15/20
Heat Platen Size: 38x38/40x50cm



Semi-automatic Manual Large Heat Press
Item No.: STM
Heat Platen Size: 60x80cm, 80x100cm, 100x120cm, 100x140cm

Application

Широкоформатная термопрессовая машина ASTM подходит для широкого спектра применений, включая термоперенос на одежду, спортивную одежду, флаги, сублимационную печать на текстиле, термопрессование различной рекламной продукции и многое другое.



Package

