



MULTI-STATION

thermal transfer cup machine M15



Reliable
Quality



Strong
Durable



PLC Precise
Control



Fully
automated



Описание

Полностью автомат IC Решение для печати для ограбления для рынка по требованию (POD)

Наш **Роботизированная тепловая жара роботизированной кружки с 15 станции** Революционизирует индустрию теплопередачи с его полностью автоматизированным рабочим процессом, адаптированным для быстро развивающихся требований рынка печати по требованию (POD)Подем

Эта машина, основанная на передовой робототехнике и интеллектуальных системах управления, плавно обрабатывает кормление, позиционирование, нагревание, нагрев, нажатие и охлаждение - все без ручного вмешательстваПодем Благодаря гибким режимам партии (5/10/15 кружки за цикл), он максимизирует производительность, одновременно снижая затраты на рабочую силу, что делает его идеальным как для небольших пользовательских заказов, так и для производства с большим объемомПодем

Ключевые функции

Сквозная автоматизация

- **Роботизированная кружка** : Точная обработка обеспечивает нулевое повреждение и последовательные результатыПодем
- **Кормление кружки и разрядные конвейеры** : Автоматизированная загрузка/разгрузка снижает зависимость труда.
- **Датчик позиционирования кружки** : Точность на уровне миллиметра устраняет смещение.

Усовершенствованная технология отопления

- **Независимые нагревательные станции** : Настраиваемый контроль температуры на кружку для разнообразных материалов.
- **Нижняя нагрева в сборе** : Обеспечивает равномерное распределение тепла 360 ° для ярких, долговечных отпечатков.

Умный контроль и безопасность

- **Панель управления ПЛК** : Интуитивно понятный интерфейс сенсорного экрана с предустановленными режимами для быстрой настройки.
- **Регулирующий клапан и фильтр регулирования давления** : Регулируемое давление для различных форм кружки.
- **Система аварийной остановки** : Мгновенное закрытие для работы в эксплуатации.

Масштабируемость и гибкость

- **5/10/15 режимов** : Динамически корректируйте емкость, чтобы соответствовать требованиям заказа.
- **Подвижные кастеры** : Легко перемещение для настройки с несколькими вариантами окружающей среды.
- **Система быстрого охлаждения** : Сокращает время цикла для более быстрого поворота.



Почему выбирают нашу машину?

Непревзойденная экономическая эффективность

- Заменяет 3-5 ручных работников, сокращая расходы на заглавную **Более 40%** .
- 24/7 операция повышает вывод **300%** , Ускорение рентабельности.

Премиальное качество и надежность

- Промышленная система ПЛК обеспечивает **99,9% без дефектов** .
- Независимый контроль температуры/контроля давления обрабатывает сложные конструкции и градиенты безупречно.

Раствор в будущем POD

Интеллектуальная интеграция производственной линии : Бесплатная подключение с Microtec s **Высокоскоростная автоматическая оберточная машина кружки и KP-650 Precision Paper Cutter** Чтобы построить **сквозная автоматизированная производственная линия** ---от резки рисунка и точной обертывания до высокоэффективной теплопередачи-традиционно снижение ручной обработки.

Обновите свою производственную линию сегодня - им. Бесписей по эффективности!

Идеально подходит для: Поставщики услуг печати, OEM-производители электронной коммерции, индивидуальные подарочные предприятия, крупномасштабные сети поставок бренда.

Технические спецификации

- Сила: 6 кВт
- Напряжение: 220 В/380 В.
- Частота: 50-60 Гц
- Параметры передачи кружки: 5 шт./10pcs/15pcs
- Размер машины: 170*110*180 см
- Чистый вес: 516 кг

Связаться с нами Для бесплатной демонстрации и индивидуальных производственных решений!

Позвольте автоматизации побудить ваше конкурентное преимущество!

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 вашей операции по теплообмену