

Inca Columbia 220



Качество Columbia на НОВОЙ ВЫСОТЕ

Inca Columbia 220 - Качество & Количество

Сохраняя высочайшее качество, flatbed-принтер для печати на жёстких материалах Inca Columbia 220 может печатать с невероятной скоростью, превышающей 120 м²/ч! Эта впечатляющая комбинация высокого разрешения и рекордной скорости устанавливает совершенно новые стандарты на рынке широкоформатной печати.

Inca Columbia 220 может обеспечивать то же разрешение, что и существующие модели Eagle и Columbia, при большей скорости, гибкости и надёжности.

- **Высокая скорость печати** - различные скоростные режимы до 123 м²/ч
- **Прямое на конечный материал** - печатает на всех стандартных поверхностях толщиной до 40 мм без предварительного нанесения на них специальных покрытий
- **Прекрасное качество изображения** - более высокое разрешение в 1200 dpi устанавливает новые стандарты
- **Моментальные пробные отпечатки** - идеальное решение для согласования с клиентами
- **Широкая область запечатки 3,2 x 2,2 м** - высокая точность позиционирования материала позволяет печатать прямо в край
- **УФ-сушка** - мгновенное высыхание красок Uvijet значительно ускоряет процесс печати
- **Отсутствие пре-пресс** - мощное приложение "Wasatch5.0 RIP" моментально обрабатывает файлы, самостоятельно готовя их к печати
- **Никаких покрытий** - с красками Sericol Uvijet отпадает всякая необходимость в ламинации и лакировке
- **Минимум времени на наладку** - благодаря простоте операций и точности позиционирования
- **Минимум послепечатной обработки** - никакой накатки на жёсткую поверхность - можно печатать сразу на ней
- **Удобство для клиента** - беспрецедентно короткие сроки печати
- **Минимизация отходов** - за счёт модернизированного, высокоточного оборудования отходам просто не остаётся места

SERICOL
Больше чем краски... Решения.

IncaColumbia220: Спецификации

Печать

Технология печати	Пьезоэлектрическая DOD
Скорость печати	До 123 м ² /ч
Размер	3,2 м x 2,2 м

Материалы

Максимальный размер отпечатка	3,2 м x 2,2 м
Максимальная толщина материала	40 мм
Максимальный вес листа	40 кг
Разрешение	До 1200 dpi

Пульт управления

Программное обеспечение	EagleRun V2.2 для выбора печати и позиционирования материала
Сенсорная панель управления	
Процессор	2x Pentium Xeon 3.06GHz или выше с двумя жесткими дисками на 36GB

RIP

Программное обеспечение	Wasatch SoftRIP Version 5.0
-------------------------	-----------------------------

Форматы

Поддерживаемые форматы	Все известные форматы, включая PostScript 3, EPS, TIFF, PDF, в цветовых схемах RGB и CMYK
------------------------	---

Краски

Тип краски	Sericol Uvijet 4 цвета в 5-литровых канистрах
Тип чернил	УФ-отверждаемые, пигментные чернила
Гарантия	3 года гарантии на выгорание

Габариты машины

Ширина	3,8 м
Длина	9,45 м
Высота	1,77 м
Вес	Примерно 4000 кг
Требования к помещению	Минимум 15м x 8,1м, чтобы обеспечить доступ к оборудованию Пол должен быть плоским Также необходимо предусмотреть возможность загрузки материала
Внешний охладитель	Высота 853 мм Длина 775 мм Ширина 570 мм

Условия

Температура и влажность	Рабочая температура от 20 °C до 30 °C
Напряжение	Постоянное напряжение 380-400V, трёхфазное питание, ток 32 А на фазу. 230V 13A для RIP
Требования к воздуху	Factory Air - (min) 90 psi и 0,1 м ³ /мин (до ISO8573.1: Class 1.4.1)
Требования к сети	Network 100BaseT

*Данные могут быть изменены без предварительного уведомления

Uvijet

... мы знаем о красках чуть больше других

Используя более чем 25-летний опыт производства UV красок, Sericol Imaging создала новое поколение УФ-отверждаемых чернил.

Моментально сохнущие под воздействием УФ-лучей, чернила Uvijet не засоряют печатающие головки, гарантируя точное воспроизведение изображения и полностью отвечая скоростным характеристикам Inca Columbia 220.

Micro-V pigment dispersion

В чернилах Uvijet использована уникальная технология, разработанная компанией Sericol - Micro-V pigment dispersion, обеспечивающая высочайшее качество, долговечность и светостойкость изображений.

Краски Uvijet рекомендованы к использованию практически во всех машинах для широкоформатной печати и подходят для любого типа материалов, от бумаги и картона до пластика и других жестких поверхностей.



SERICOL

Больше чем краски... Решения.

официальный представитель в России
компания We R.SUPPLY Int.
тел.: +7 (095) 363 9339 (многоканальный)
факс: +7 (095) 775 6084
www.wersupply.ru
supply@wersigns.ru