

### Sky Color Hybrid 2100

Характеристики	Параметры
Электропитание	трехфазная сеть 230/400 В, 50 Гц ( $\pm 10\%$ / $\pm 0,4$ Гц)
Источник бесперебойного питания	есть
Технология печати	гибридная УФ-печать
Тип принтера	рулонный
Размеры поля печати рулона	2100 мм
Максимальный формат материала для печати	2050×3050 мм
Максимальная толщина изделия	2 мм
Складной стол для печати листовых материалов	есть
Грузоподъемность размотчика	30 кг
Система прижима материала	вакуум
Тип источника УФ-излучения	светодиодный (LED)
Тип охлаждения системы светодиодного УФ-излучения	жидкостное
Плавная регулировка мощности системы УФ- излучения	есть
Печатающие головки	RICOH gen5
Количество дюз (сопел) головки	3200 шт.
Количество печатающих головок	4 шт.
Переменный объем капли	есть
Скорость печати (4 прохода)	40 м <sup>2</sup> /ч
Разрешение печати (dpi)	600×720, 600×1440, 1200×720, 1200×1440, 1800×720, 1800×1440, 2400×720, 2400×1440
Функция подавления межпроходных погрешностей	есть
Система парковки и очистки печатающих головок	есть
Устройство для защиты печатающих головок от столкновения (повреждения) с изделием;	есть
Система непрерывной подачи чернил (СНПЧ)	есть
Система рециркуляции белых чернил	есть
Контроль уровня чернил в ёмкостях	есть
Экстренная остановка принтера	есть
Стойка для рабочей станции	есть
Рабочая станция	есть
Конфигурация чернил	СМУК, СМУК+W(белый)
Чернила для первичной заправки	есть
Дополнительный объем чернил	1 л для каждого типа (цвета)
Жидкости/смазки для обслуживания	есть
Система подогрева чернил	есть
Двухрядная система ИК - сушки с вентиляторами;	есть
Ширина оборудования	3600 мм
Высота оборудования	990 мм
Глубина оборудования	1350 мм
Ширина подкатного стола	2250 мм
Высота подкатного стола	780 мм
Глубина подкатного стола	1250 мм
Наличие ПО для работы с принтером	есть
Предустановленное программное обеспечение	есть
Язык программного обеспечения	русский, английский
Язык интерфейса панели управления принтером	русский, английский
Техническая документация	бумажный носитель на русском языке