

Устройство Copy-to-Plate

Самара, Россия

Предлагаем к продаже следующее б/у оборудование:

1. Плейсеттер ECRM Мако 8 (2007 г. выпуска).
2. Проявочный процессор Glunz&Jensen Raptor 85 Polymer (2007 г. выпуска)
3. Рабочая станция с установленным ECRM Harlequin RIP 7.2 из двух системных блоков, двух мониторов.

Спецификация МАКО 8 СТР:

Размеры пластин Максимальный размер пластины: 824 мм x 1143 мм

Минимальный размер пластины: 228 мм x 252 мм

Толщина пластин от 0.14 мм до 0.35 мм (от 0.0055" до 0.014")

Тип материала Чувствительные к фиолетовому излучению (405 нм) фотополимерные и серебросодержащие металлические пластины. (Мы работаем на фотополимерных пластинах, химия и пластины – AGFA)

Скорость вывода пластин – M12 пластин формата A1 или 20 пластин A3 в час при разрешении 2540 dpi

Источник излучения Фиолетовый лазерный диод (405нм), доступен для фотополимерных и серебросодержащих пластин

Разрешения Пять разрешений от 1800 до 3556 dpi

Разрешения включают: 1800, 2400, 2540, 3048, и 3556dpi

Максимальная линиятура До 200 lpi (78.7 линий/см). Зависит от материала

Повторяемость 0.025 мм.

Может меняться в соответствии с типом материалов и условиями обработки.

Проявка В линию: Транспортер автоматически перемещает пластину в процессор.

Окружающая среда Напряжение: 100 - 240 В; 3 А; максимум 250 Вт; 50/60 Гц, одна фаза

Тепловыделение: 850 ВТУ/час

Условия эксплуатации 17 - 30о С; относительная влажность 45 - 65%, без конденсата. Выход параметров за указанные пределы может повлиять на производительность. Условия эксплуатации, не соответствующие спецификации пластин, могут повлиять на производительность.

Вес 409 кг

Габариты Ширина: 106.7 см Длина: 244.8 см Высота: 189.2 см

Все предлагаемое оборудование находится в типографии, в рабочем состоянии. Расходные запчасти меняются регулярно, согласно рекомендациям сервисного центра.

Цена: **40 000 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Хайдоров Владимир

+79272635152

Стара Загора 61-50