

Kodak Medical X-Ray Processor (MXP-2000)

Надежность и качество – KODAK Medical X-Ray Processor 2000

Проявочная машина KODAK Medical X-Ray Processor 2000 предлагает надежную автоматизированную обработку медицинской рентгеновской пленки по доступной цене. Простая, модернизированная конструкция обеспечивает высокую надежность, простоту в использовании и техническом обслуживании.

Проявочная машина KODAK Medical X-Ray Processor 2000 обладает надежными рабочими качествами. Компания Carestream Health удовлетворяет запросы покупателей относительно качества изображения, производительности и сервисного обслуживания.



Качество изображения

Данная настольная проявочная машина, предназначенная для применения в общей радиологии, гарантирует надежное качество изображений, особенно при использовании химических реактивов Kodak для обработки медицинской рентгеновской пленки.

Надежные результаты

Возможность снижения артефактов и получения надежных результатов при помощи циклов антикристаллизации и антиокисления, которые помогают сохранить ролики транспортной системы чистыми, а также поддерживают необходимую химическую активность, когда проявочная машина не используется.

Пленка шириной до 43 см

Обработка листовой пленки размером до 35 x 43 см.

Быстрая обработка

Время обработки может быть выбрано оператором, возможность установки времени обработки между 60-300 секунд.

Экономия химических реактивов, воды и электроэнергии

Пониженное использование химических реактивов и снижение затрат за счет системы полуавтоматического обновления растворов в зависимости от фактической длины обрабатываемой пленки. Снижение использования воды и энергозатрат при использовании интегрированного режима ожидания, который снижает потребление, когда проявочная машина не используется.

Простое использование и техническое обслуживание

Удобная панель управления позволяет осуществить простую заправку баков во время цикла нагрева. Простые и точные температурные настройки с помощью микропроцессорного управления. Проявочная машина автоматически подает сигнал о готовности к обработке следующей пленки. Несколько подвижных деталей и простые в обслуживании валики лентопротяжного механизма облегчают техническое обслуживание.

Kodak Medical X-Ray Processor (MXP-2000)

Сервисное обслуживание и поддержка

Сервисное обслуживание и поддержка обеспечиваются техническими специалистами дистрибуторов.

Простая установка

Простота в установке позволяет в кратчайший срок приступить к обработке пленки. Обслуживающий персонал вашего учреждения может самостоятельно установить проявочную машину.

Входящие в комплект принадлежности

Подставка для проявочной машины Medical X-Ray Processor

Два бака дозаправки: 25 л

Технические характеристики

Цикл обработки

Возможность регулируемого цикла 60-300 секунд.

Пропускная способность

245 пленок/час (35 x 43 см) при 60-секундном цикле

232 пленки/час (35 x 43 см) при 90-секундном цикле

Размеры

Длина: 97 см
Ширина: 68 см
Высота: 127 см

Вес

Без растворов: 77 кг
С растворами: 115 кг

Объемы баков

Проявитель: 12,5 л

Фиксаж: 12 л

Промывка: 13 л

Источник питания

Модель 212: 220 В – 240 В, 50 Гц, 16 А

Модель 213: 220 В – 240 В, 60 Гц, 15 А

Соответствует стандартам ЕС

Потребляемая мощность:

- Обработка: 2,5 кВт/час
- Режим ожидания: 0,23 кВт/час

Каталожный номер:

Модель 212:

Каталожный номер 516 1666

Модель 213:

Каталожный номер 516 1674

Лицензированная продукция

Kodak

Carestream Health, Inc.
150 Verona Street
Rochester, N.Y. 14608 U.S.A.

Продукция не доступна для всех стран.

Торговая марка Kodak и упаковка использованы по лицензии Kodak.
Отпечатано на переработанной бумаге, содержащей 10% волокон отходов от промышленных изделий, с использованием типографской краски на основе соевых бобов.
M3-408 Отпечатано в США 1/09 © Carestream Health, Inc. 2009 Каталожный номер 821 4470

Дополнительная информация

Для получения дополнительной информации или для оформления заказа свяжитесь с вашим представителем ООО «Кэарстрим Хэлс».

→ www.carestreamhealth.com

Carestream 
HEALTH