

## CURIX E.O.S. FIX - проявочная машина

Уменьшение потребления фиксажа, в сочетании с большой производительностью.

### Особенности аппарата

#### Е.О.С. и Curix E.O.S. Fix.

"Экологически оптимизированная система" (Е.О.С.) фирмы AGFA основана на передовой электролитической технологии. Е.О.С. - это уникальная схема для уменьшения потребления химических реактивов и уменьшения концентрации серебра в промывной воде. Как часть новой политики, Curix E.O.S. Fix - это устройство для рециркуляции фиксажа и восстановления серебра. Вы можете подсоединить аппарат к имеющейся проявочной машине, сочетая высокую производительность и экологическую чистоту.



#### Сочетание экологических стандартов и производительности.

Curix E.O.S. Fix уменьшает концентрацию серебра в промывной воде до 50 мг Ag/кв.м проявленной пленки, что соответствует современным нормам. Кроме этого, Curix E.O.S. Fix уменьшает потребление фиксажа приблизительно на 35% до 400 мл/кв.м. Это позволяет сочетать экологический процесс с высокой производительностью.

**Высококачественная катодная технология для большей практичности.** Катодная технология, добавленная в Curix E.O.S. Fix, увеличивает его практичность. Катод может набрать 3 кг серебра и справиться с объемом реактивов, необходимых для проявки 1000-1500 кв.м пленки. Дружественный дисплей сообщит о необходимости замены катода. Эту операцию может выполнить лабораторный персонал.

**Уникальная система мониторинга.** Curix E.O.S. Fix снабжен датчиком, позволяющим поддерживать концентрацию серебра на минимально необходимом уровне.

**Дружественная и простая установка.** Curix E.O.S. Fix - это простой модуль для любой проявочной машины. Аппарат не имеет жестких требований к свободному пространству и может быть установлен даже в маленьком помещении. Curix E.O.S. Fix подключается к проявочной машине для обмена с ней фиксажем. Curix E.O.S. Fix не требует специального подключения к электропитанию, достаточно стандартной настенной розетки с заземлением.

**Модульный принцип AGFA.** Curix E.O.S. Fix может быть подсоединен к уже имеющейся проявочной машине. Тем не менее, Curix E.O.S. Fix смотрится наиболее эстетично в комплекте с другим оборудованием AGFA, так как аппарат выполнен в дизайне AGFA.

### Технические характеристики

Размеры	38 x 37 x 60 см
Вес	пустой: 27 кг в работе: 29 кг + до 3 кг серебра
Емкость резервуаров	2 л
Производительность	при максимальном токе 3А: 12г Ag/ч
Питание	100-230 В / 50-60 Гц
Поддерживаемые проявочные машины	Curix 160 Curix 242 Curix 260 Curix 402

Безопасность

Curix 460  
Curix HT-330 U  
Curix HT-530 E.O.S.  
Curix Compact Plus  
Scorix LR 3300 P

Данная машина соответствует правилам техники безопасности VDE, UL, CSA, а также правилам VDE, на подавление радиопомех. Прибор снабжен этикетками GS, CE.

***Санте Медицинские Системы***

127422, Москва, Тимирязевская ул., д.1, корп.3  
тел: (495) 786-3547, 786-3548, 611-0977  
факс: (495) 786-3546

**[www.sante.ru](http://www.sante.ru)**