



## Velorex Extra-XE



Эта уникальная проявочная машина может проявлять пленки различных размеров: интраоральные, всех видов панорамные и телерентгенограммы. Всего через 5.5 минуты (от сухого до сухого) Вы получите прекрасную сухую рентгенограмму, готовую к дальнейшим исследованиям.

### ■ Автоматическое проявление

Velorex EXTRA-XE очень проста в обращении. Нажмите тумблер включения машины, и температура рабочих растворов достигнет необходимой температуры автоматически. Затем просто нажмите кнопку притяжки, и пленка любого размера будет проявлена. Загрузка пленок может происходить в любой последовательности. После проявления машина автоматически встанет в режим ожидания, сохраняя температуру рабочих растворов. Velorex EXTRA-XE позволит высвободить время у ассистентов, так как загрузка пленки занимает всего несколько минут, а дальнейшее проявление происходит без их участия.

### ■ Разноформатность

Проявочная машина Velorex EXTRA-XE может проявлять пленки различных размеров: интраоральные, всех видов панорамные (включая ортопантомографические) и телерентгенографические.

### ■ Высокое качество рентгенограмм

Полный цикл проявления занимает 5.5 минуты. Если необходимо, то система прерывания процесса проявления обеспечит получение превосходного результата уже через 2 минуты.

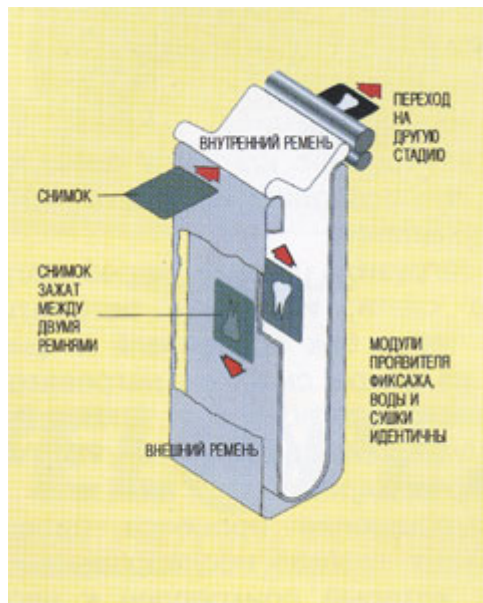
### ■ Загрузчик дневного света.

Velorex EXTRA-XE может быть оснащена удобным загрузчиком дневного света. Загрузчик дневного света позволит предотвратить возможное засвечивание пленки во время ее проявления.



## ■ Уникальная транспортная система

Основным отличием проявочной машины Velorex EXTRA-XE от других производителей является уникальная модуль транспортировки пленки. Во время всего процесса проявления пленка остается неподвижной между двумя эластичными ремнями. Эта хорошо зарекомендовавшая себя система фактически исключает возможность потери пленки в процессе прохождения через различные баки, в свою очередь обеспечивая стабильные результаты проявления.



## ■ Глубокие баки

Глубокие баки обеспечивают долгое нахождение пленки внутри рабочего раствора, тем самым увеличивая контакт пленки с растворителем. Глубокие и сравнительно узкие баки обеспечивают небольшие размеры машины, а также уменьшают эффект окисления и испарения химии.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры:	ширина	510 мм
	глубина	470 мм
загрузчик дневного света	высота	740 мм
		340 мм
Вес:	пустой	21,0 кг
	загруженный	27,0 кг
Объем баков:		3,8 л
Температура:		27°C
Питание:		220-240 V; 50 Гц
Время нагрева:		10 минут
Скорость		392 мм/мин
Максимальная ширина:		260 мм
Время проявления:		5,5 минуты