

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

## Проявочная машина Colenta INDX 900



## Автоматическая проявочная машина Colenta INDX 900

Проявочный процессор INDX 900 E

Предназначен для обработки технической радиографической пленки всех типов.

Colenta INDX 900 E - это самая компактная, легкая и экономичная из существующих моделей автоматических проявочных аппаратов.

Малые объем баков, вес и энергопотребление, а также конструкция, предусматривающая подачу и вывод пленки с одной стороны аппарата, делают его оптимальным для применения в передвижных лабораториях.

Между циклами проявки и фиксирования производится ополаскивание пленки. Обновление растворов производится по данным сенсоров, измеряющих длину и ширину входящего материала. Специальная конструкция предотвращает контакт растворов с воздухом. Все эти меры позволяют экономить растворы и сокращают габариты и вес прибора.

## Технические характеристики:

	1	
Толщина пленки:		от 0.1 мм
Ширина пленки		от 10 см до 36 см
Длина пленки		от 10 см
Время проявки		от 30 сек до 150 сек
Скорость подачи материала		от 38 см/мин до 8 см/мин
Время цикла		2,7 мин (162 сек.) до 13,6 мин (816 сек.)
Емкость бака	проявитель	2,6 л
	закрепитель	2,5 л
	вода	3 л
Температура нагрева растворов		от 18 до 43 С
Сушка		Теплый воздух
Наполнение		Полностью автоматическое.
Питание		230V (+6% /-10%), 50 Гц, 13 А, 1,7 кВт
Подача промывочной воды		магнитный клапан ¾ дюйма.
Скорость подачи воды		1,5 л/мин в течение процесса обработки пленки.
Давление воды на входе		3-10 бар
Промывочная вода		Фильтрованная, 10-15 С
Вес: без растворов /с растворами		58 кг / 66 кг
Габариты:		636x919x520 мм

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01