

Автоклав кассетный SciCan STATIM 5000 G4

ИМ-7.106734 до 31.07.2023

паровой, объем камеры 5.1 л, настольный, загрузка горизонтальная, программ 4 шт., сушка, 60×41×19 см, вес 33 кг

SciCan Ltd., Канада



Характеристики

Тип	паровой
Объем камеры	5.1 л
Размещение	настольный
Тип загрузки	горизонтальная
Количество программ	4
Сушка	Да
Размеры	60×41×19 см
Вес	33 кг

Описание

Statim G4 5000 – кассетный автоклав – **самый быстрый** стерилизатор настольного типа.

Компактные и стильные автоклавы Statim являются оптимальным решением для быстрой стерилизации изделий при работе в режиме потока. Бережные режимы стерилизации позволяют увеличить срок службы обрабатываемых инструментов.

Используется в: стоматологии, гинекологии, эндоскопии и офтальмологии.

Стерилизация стоматологических наконечников – 9 минут (неупакованных). Таким образом стерилизацию наконечников можно проводить в перерывах между приемом пациентов.

Объем камеры 5.1 л позволяет разместить 10 пакетов (до 1.5 кг).

КАССЕТА

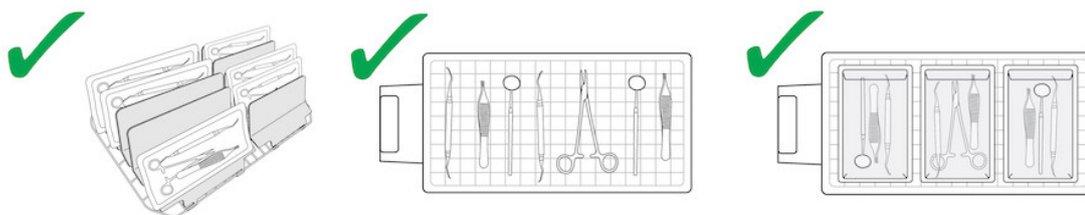
Кассеты изготовлены из хирургической стали, защищают инструменты и обеспечивают безопасную транспортировку и обработку изделий.

Уникальная конструкция кассеты сохраняет стерильность инструмента внутри до 12 часов.

Кассета является также лотком для асептической транспортировки инструментов.

СТЕРИЛИЗАЦИЯ

Возможна стерилизация полых и цельных инструментов в одном процессе.
 Расположите инструменты на лотке, распределяя их как можно равномернее.



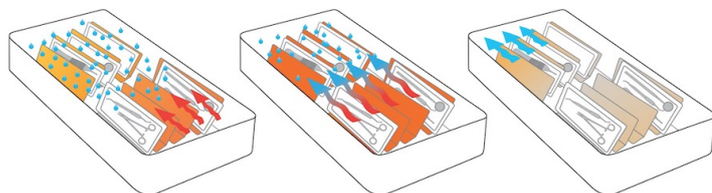
Цикл	Изделия	Время цикла (горячий старт)	Время цикла (холодный старт)
134 °C / 3.5 мин (N)	твердотельные неупакованные	8:45	13:15
134 °C / 3.5 мин (S)	полые неупакованные	10:50	17:30
134 °C / 18 мин (S)	полые неупакованные	25:20	32:00
134 °C / 3.5 мин (S)	полые упакованные	15:30	24:00
134 °C / 18 мин (S)	полые упакованные	30:00	38:30
121 °C / 15 мин (S)	резина / пластик	20:20	22:50
121 °C / 30 мин (S)	резина / пластик	35:20	37:50

ПРЕИМУЩЕСТВА

- **Немедленная выработка пара.** В отличие от обычных автоклавов, в которых необходимо нагревать весь резервуар с водой, в приборе STATIM используется только небольшой, определенный объем воды, необходимый для каждого цикла. Вода подается к нагревательному элементу, который называется «парогенератор», она быстро нагревается и преобразуется в пар в считанные секунды.

- **Удаление воздуха.** При использовании технологии PPPD и нашего инновационного процесса впрыска пара, воздух автоматически вытесняется из стерилизационной камеры.

- **Dri-ТесС – технология сушки конвективным теплом.** В автоклаве STATIM 5000 G4 применяется конвективное тепло для сушки инструментов путем использования тепла, оставшегося в системе после фазы стерилизации. Тепло поглощается и передается в кассету, высушивая упакованные инструменты в течение всего лишь **10 минут**.



Технические характеристики

Размеры прибора: 60×41.5×19 см.

Размер кассеты (внутренний): 38×18×7.5 см.

Вес (без воды): 34 кг.

Сеть: 220-240 В, 50/60 Гц, 6 А.

Уровень шума: 57 дБ (среднее), 65 дБ (пиковое).

Комплект поставки Statim G4 5000

	Поддон и крышка кассеты
	Лоток для неупакованных инструментов
	Сливной флакон
	Крепление для крышки флакона
	Элементы крепления трубки
	Стойка для сушильных пластин

	Шнур питания
	Руководство оператора
	Отводная трубка
	STAT-DRI PLUS
	УКП + 20 эмуляторов стерилизации SciCan
	USB-накопитель