



DGM GS 3

Для эндоскопических кабинетов и ЦСО

Моюще-дезинфицирующая машина для эндоскопов GS 3 представляет собой совершенную систему обработки эндоскопов, которая обеспечивает полную последовательную предстерилизационную обработку и дезинфекцию высокого уровня.



Универсальность: для любых типов и марок гибких эндоскопов, для жёстких эндоскопов и инструментов к ним



Возможность подключения гибкого эндоскопа с количеством каналов до 7 шт.
Возможность одновременной обработки до 3 фиброскопов для дыхательных путей и мочеполовой системы.



Возможность использования различных дезинфектантов: протестирована и совместима с надуксусной кислотой и глутаральдегидом



Полный контроль процесса: непрерывный контроль герметичности на протяжении всего цикла, автоматическая остановка цикла в случае отклонения от заданных параметров



Полная фильтрация: система фильтрации воды и воздуха

Высокая производительность DGM GS8 достигается благодаря системе загрузочных тележек, которые обеспечивают удобное расположение эндоскопов внутри камеры и минимизируют соприкосновение поверхностей.

Высокая производительность и компактный дизайн

DGM GS 3 позволяет обрабатывать 1 гибкий эндоскоп либо до 3 фиброскопов/ видеобронхоскопов любого типа и бренда.

DGM GS 3 обладает уникальной возможностью модульной сборки

При установке двух машин DGM GS 3 друг на друга реализуется аппарат с двумя асинхронными камерами, что позволяет экономить пространство и обрабатывать одновременно 2 гибких эндоскопа с количеством каналов до 7 штук каждый.

Безопасность для инструментов

- Контроль потока и давления в каждом канале эндоскопа.
- Индивидуальный контроль каждого канала эндоскопа двумя независимыми системами.

Современные технологии

Возможность создания базы данных эндоскопов, врачей, операторов.

Параметр	Значение
Внешние габариты (ГхШхВ), мм	630x600x953 Высота указана с учетом подставки
Электропитание, В/Гц	230/50
Максимальная длина гибкого эндоскопа, мм	2050
Максимальная длина жесткого эндоскопа, мм	450
Вес, кг	87

Опции

- Подсветка камеры
- Коннекторы для любых типов гибких эндоскопов различных брендов
- Непрерывный контроль герметичности
- Кронштейн для модульной сборки
- Встроенная сушка с HEPA-фильтром
- Полка-основание из нержавеющей стали для хранения моющих и дезинфицирующих средств
- Внешний принтер ST1