



## 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 GS3 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<br>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