



Репроцессор ScopeJet

установка для мойки и дезинфекции гибких эндоскопов.



Репроцессор эндоскопов ScopeJet – установка для мойки и дезинфекции гибких эндоскопов в автоматическом режиме.

Технические и функциональные параметры мойки позволяют избежать контакта персонала с дезинфицирующими средствами, соблюсти все высокие стандарты дезинфекции при всех режимах, исключить человеческий фактор, существенно увеличить срок службы дорогостоящих эндоскопов.

Особенности моечной машины для гибких эндоскопов Scope Jet:

- Низкотемпературная мойка и дезинфекция гибких эндоскопов всех производителей
- Дезинфицирующие средства для автоматической обработки гибких эндоскопов всех производителей
- Автоматическое открытие и закрытие крышки репроцессора после окончания обработки
- Информативная кнопка запуска цикла дезинфекции
- Цветной 5 дюймовый сенсорный экран управления с интуитивным интерфейсом
- Контроль герметичности эндоскопов во время всего процесса обработки
- Стандартный цикл обработки
- 2 дополнительные промывки между каждым циклом
- Новый дизайн ванны на 12 литров с экономией дезинфектанта в 30%
- Двухэтапная система фильтрации с ультрафиолетовой очисткой воды
- Функция PIN – кода для ограничения доступа к настройкам
- Сканер для идентификации персонала и оборудования
- Автоматический захват дезинфектанта

Scope Jet – современный стандарт дезинфекции в гибкой эндоскопии