

BYORK
MEDICAL DIVISION

ENDO CLEAN 1000

Аппарат для
дезинфекции эндоскопов



MEDIPIA

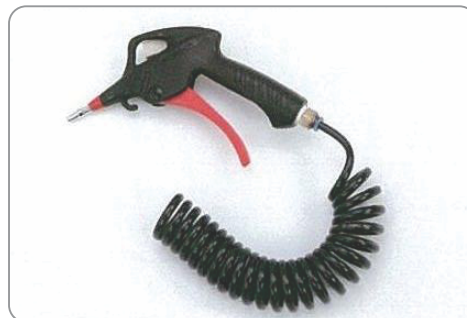
Medipia Co., Ltd.

Автоматизированная моющая машина Endo Clean 1000 для эндоскопов с функцией дезинфекции

- ◆ Наиболее популярная модель среди потребителей.
- ◆ Мойка и дезинфекция одного гибкого эндоскопа.
- ◆ 4 форсунками для впрыска, что обеспечивает качественную очистку эндоскопов.
- ◆ Предотвращает смешивание с дезинфектантом, удаляя излишки влаги, оставшейся в эндоскопе, путем осушения осадка.



Сильное многоканальное 3-канальное вращающееся на 360° сопло



Оснащен мощным воздушным пистолетом



Тип выбора режима программы, которым легко управлять



OLYMPUS, PENTAX, FUJINON
тестовые адаптеры

Особенности

- ◆ Емкость ванны для мытья эндоскопов: 15 литров
- ◆ Вращающаяся на 360 градусов 3-х канальная струйная насадка обеспечивает профессиональную мойку эндоскопов
- ◆ Возможность установки времени цикла от 7 - 15 мин
- ◆ Возможность использования любого типа дезинфектанта для всех видов эндоскопов
- ◆ Поддержание концентрации дезинфектантов в течении всего времени цикла благодаря сниженному индексу разбавляемости стерилизующих средств
- ◆ Функция, предотвращающая утечку стерилизующих средств
- ◆ Легкое определение уровня стерилизующих средств
- ◆ Автоматический впрыск спирта во внутренние каналы
- ◆ Фильтр предварительной очистки воды
- ◆ Внутренний резервуар выполнен из материала, стойкого к химическим веществам
- ◆ Установка эндоскопов не требует специальных инструментов и фиксаторов
- ◆ Встроенный принтер
- ◆ Наличие встроенных колес для перемещения
- ◆ Два вида автоматических режимов: А, В
- ◆ Возможность изменения, хранения настроек времени и осуществления обработки в 2 режимах А, В.

Полный цикл мойки и дезинфекции эндоскопа длительностью 15 минут, есть программное обеспечение на русском языке, что значительно облегчает использование системы. Установка является совместимой с различными модификациями и брендами эндоскопов, что свидетельствует о ее универсальности. Проводится проверка эндоскопа на предмет герметичности, базовая комплектация содержит уникальную систему подготовки воды. Также программное обеспечение содержит специальные функции для обработки, в числе которых автоматический цикл самостоятельной дезинфекции, который не допускает повторения контаминации поверхности прибора.



Обеспечение эффективной стерилизации с добавлением моющей жидкости и спирта

Автоматический режим

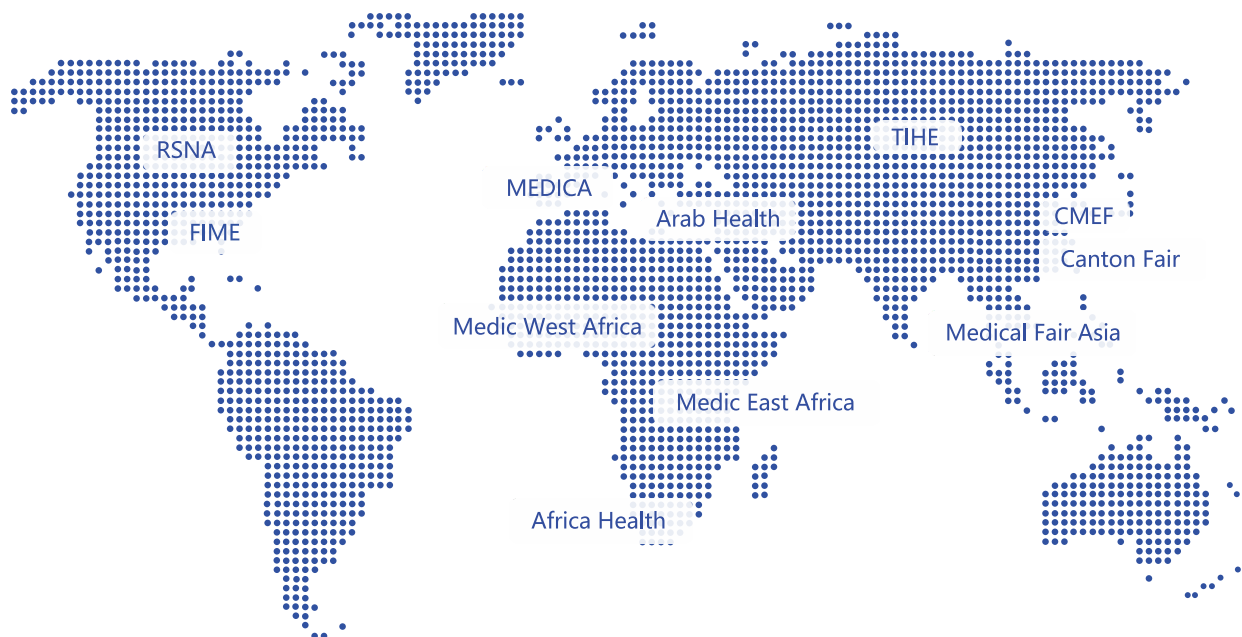
- ◆ Режим А – мойка >>> моющее средство >>> мойка >>> дезинфектор >>> полоскание >>> сушка
- ◆ Режим В – сушка >>> дезинфектор >>>полоскание >>> сушка

Технические характеристики

Совместимые скопы	Гибкие эндоскопы
Визуальный контроль утечки	Образовавшиеся пузырьки во время погружения
Количество обрабатываемых эндоскопов	1 эндоскоп
Количество промываемых каналов	4 канала
Внешние поверхности	Вращающаяся на 360° струйная
Внутренние каналы	Промывка
Аксессуары	Промывка
Внешние поверхности	Погружение в дезинфектант
Внутренние каналы	Наполнение и промывка дезинфектантом
Аксессуары	Погружение в дезинфектант
Время мойки	От 10 секунд до 3 минут
Мойка в моющем средстве	От 5 секунд до 1 минуты
Мойка в дезинфектанте	От 1 минуты до 1 часа
Промывка спиртом	От 5 секунд до 1 минуты
Вместимость резервуаров	Дезинфицирующие средства 15 литров
	Моющие средства - 1 литр
	Спирт 1 литр
Габариты (ШxГxВ), мм	550x585x950
Вес, кг	58
Питание	220-240 В, 50/60 Грц

BYORK

M E D I C A L D I V I S I O N



Комплексная сервисная поддержка



Ответ службы
в течение
24 часов



Богатый резервный
склад запасных
частей и быстрая
доставка



Эффективная
сервисная сеть,
квалифицированные
инженеры

+998 71 208 27 72
www.byork.uz
info@byork.uz

byorkgroup
byorkgroup
byorkgroup

Узбекистан, г. Ташкент Яшнабадский район,
улица Паркент, дом 76, 100007

