



## **HOREV 2516A**

*автоматическая моечно-дезинфекционная машина для гибких эндоскопов*



Моющая машина HOREV 2516A представляет собой автоматическую систему для низкотемпературного мытья и дезинфекции высокого уровня гибких эндоскопов всех известных марок (Olympus, Pentax, Fujifilm, Karl Storz) с возможностью обработки одновременно 1-о или 2-х эндоскопов.

**Цикл очистки и дезинфекции:** Проверка целостности ► Полоскание ► Моющее средство ► Мойка ► Полоскание ► Дезинфекция ► Полоскание ► Обдув ► Спиртовая чистка.

В основе технического оснащения лежит принцип обеспечения безопасности персонала медицинского учреждения, пациента, а также самих обрабатываемых инструментов.

При использовании машины существенно упрощается процесс обработки оборудования и инструментов, при этом качество дезинфекции значительно повышается. Благодаря этому обеспечивается соблюдение требований правил асептики и антисептики, составляющих основу системы эпидемиологической безопасности эндоскопических манипуляций.

Конструкция машины, электрическая безопасность и эксплуатационная документация к ней соответствует требованиям Международных стандартов, Законодательству Украины и нормативных документов.

### **Моечно-дезинфекционная машина HOREV 2516A. Особенности**

- Мойка и дезинфекция одного или двух эндоскопов
- Временные параметры мойки и дезинфекции устанавливаются пользователем
- Печать цикла работ на встроенном принтере
- Уникальная конструкция ванны позволяет экономить дезинфектант
- Машина имеет в системе циркуляции воды встроенный фильтр
- Постоянная проверка герметичности гибких эндоскопов в течение всего цикла мойки

---

#### **1. Емкость баков**

- Дезинфицирующий раствор – 13 л
- Вода – 9 л



- Этиловый спирт – 1 л
- Моющий раствор – 1 л

## 2. Настройка времени

- время мойки (пользовательские)
- время дезинфекции (пользовательские)

**3. Моющая камера** 12 л (погружение 2 эндоскопов)

**4. Система фильтрации воды:** предфильтр (0.3 мкм)

**5. Насос:** воздушный насос, сливной насос, насос для дезинфекции, водяной насос

**6. Разъемы:** 2 для контроля герметичности, 2 по 4 выхода для мойки каналов на каждый эндоскоп

**7. Требования к электропитанию:** АС 220-240V, 50/60

**8. Электропотребление:** 400W

**9. Размеры/Вес:** 575 x 670 x 960(длина/ширина/высота)/65 кг