



HOREV 2516A

автоматична мийно-дезінфекційна машина для гнучких ендоскопів



Миюча машина HOREV 2516A є автоматичною системою для низькотемпературного миття та дезінфекції високого рівня гнучких ендоскопів всіх відомих марок (Olympus, Pentax, Fujifilm, Karl Storz) з можливістю обробки одночасно 1-о або 2-х ендоскопів. **Цикл очищення і дезінфекції:** Перевірка цілісності ► Полоскання ► Миючий засіб ► Мийка ► Полоскання ► Дезінфекція ► Полоскання ► Обдув ► Спиртова чистка. В основі технічного оснащення лежить принцип забезпечення безпеки персоналу медичного закладу, пацієнта, а також самих оброблюваних інструментів.

При використанні машини істотно спрощується процес обробки обладнання та інструментів, при цьому якість дезінфекції значно підвищується. Завдяки цьому забезпечується дотримання вимог правил асептики і антисептики, що складають основу системи епідеміологічної безпеки ендоскопічних маніпуляцій.

Конструкція машини, електрична безпека й експлуатаційна документація до неї відповідає вимогам Міжнародних стандартів, Законодавству України та нормативних документів.

Мийно-дезінфекційна машина HOREV 2516A. Особливості

- Миття та дезінфекція одного або двох ендоскопів
- Тимчасові параметри миття та дезінфекції встановлюється користувачем
- Друк циклу робіт на вбудованому принтері
- Унікальна конструкція ванни дозволяє економити дезінфектант
- Машина має в системі циркуляції води вбудований фільтр
- Постійна перевірка герметичності гнучких ендоскопів протягом усього циклу мийки
- Постоянна перевірка герметичності гнучких ендоскопів в течение всего цикла мойки

1. Ємність баків

- Дезінфекційний розчин – 13 л
- Вода – 9 л
- Етиловий спирт – 1 л
- Миючий розчин – 1 л



2. Налаштування часу

- час миття (користувацькі)
- час дезінфекції (користувацькі)

3. Миюча камера: 12 л (занурення 2 ендоскопів)

4. Система фільтрації води: передфільтр (0.3 мкм)

5. Насос: повітряний насос, зливний насос, насос для дезінфекції, водяний насос

6. Роз'єми: 2 для контролю герметичності, 2 по 4 виходи для миття каналів на кожен ендоскоп

7. Вимоги до електроживлення: АС 220-240V, 50/60

8. Електроспоживання: 400W

8. Розміри/Вага: 575 x 670 x 960(довжина/ширина/висота)/65 кг