



## Мийно-дезінфікуючий апарат LK/QX

універсальний мийно-дезінфікуючий апарат



Мийно-дезінфікуючий апарат LK/QX - універсальний апарат для очищення і дезінфекції всіх типів медичного та лабораторного обладнання. Прилад і технології дезінфекції відповідають всім міжнародним та національним стандартам.

Процес очищення і дезінфекції відбувається в автоматичному режимі. При дезінфекції медичного інструменту відбувається не тільки процедура знезараження, але також здійснюється додаткова промивка, змазування антикорозійною речовиною, сушка та охолодження.

Корпус апарату і камера для дезінфекції зроблені з нержавіючої сталі високої якості. Дезінфікуюча камера термоізолювана. Її дно має увігнуту форму, що забезпечує забір запланованого обсягу води і її повний слив. Мийні рукава знаходяться на всіх рівнях камери.

Корпус дезінфекційної машини має двопрохідну конструкцію. Двері оснащені широкими оглядовими вікнами (термостійкий подвійний склопакет). Управління та запуск циклу дезінфекції здійснюють на кольоровому сенсорному дисплеї.

### Технічні та функціональні особливості мийно-дезінфікуючого апарату LK/QX

- Ультразвуковий режим очищення.
- Можливість очищення і дезінфекції гнучких і жорстких ендоскопів.
- Спеціальна функція впорскування.
- Час повного циклу дезінфекції дорівнює 34 хвилинам.
- Великий вибір додаткових аксесуарів для оптимізації робочого процесу (каркас для мийки лотків, мийки пляшок, інструментальних лотків і операційної взуття та інше.)
- Мікропроцесорне управління процесом дезінфекції.
- Відкрита система: сумісна з усіма типами м'яких і дезінфікуючих речовин.

### Апарат працює в 4-х режимах:

- Стандартний;
- Індивідуальний;
- Ручний;



- Сервісний.

**У стандартному режимі користувач вибирає програму дезінфекції для певного типу медичного обладнання:**

- Очищення і дезінфекція інструментів з нержавіючої сталі.
- Очищення пластикових інструментів.
- Очищення деталей анестезіологічних і респіраторних систем.
- Дезінфекція делікатних хірургічних інструментів і систем
- Програма дезінфекції обладнання лікарняного ужитку.
- Очищення і дезінфекція лабораторного посуду зі скла.

**Технічні характеристики**

- **Матеріал камери:** нержавіюча сталь
- **Форма камери:** прямокутна
- **Кількість рівнів миючої сітки:** 5
- **Допустиме завантаження кожного рівня:** 20 кг на рівень
- **Час стандартного циклу миття:** 34 хв.
- **Споживання води за стандартним циклом:** 120 л
- **Температура води при митті:** від 30 до 93 градусів за Цельсієм.
- **Температура сушіння:** від 60 до 120 градусів за Цельсієм.
- **Сенсорний дисплей керування:** з діагоналлю 7 дюймів
- **Вбудований принтер**
- **Габарити та вага** залежать від моделі машини.