



Adela-2

лінійка мийно-дезінфекційних машин з об'ємом камери від 200 до 500 літрів



Мийно-дезінфекційні машини Adela- 2 - лінійка мийючих машин з об'ємом камери від 200 до 500 літрів, розрахована на роботу як в складі центральних стерилізаційних відділень, так і в якості окремих елементів в різних відділеннях лікарні. Сучасні мийно-дезінфекційні машини використовуються в комплексі заходів з інфекційного контролю з очищення, дезінфекції та підготовки до стерилізації різнопланових медичних виробів. Конструкція машини передбачає подвійні (прохідні) двері, дозволяє розділити приміщення на чисту і брудну зони, є ключовим елементом сучасного ЦСВ. Корпус і мийюча камера зроблені з нержавіючої сталі високих сортів, стійких до високих температур і хімічних реагентів. На кольоровому сенсорному екрані з діагоналлю 7 дюймів показуються основні етапи мийки: програма, температура, час. Більшість моделей мають вбудований принтер. Весь автоматизований процес миття та дезінфекції контролюється мікропроцесором останнього покоління. Прилад можна підключати до зовнішнього принтера і в загальну лікарську мережу через порти RS232 / USB і Ethernet. Внутрішня пам'ять дозволяє зберігати інформацію про 200 циклах знезараження. Мийно-дезінфекційні машини цієї лінійки працюють з дезінфектантами всіх виробників. Середня витрата води на один цикл складає 120 літрів. **Основні технічні характеристики**

- Матеріал корпусу: нержавіюча сталь AISI 304, товщина 2.5 мм
- Матеріал камери: нержавіюча сталь AISI 316L, товщина 1.5 мм
- Двері: загартоване скло
- Сенсорний екран управління LCD з діагоналлю 7 дюймів
- Габаритні розміри (Ш x Г x В): 600x582x618 мм / 600x720x618 мм / 835/720/618 мм / 835/720/618 мм
- Обсяг камери: 200/250/360/500 л
- Розміри камери (Ш x Г x В): 400 x 480 x 270/618 x 590 x 457 мм
- Вбудований принтер
- Інтерфейс зв'язку: RS 232 / USB, Ethernet

Лінійка мийно-дезінфікуючих машин Adela-2 великої місткості - сучасні технології знезараження інструментів