



Технические характеристики:

Диспансера:

- напряжение питания 220В 50Гц;
- объём антисептика на одно распыление 0,4-1мл;
- интервал между распылениями 0,5-1с;
- объём резервуара жидкости 10л;
- количество распылений 10000-15000;
- световая индикация готовности;
- характеристики дезинфицирующего состава:

любой, кроме гелеобразных;

- сенсор – инфракрасный бесконтактный. Дистанция срабатывания 8-12см под устройством.

Рециркулятора:

- площадь помещения : 200 м2
- мощность УФ-ламп: три по 15 Вт
- производительность: 80 м3/час
- количество вентиляторов: два
- тип: закрытый
- уровень шума: 60 дБ
- срок службы ламп: 9000 ч

Измерителя температуры:

- предел измерения – 32 – 40 °С;
- чувствительность – до 0,6м;
- порог срабатывания датчика температуры – 37,3 °С.
- температурный режим эксплуатации: +5 до +40°С;
- относительная влажность от 30 до 80%;
- габаритные размеры 300х300х1200мм;
- масса 21кг;
- необходимая площадь для установки 0,5м².

Корпус металлический, антивандальный.



Варианты обклейки

Диспансера
«СЫВЛАХ-3»

