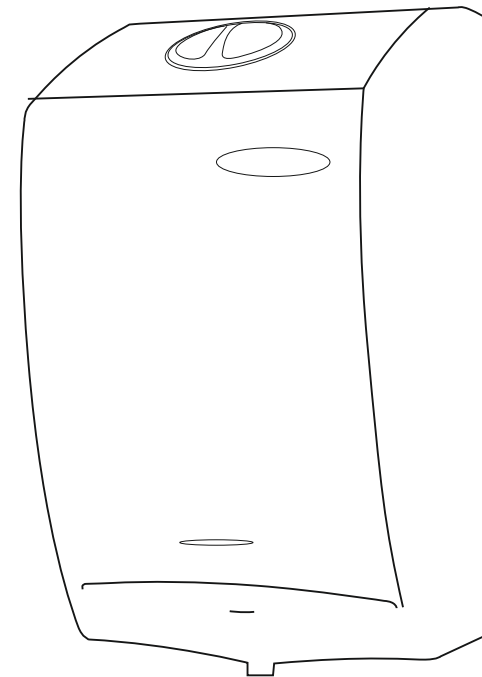
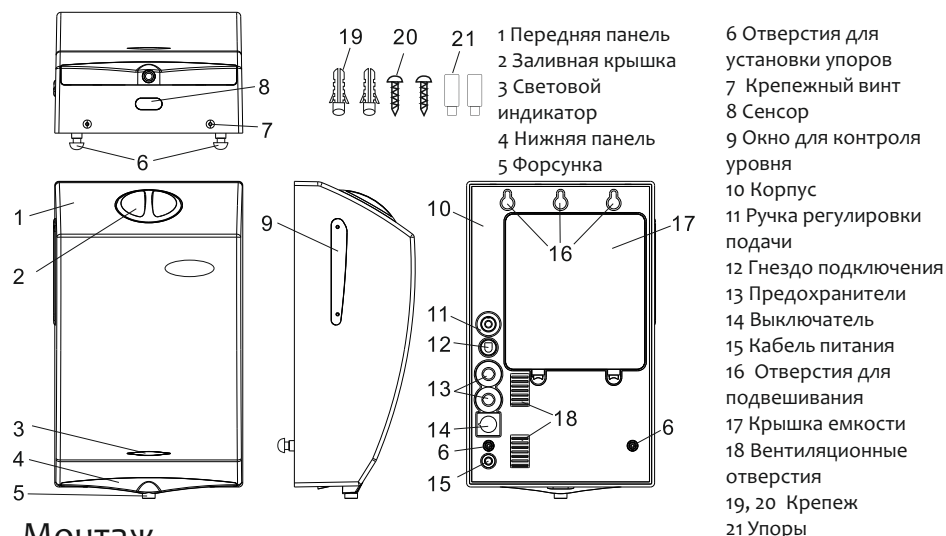


Автоматический дозатор средств дезинфекции рук

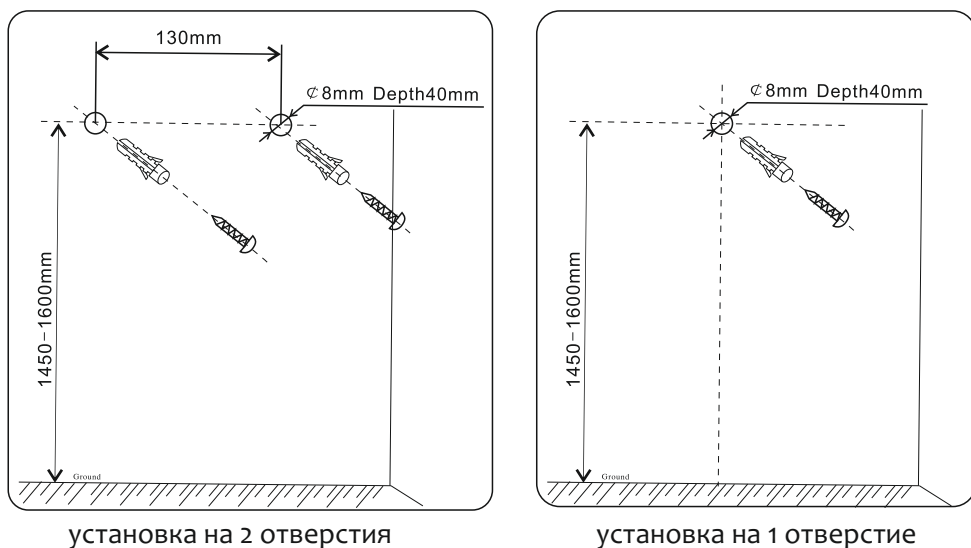


Инструкция пользователя

Компоненты



Монтаж



1. Просверлите отверстие в стене, согласно рисунку, вставьте дюбель и вкрутите шуруп.
2. Установите упоры.
3. Повесьте дозатор на шурупы.

Заполнение емкости

1. При уровне жидкости в емкости менее 100 мл, пожалуйста, заполните емкость.
2. Откройте крышку, используйте специальную воронку с фильтровальной бумагой.
3. При заполнении емкости будьте осторожны. Уровень жидкости должен быть ниже красной предупреждающей линии.
4. После заполнения емкости закрутите крышку.

Эксплуатация

1. При использовании дозатора в первый раз, необходимо стерилизовать его, для чего нужно заполнить емкость 75% спиртом и выдержать в течение получаса. Затем заполните емкость дезинфицирующим средством. Емкость следует чистить каждые 3-6 месяцев.
2. Включите питание дозатора. Поднесите руки к распылительной форсунке.
3. Пожалуйста, используйте дезинфицирующее средство с требуемыми параметрами для избежания засорения распылительной форсунки.

Емкость для дезинфицирующего средства

1. Емкость для дезинфицирующего средства должна быть очищена и стерилизована.
2. Опорожните емкость с дезинфицирующим средством. Выключите питание, откройте заднюю крышку и выньте емкость.
3. Положите емкость в 75% спирт полностью на 30 минут.
4. Емкость для дезинфицирующего средства изготовлена из усовершенствованного материала PE, ее можно стерилизовать высокой температурой, поместив в автоклав на 20 мин. (Внимание: температуру следует установить в пределах 121°C).

Сетчатый фильтр

1. Сетчатый фильтр помещается под крышкой емкости.
2. Для чистки фильтра необходимо его вынуть вместе с емкостью.
3. Промойте сетчатый фильтр и поместите его в спирт на 30 минут или стерилизуйте его при высокой температуре.

Регулирование количества подаваемой жидкости

1. Ручка регулировки количества спрея - это зеленая ручка, расположена в левой части на задней стенке дозатора. Когда ручка установлена в крайнем левом положении количество подаваемого спрея составляет 1 мл \pm 10% за раз. Количество спрея увеличится при вращении ручки по часовой стрелке. Когда ручка находится в крайнем правом положении, устанавливается режим непрерывного распыления.
2. Когда дозатор в режиме непрерывного распыления, дозатор выдает дезинфицирующее средство до тех пор, пока руки находятся в зоне действия сенсора.

Обратите внимание!

1. Напряжение питания: AC 220-240 В \pm 10%, 50/60 Гц
2. Устройство должно быть установлено вдали от мест с повышенной влажностью, пыленностью, солнечного света и открытых источников огня
3. Держите устройство в чистоте.
4. Выберите правильное дезинфицирующее средство и не используйте вязкую жидкость или жидкость, которая наносит вред коже.
5. Чтобы избежать проливания при заполнении емкости следует использовать специальную воронку с фильтровальной бумагой.
6. Если устройство не используется в течение длительного времени, слейте оставшуюся жидкость, упакуйте устройство и поместите на хранение.

Технические параметры

| | | | |
|----------------------|------------------------------------|----------------------|-----------------------|
| Напряжение | AC220-240V | Сенсорное расстояние | 3-12cm |
| Частота тока | 50/ 60HZ | Регулировка подачи | 1-10ml |
| Мощность | 25W | Объем емкости | 1500ml |
| Диапазон температуры | 5-40°C | Кабель питания | 1x5X20mm, 1A (2-core) |
| Влажность воздуха | 80% | Вес | 2.2KG |
| Условия хранения | Нормальная влажность и температура | Размер | 230*150*375mm |

ВНИМАНИЕ!

Используйте антисептик вязкостью не выше вязкости воды (1,004 • 10⁻³ Па • с.). Дозатор устроен по принципу распыления жидкости (спрей). Использование дозатора с любым жидким мылом, шампунем, гелем или другими густыми жидкостями не допускается, это приведет к поломке и не будет являться гарантийным случаем.

Гарантийный талон

Марка прибора _____

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Претензий к внешнему виду прибора не имею.

С условиями гарантии ознакомлен.

Покупатель _____

СРОК ГАРАНТИИ 6 МЕСЯЦЕВ