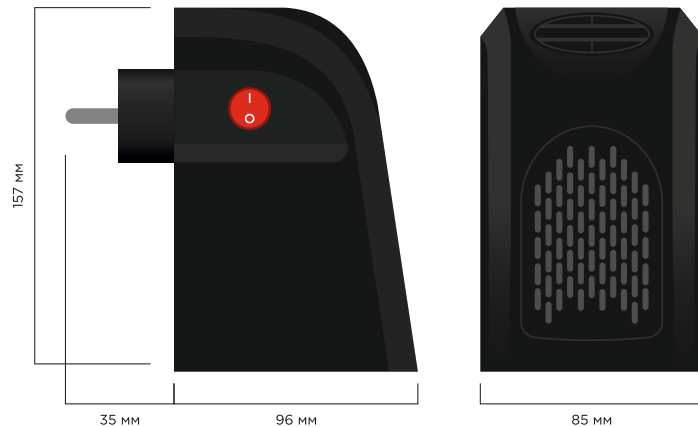


ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ



| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Материал корпуса | пластик |
| Габаритные размеры | 157 x 96 x 85 мм |
| Напряжение / питание | 220 V / 50 Гц |
| Мощность УФ-платы | 15 Вт |
| Потребляемая мощность | не более 20 Вт |
| Тип платы | LED UV-A |
| Площадь покрытия | от 15 до 32 кв.м. |
| Эффективный ресурс работы платы | 30 000 часов |
| Рекомендуемый объем помещения | до 60 м ³ |
| Длина волны преобладающего излучения | 315 - 400 Нм |
| Воздухо-пропускаемая способность | 50 м ³ |
| Уровень шума | 15 dB |
| Степень защиты | IP 20 |
| Масса, кг | 0,8 кг |
| Вариант эксплуатации | настенный |
| Режим работы | циклический, цикл 2/1 часа |

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Рециркулятор «СФЕРА 112/01 Mini»

Наименование товара

Название и адрес продавца

Дата продажи

Подпись продавца

Печать

ПОРТАТИВНЫЙ БАКТЕРИЦИДНЫЙ
РЕЦИРКУЛЯТОР ВОЗДУХА

СФЕРА 112/01 Mini

New!



ПАСПОРТ

УБИВАЕТ ДО 99,9%
ВСЕХ БАКТЕРИЙ



НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Компактный прибор для борьбы со сложными вирусными эпидемиологическими ситуациями.

Прибор обеззараживает воздушную среду при помощи, установленной УФ-платы, бактерицидный поток распространяется в замкнутом пространстве рециркулятора через которое принудительно при помощи вентиляторов прокачивается воздух из помещения.

Обеззараживание воздуха происходит благодаря работе светодиодной бактерицидной УФ-платы, с длиной волны ультрафиолетового излучения от 315 до 400 нм, которые способны очистить воздух от болезнетворных бактерий, вирусов и грибов. УФ-излучение в диапазоне длин волн около 315 - 400 нм хорошо проникает сквозь стенку клетки микроорганизма и поглощается ДНК микроорганизмов, вызывая нарушение её структуры. В результате прекращается процесс воспроизводства микроорганизмов.

Рециркулятор может применяться в домашних и амбулаторных условиях, школах, детских садах, лечебных учреждениях, офисных, производственных и складских помещениях, а также ресторанах, кафе, парикмахерских, салонов красоты, фитнес-центров.

Оптимальный режим эксплуатации – 2 часа работы, 1 час перерыв.

Рециркулятор не является медицинским изделием.

БЕСШУМНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Воздух из помещения прокачивается через рециркуляционный модуль обеззараживания благодаря установленному внутри вентилятору. Система прокачки воздуха устроена таким образом, чтобы потоки не смешивались, сопла устройства можно направлять в разные стороны, за счет такого расположения достигается оптимальная циркуляция воздуха в помещении, позволяющая постоянно поддерживать чистоту воздушной атмосферы в помещении.

Одного устройства достаточно для поддержания чистой атмосферы в помещении площадью до 32 м².

ПОДГОТОВКА ПРИБОРА К РАБОТЕ

Готовый к установке и работе обеззараживающий прибор, ничего больше не потребует, кроме как подключить устройство к рабочей сети с напряжением 220V.

ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед первым включением прибора ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя.

Не рекомендуется непрерывная эксплуатация рециркулятора более чем 5 часов.

Запрещается включать прибор в питающую электросеть при снятой крышке корпуса.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРИ НАХОЖДЕНИИ В НЕПОСРЕДСТВЕННОЙ БЛИЗОСТИ С РАБОТАЮЩИМ РЕЦИРКУЛЯТОРОМ СМОТРЕТЬ В ОКНО ВЕНТИЛЯТОРА! НЕОБХОДИМО ОГРАНИЧИТЬ ДОСТУП ДЕТЕЙ И ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ К РАБОТАЮЩЕМУ ПРИБОРУ!

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Прибор в упаковке изготовителя должен храниться в закрытых, сухих, проветриваемых помещениях при температуре окружающего воздуха от 5°C до 40°C и относительной влажности не более 80% при 25°C при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных компонентов.

Прибор в упаковке изготовителя допускается транспортировать любым видом крытых транспортных средств.

ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия «Рециркулятор бактерицидный СФЕРА 112/01 Mini» требованиям технических условий ТР ТС 020/2011 и ТР ТС 004/2011.

Гарантийный срок – 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию.

При отсутствии в паспорте даты продажи или печати торгующей организации срок гарантии исчисляется от даты изготовления.

При возникновении поломки в течение гарантийного срока предприятие-изготовитель гарантирует сервисный ремонт. Рециркулятор принимается на гарантийный ремонт только с предъявлением паспорта на прибор.

Гарантия не распространяется на недостатки (неисправности) изделия, вызванные нарушением правил эксплуатации, хранения или транспортировки, действий третьих лиц или непреодолимой силы, в том числе:

- механическим повреждением изделия в результате удара либо применения чрезвычайной силы;
- повреждением изделия в результате воздействия горячих предметов или жидкостей;
- любым посторонним вмешательством в конструкцию изделия.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Рециркулятор бактерицидный «СФЕРА 112/01 Mini» изготовлен и принят в полном соответствии протокола испытаний №ГТД/072020/7376 и признан годным для эксплуатации.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Рециркулятор - 1 шт.

Упаковка - 1 шт.

Паспорт совмещен с гарантийным талоном - 1

ПРЕИМУЩЕСТВА



Компактная конструкция



Площадь от 15 до 32 кв.м.



Почасовой таймер на 12 часов



LED-display



Бесшумный вентилятор



Режим работы быстрый / медленный



Автовыключение

ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Zhangsham Guzhen Universal lighting Fittings Factory.

Местонахождение и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room W10, Building 3, Guyi Accessories city, Guryi station, Guzhen Zhongshan, Guangdong.