

“ Germreduc”.

: Любые закрытые помещения, требующие обеззараживания воздуха в присутствии людей : школы, детские сады, офисы, транспорт, предприятия общественного питания, предприятия по производству пищевых продуктов, складские помещения, фермы, инкубаторы, больничные палаты и операционные блоки, санатории, комнаты интенсивной терапии, ветлечебницы, помещения для производства лекарственных препаратов, микробиологические и гистологические лаборатории и др.

- Уничтожение микроорганизмов посредством облучения УФ волнами (длина волны 254 нм).
- Степень очистки – 92%.
- Срок эффективной работы UV лампы – 2500 часов.
- 220 V, 50 Hz

: Принудительная вентиляция. Воздух из помещения засасывается в аппарат через специальный фильтр для удаления пыли и крупных частиц, проходит внутри корпуса аппарата вдоль УФ ламп, а затем очищенный и обеззараженный воздух выбрасывается обратно в помещение. Специальное окошко, расположенное в центральной части корпуса, позволяет наблюдать за работой лампы.

Особые свойства аппарата “Germreduc”, обусловленные тем, что УФ лампа полностью заключена в корпус, позволяют использовать включенный аппарат в присутствии людей. Облучение людей не происходит, ионизация воздуха отсутствует.

“Germreduc”

“ ” - операционные блоки, комнаты интенсивной терапии, помещения для производства лекарственных препаратов, микробиологические лаборатории, гистологические лаборатории.
“ ” -пищевые, молочные предприятия и компании по производству напитков; больничные палаты, складские помещения, фермы, инкубаторы.

| | | | , э/ | , |
|---------|--|--|---------|-------------------|
| 8.14001 | “Mini-Germreduc” настенная | Портативный, с 1-ой UV лампой. | 43 | 450 x 70 x 160 |
| 8.14002 | “Germreduc” настенная | Один модуль с 2-мя UV лампами | 128 | 890 x 70 x 160 |
| 8.14003 | “Germreduc” напольная | Два модуля с 2-мя UV лампами каждый, выключатель, таймер | 2 x 128 | 1200 x 310 x 1100 |
| 8.14004 | “Germreduc” потолочная | Три модуля с 2-мя UV лампами каждый, пульт дистанционного управления | 3 x 128 | 1200 x 600 x 100 |
| 8.14005 | “Maxi-Germreduc” напольная | Один модуль с модуля с 2-мя UV лампами, основание d 320 мм | 2 x 128 | 185 x 68 x 1810 |
| 8.14006 | “Maxi-Germreduc” напольная с ионизатором | Один модуль с модуля с 2-мя UV лампами, основание d 320 мм | 2 x 128 | 185 x 68 x 1810 |

| | | | | |
|---------|-------------------------------------|--|--|--|
| 8.14007 | Запасной фильтр для всех типов ламп | | | |
| 8.14008 | Запасная лампа для “Mini-Germreduc” | | | |
| 8.14009 | Запасная лампа для “Germreduc” | | | |
| 8.14010 | Запасная лампа для “Maxi-Germreduc” | | | |

“ U.V. BARRIER ”.

: Лампы «U.V.Barrier» препятствуют распространению микроорганизмов из комнаты в комнату.

: “Барьерный эффект” получается благодаря мононаправленному ультрафиолетовому излучению, ограничивающему перенос микроорганизмов, обитающих в одной окружающей среде, в другую. Работающий персонал защищен от облучения благодаря тому факту, что лучи распространяется только в одном направлении. Установка оснащена инфракрасным дистанционным выключателем.

| | | | | |
|---------|---------------------------------------|--|--|------------------|
| 8.14011 | Бактерицидная лампа “ U.V. BARRIER ”. | Оснащена зеркалом-рефлектором из анодир.алюминия | | 1010 x 100 x 135 |
| 8.14015 | Пульт дистанционного управления | | | |
| 8.14012 | Запасная лампа 38 w | | | |

Компания « »- эксклюзивный дистрибьютор компании PBI International на территории России, Белоруссии, Украины и Казахстана.

« », info@simas.ru, т. (495) 781-21-58, 319-22-78, 311-22-09.
117405, , , .125, .1

: смотрите на сайте

WWW.SIMAS.RU