

AP25 BOS



Спецификация

- Система очистки воздуха, устраняет запахи и бактерии
- Полностью автоматическое управление
- Прочный корпус из нержавеющей стали
- Встроенный таймер
- Укомплектован шлангом и креплениями к нему

Применение

- Крупные коммерческие и промышленные помещения
- Мусорные контейнеры
- Прессователи мусора
- Помещения для хранения отходов
- Высоконапорные насосные станции
- Канализационные станции
- Прачечные
- Гостиницы
- Предприятия пищевой промышленности
- Медицинские учреждения
- Супермаркеты
- Центры по переработке вторичного сырья

Технологии



AP25 BOS предназначена для устранения неприятных запахов и специфических загрязнений в мусорных контейнерах, прессователях мусора, помещениях для хранения отходов, прачечных и для других коммерческих применений. Прибор AP25 BOS использует запатентованную технологию ActivePure® для эффективной очистки воздуха и открытых поверхностей внутри помещений, значительно сокращая специфические запахи и бактерии, вызывающие эти запахи, т.е. их источник.

Опубликованные научные исследования проводились компанией activTek при поддержке профессора Др. Джеймса Марсдена в Канзасском Университете для подтверждения эффективности технологии ActivePure®. В результате исследований доказано, что технология ActivePure® значительно уменьшает наличие микробного состава в воздухе и на внешних поверхностях. AP25 BOS не предназначен для применения с целью диагностики и лечения заболеваний.

AP 25 BOS	RU50290
электрические характеристики	Переменный ток: 220 В, 50/60 Гц
механические характеристики	Вентилятор: 1,8 м ³ /мин Гибкий шланг длиной 20 см сечением 6,35 см с креплениями
кнопки управления	3-позиционный переключатель: Высокий/Выключить/Низкий Встроенный таймер
размеры	25 см x 46 см x 64 см
вес	9 кг

AP25 BOS

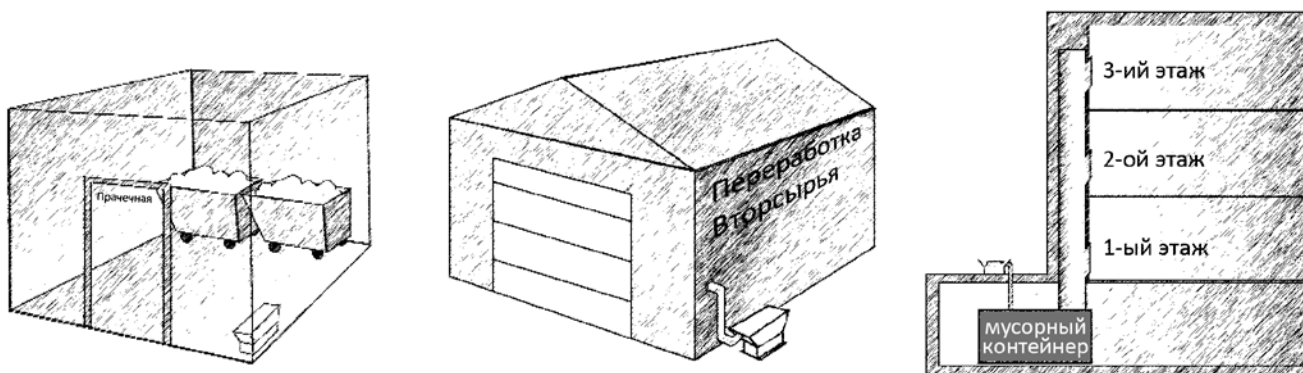


Система очистки воздуха AP 25 BOS предназначена для устранения неприятных запахов и специфических загрязнений в мусорных контейнерах, прессователях мусора, помещениях для хранения отходов, прачечных и для других коммерческих применений.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

Для более длительной эксплуатации системы не допускать ее функционирование в помещении с высокой температурой. Лучше всего AP25 BOS будет работать в сухом и прохладном помещении. Не допускайте размещение AP25 BOS в помещении, где возможно затопление. Если допустимо только сырое и затапливаемое помещение, тогда используйте подставку или другое монтажное приспособление. Таким образом, можно предотвратить повреждение устройства.

Примеры Установки



AP25 BOS

Эксплуатация:

- Определите подходящее месторасположение для установки AP25 BOS и включите его в стандартную розетку (если устройство с жесткой встроенной проводкой, то подсоединяться оно должно специалистом-электриком).
- При подсоединении AP25 BOS к прессователю отходов/мусорному контейнеру: подсоедините прилагаемый гибкий шланг к системе AP25 BOS. Другой конец шланга подсоедините к мусорному контейнеру /прессователю отходов. (При необходимости регулируйте длину шланга. Если прилагаемый шланг не достаточной длины, в наличии есть удлинители). При отсутствии возможности подсоединить шланг к мусорному контейнеру/прессователю отходов, просверлите отверстие в них для шланга.
- Включите устройство в сеть. При необходимости система может функционировать круглосуточно.