



INDUCT 2000



Спецификация

- Система очистки воздуха встраиваемая в приточную вентиляцию
- Площадь действия: до 180 м²*
- Размеры: 20,5 см x 20,5 см x 28,5 см
- Вес: 1,4 кг
- Диапазон рабочих температур: 7- 65 °С
- Производительность активного кислорода: 0,04ppm

Применение

- Офисные помещения
- Медицинские учреждения
- Учебные заведения
- Спортивные клубы
- Кафе, бары, рестораны
- Производственные помещения
- Сельское хозяйство
- Дома престарелых
- Жилые дома, квартиры

Технологии



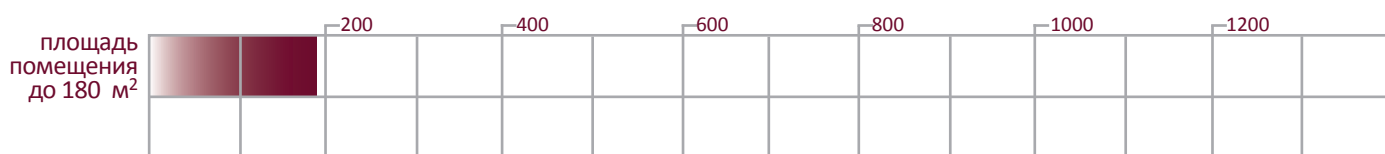
INDUCT 2000 существенно снижает уровень неприятных запахов в воздухе, удаляет микробный состав с помощью запатентованной технологии ActivePure®. Технология ActivePure® действует на основе высокоинтенсивного UV света и фотокаталитической матрицы, с помощью которых происходит процесс оксидации.

Научные исследования доказали, что технология ActivePure® существенно снижает микробный состав на поверхностях и в потоке воздуха: Кишечная палочка E-Coli(Escherichia coli), Листерия (Listeria monocytogenes), Стрептококк (Streptococcus spp.), Pseudomonas aureuginosa, Сибирская язва (Bacillus spp.), Грибы кандиды (Candida albicans) и Чёрная плесень (Stachybotrys chartarum). Данные были одобрены Управлением по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США. Данная продукция не предназначена для диагностики, прогнозирования, лечения и оценки заболеваний.

INDUCT 2000	RU40532
электрические характеристики	Переменный ток: 120-240 В, 50/60 Гц Потребляемая мощность: 15 Вт
механические характеристики	Встроенная система управления UV лампой Безопасный переключатель с блокировкой от неправильного срабатывания
размеры	20,5 см x 20,5 см x 28,5 см
вес	1,4 кг
макс. температура	93 °С

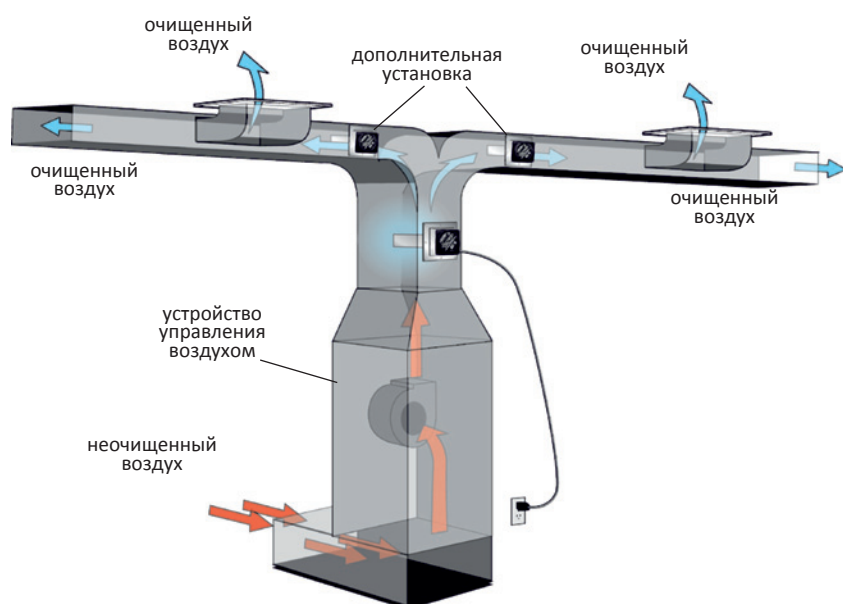
*Площадь действия рассчитана при высоте помещения 2,4 м.

СИСТЕМА ВСТРАИВАЕМАЯ В ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ КАНАЛ

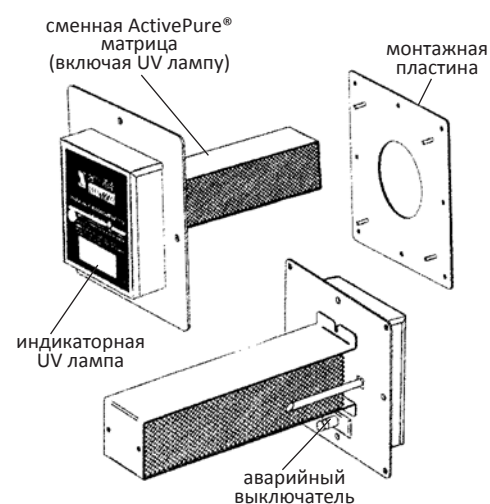


INDUCT 2000 встраивается в системы приточной вентиляции и кондиционирования.

Схема установки



Комплектация



INDUCT 2000

Встраивается в системы приточной вентиляции и кондиционирования.

Если в приточную вентиляцию также установлено другое оборудование, убедитесь, что это не мешает движению воздушного потока.

- Выходное отверстие для установки INDUCT 2000 должно быть вырезано диаметром не меньше 10,16 см в уже существующем вентиляционном канале.
- INDUCT 2000 должен быть обязательно установлен только после устройства управления воздухом в системе вентиляции и кондиционирования.
- Место установки INDUCT 2000 в системе каналов должно быть чистым и сухим для обеспечения плотного приклеивания прокладочных материалов и других липких лент.

Требования к электрическим характеристикам:

- Не рекомендуется подключение оборудования через удлинитель по технике безопасности.
- Установка должна осуществляться специалистом в области систем кондиционирования и вентиляции.