

Описание товара Вентиляционная установка

Blauberg BLAUBOX E 300-2.4 Pro



Описание

Установка приточная Blauberg BLAUBOX E300-2.4 Pro подает в помещение в необходимом объеме воздух, согласно типоразмеру. В зависимости от температур срабатывания происходит либо автоматический, либо ручной перезапуск двигателя вентилятора. Установка оснащена внутренней автоматикой и панелью управления, соединяемой с ней через кабель.

Особенности и преимущества Blauberg BLAUBOX E300-2.4 Pro:

- Вентиляционные установки для организации эффективной системы приточной вентиляции в различных помещениях.
- Обеспечивают регулируемую подачу, фильтрацию и подогрев воздуха
- Совместимы с круглыми воздуховодами диаметром от 100 до 315 мм.
- Корпус изготавливается из трехслойных панелей из алюминия с тепло- и звукоизоляцией толщиной 50 мм из минеральной ваты.
- На корпусе предусмотрены монтажные кронштейны с вибровставками для удобства установки.
- Патрубки из корпуса выведены горизонтально и оснащены резиновыми уплотнителями для герметичности соединения с воздуховодами.
- Откидная панель корпуса обеспечивает удобный доступ для сервисного обслуживания (чистка элементов, замена фильтра и т.д.).
- Для нагнетания воздуха применяется асинхронный двигатель с внешним ротором и центробежным рабочим колесом с загнутыми назад лопатками.
- В зависимости от модели исполнение двигателя однофазное или трехфазное.
- Двигатель оборудован встроенной тепловой защитой с автоматическим перезапуском.
- Турбина динамически сбалансирована.
- Оснащён шариковыми подшипниками для длительного срока эксплуатации.

- Отличается надежной и малошумной работой.
- Для защиты от перегрева электрический нагреватель оборудован встроенными термоконтактами: с температурой срабатывания +60 °C с автоматическим перезапуском и с температурой срабатывания +90 °C с ручным перезапуском
- Очистку приточного воздуха обеспечивает встроенный кассетный фильтр с классом очистки G4
- Установку можно установить на пол, подвесить к потолку или прикрепить к стене с помощью монтажных кронштейнов в любом положении, кроме вертикального с направленным вниз потоком воздуха.
- Электрические подключения выполняются через клеммную колодку в распределительной коробке.
- Положение установки должно обеспечивать доступ к откидной панели для обслуживания и замены фильтра
- Установки оснащены встроенной системой автоматики с настенной панелью управления с ЖК-дисплеем.
- Для соединения установки и панели управления в стандартной комплектации предусмотрен кабель длиной 10 м
- Все параметры работы системы индивидуально настраиваемы

Характеристики

Страна	Германия
Производитель	Норвегия
Поток воздуха м ³ ч	480
Потр. мощность вентилятора, кВт	0.15
Мах мощность нагревателя, кВт	2.4
Мощность, кВт	2.55
Класс защиты	IP44
Пылевой фильтр	Да
Темп. эксплуатации, °C	-25...+55
Тип нагревателя	Электрический
Управление	Электронное
Фильтры	G4
Уровень шума, дБа	28
Питание, В	220 В
Габариты (ВxШxГ), мм	422x800x408
Высота, см	42.2
Ширина, см	80
Глубина, см	40.8
Вес, кг	50

Гарантия

2 года

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.