

Описание товара Приточная установка Shuft

AirTube 100



Описание

Приточная установка AIRTUBE выпускается в компактном круглом корпусе представляет собой упрощенную версию приточной установки ECO. Она предназначена для создания простой системы вентиляции квартир, офисов и загородных домов, где не требуется зональная VAV-система вентиляции, увлажнение воздуха и удаленное управление приточной установкой.

Установка имеет компактные габариты, встроенный фильтр и электрический нагреватель. Приточная установка полностью укомплектована и готова к монтажу.

Особенности и преимущества Shuft AirTube 100:

- Компактные размеры
- Предназначены для монтажа в круглых воздуховодах
- Корпусы изготовлены из оцинкованной стали
- Нагревательные элементы из нержавеющей стали
- Крыльчатка с загнутыми назад лопатками
- Воздухонагреватели с двухступенчатой защитой от перегрева
- Асинхронный двигатель на шарикоподшипниках с внешним ротором IP44
- Не допускается использование прибора в агрессивных и взрывоопасных средах
- Возможна установка за подвесным потолком
- Область применения: квартиры, офисы, магазины

Характеристики

Тип установки	Приточно-вытяжная установка
Страна производителя	Норвегия

Мощность	2.4 кВт
Тип нагревателя	Электрический
Мощность нагревателя	2.4 Вт
Уровень шума, дБ	32
Степень защиты	IP20
Тип вентилятора	ЕС
Модель установки	Shuft AirTube
Мощность вентилятора	0.07 кВт
Расход воздуха, куб. м/ч	200
Страна сборки	Норвегия
Цвет	серебристый
Гарантийный срок	3 года
Фильтры (приток)	G4 (EU4)
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Вариант размещения	Универсальное
Электропитание	380-420/3/50
Высота	28 см
Ширина	25 см
Длина	86 см
Вес	8.7 кг
Диаметр воздуховода	100 мм

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.