

Описание товара Кассетная сплит-система Shuft

SFLC_C-18HN1



Описание

Инновационные решения, которые легли в основу полупромышленных кассетных сплит-систем Shuft SFLC_C, позволяют создать оптимальный микроклимат. С помощью этих приборов, оснащенных двумя степ-моторами жалюзи, просто и удобно управлять направлением потока воздуха, прямо с пульта управления, в офисе, мини-гостинице, ресторане.

Особенности и преимущества Shuft SFLC_C-18HN1:

- Теплообменник со специальным покрытием Golden Fin, которое обеспечивает дополнительную защиту
- Встроенная дренажная помпа
- Панель обеспечивает круговое распределение воздуха 360 градусов
- Озонобезопасный хладагент R410A.

Характеристики

Страна бренда	Дания
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	53 кг
Площадь помещения	50 кв. м.
Инверторное управление	Нет

Уровень шума в/б, Дб	34
Мощность охлаждения	5.18 кВт
Охлаждающая способность, тыс. ВТУ	18 (до 50-60 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.68 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	600
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	B/D
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Кассетный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	57.5 × 57.5 × 26 см
Вес (внутренний блок)	19 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.76 кВт
Мощность обогрева	5.2 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	18 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Максимальная длина трассы	25 м
Перепад высот	15 м
Габаритный размер (внешнего блока)	25 × 76 × 55 см
Вес (внешний блок)	34 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	56
Бренд	Shuft

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.