

Описание товара Кассетная сплит-система Shuft

SFLC_C-48HN1



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-48HN1:

- 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	380-420/3/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	109 кг
Площадь помещения	140 кв. м.
Инверторное управление	Нет

Уровень шума в/б, Дб	41
Мощность охлаждения	14 кВт
Охлаждающая способность, тыс. ВТУ	48 (до 130-150 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	4.64 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	1400
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)	83 × 83 × 29 см
Вес (внутренний блок)	28 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	5.08 кВт
Мощность обогрева	14.65 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	18 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	19.05
Максимальная длина трассы	50 м
Перепад высот	30 м
Габаритный размер (внешнего блока)	34 × 94 × 125 см
Вес (внешний блок)	81 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	60
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.