

Описание товара Колонная сплит-система CHiQ

KFR-60LA-IN/KFR-60LA-OUT



Описание

Колонный кондиционер CHiQ серии LA предназначен для качественной обработки воздуха в коммерческих и административных помещениях средней площади. Устройство имеет компактные размеры и не занимает много места. Внутренний блок закрепляется на полу, внешний устанавливается на фасад здания. Для управления используется пульт ДУ.

Особенности и преимущества CHiQ KFR-60LA-IN/KFR-60LA-OUT:

- А класс энергоэффективности
- Режимы работы: охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение, автоматический
- Озонобезопасный эко-фреон R410A
- Русскоязычный пульт управления
- Фильтр первичной очистки
- Самоочистка
- Защита от плесени
- Защита от сквозняка
- Режим турбо
- Таймер
- Авто перезапуск
- Аварийная кнопка
- Напоминание об очистке фильтра
- Диагностика и авто защита
- Авто разморозка
- Golden fin покрытие теплообменников
- Антикоррозийный корпус наружного блока

- Сетчатая защита теплообменника
- Защитная крышка клапанов

Характеристики

Страна бренда	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	148 кг
Площадь помещения	170 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	44
Мощность охлаждения	18 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	60 (до 150-160 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	5.607 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	1450
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Колонный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	58.1 × 38.5 × 190.6 см
Вес (внутренний блок)	51 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	4.986 кВт
Мощность обогрева	18 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	16 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 32
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	19.05
Максимальная длина трассы	25 м
Перепад высот	15 м
Габаритный размер (внешнего блока)	38 × 133.4 × 103 см
Вес (внешний блок)	97 кг

Уровень шума (внешний блок), Дб	59
Коэффициент эффективности COP	3.61
Коэффициент эффективности EER	3.21
Бренд	СНiQ

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.