

Описание товара Напольно-потолочная сплит-система Dantex RK-18CHT2N/RK-18HT2NE-W City



Описание

Напольно-потолочный кондиционер Dantex серии City обладает неинверторной технологией управления и может размещаться универсальным способом. Полупромышленная система позволяет создать эффективное решение по охлаждению и обогреву помещений.

Особенности и преимущества RK-18CHT2N/RK-18HT2NE-W City:

- Широкий диапазон расхода воздуха - Большой угол выхода и распределения воздуха по помещению, вертикальная и горизонтальная регулировка выхода воздушного потока
- Сверхтонкий дизайн корпуса - Компактный дизайн корпуса позволяет устанавливать блок в помещениях различного назначения в интерьерах любой сложности
- Проводной пульт управления (опция) - Возможность комплектации проводным пультом управления (рекомендуется для использования в гостиничных номерах, офисных зданиях и т.д.)
- Съёмные пластиковые крыльчатки вентилятора - Удобство технического обслуживания благодаря применению разборных деталей универсального типа
- Два варианта монтажа - Блок можно устанавливать горизонтально на потолке и вертикально на полу около стены
- Светодиодный ЖК-дисплей - Стильный светодиодный ЖК-дисплей с возможностью выведения на экран температуры и кода ошибки
- Подключение дренажа с двух сторон- Возможность подключения дренажа слева или справа, что позволяет легко организовать отвод конденсата при проектировании и монтаже.

Характеристики

Страна бренда

Великобритания

Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	57.5 кг
Площадь помещения	50 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	38
Мощность охлаждения	5.2 кВт
Охлаждающая способность, тыс. ВТУ	18 (до 50-60 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	2.2 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	800
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Напольно-потолочный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	23.5 × 105.5 × 67.5 см
Вес (внутренний блок)	23 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	2.2 кВт
Мощность обогрева	5.2 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °С	0 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °С	-7 — 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)	28.8 × 78 × 59 см
Вес (внешний блок)	34.5 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	49
Бренд	Dantex

определяемой ст. 437 ГК РФ.

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