

Описание товара Сплит-система Daichi

DA50DVQ1-B/DF50DV1 Carbon



Описание

Дизайнерский кондиционер DAICHI серия Carbon DA-DVQ1-B DF-DV1 со специальной обработкой лицевой панели черного цвета с эффектом стеклянного блеска. Кондиционер DAICHI Carbon оснащен всеми необходимыми функциями для создания благоприятного микроклимата.

Особенности и преимущества Daichi Carbon DA50DVQ1-B/DF50DV1:

- Кондиционер работает в четырех режимах (охлаждение, обогрев, осушение и вентиляция)
- Компактный внутренний блок со специальной обработкой лицевой панели черного цвета с эффектом стеклянного блеска
- Фильтр с ионами серебра. Нейтрализует действие аллергенов и микроорганизмов
- Ионизатор воздуха увеличивает количество ионизированных молекул воздуха для создания комфортного состояния и улучшения самочувствия
- 3D-распределение воздушного потока за счет качания горизонтальных заслонок и вертикальных жалюзи для повышения комфорта
- Функция «комфортный сон» позволяет создать приятные условия для отдыха, также снижается потребление электроэнергии
- Режим «ECO» корректирует поддерживаемую в помещении температуру на 2 °С, снижая тем самым энергопотребление
- Функция отключения/включения дисплея внутреннего блока
- LED-дисплей
- Быстрый выход на режим
- Стильный, интуитивно понятный пульт управления
- Кнопка ручного управления при отсутствии дистанционного пульта
- Специальное покрытие испарителя внутреннего блока Blue Fin

- Защитное покрытие корпуса наружного блока Rust Proof
- Противоплесневая обработка теплообменника
- Самодиагностика и автоматическая защита
- Автоматический перезапуск
- Подготовка к теплому пуску

Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Уровень шума (внутренний блок), Дб	32
Страна производителя	Япония
Цвет	белый
Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Wi-fi управление	Опция
Коэффициент эффективности EER	3.23
Коэффициент эффективности COP	3.61
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Электропитание	220-240/1/50
Мощность охлаждения	5.28 кВт
Мощность обогрева	5.42 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.64 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.5 кВт
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	14 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Максимальная длина трассы	15 м
Перепад высот	5 м
Гарантийный срок	3 года
Габаритный размер (внутреннего блока)	20.6 × 91 × 29.4 см
Габаритный размер (внешнего блока)	30 × 81.7 × 55.3 см
Вес (внутренний блок)	10.5 кг
Вес (внешний блок)	32.5 кг
Пульт дистанционного управления	Да
Расход воздуха, куб. м/ч	800
Вес	43 кг

Инвертор

Нет

Страна сборки

Китай

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.