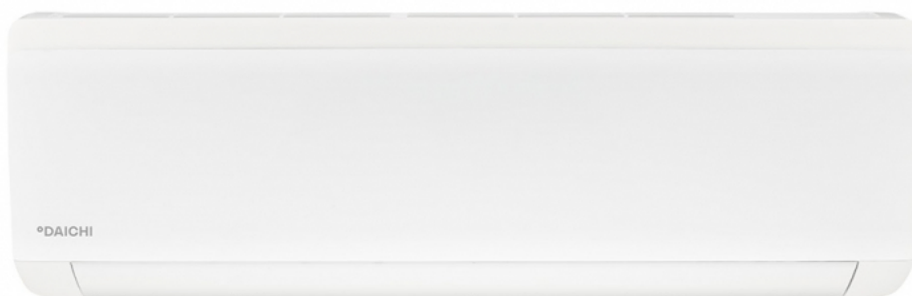


Описание товара Сплит-система Daichi

ICE20AVQ1/ICE20FV1 Ice



Описание

Кондиционер DAICHI серия Ice со специальной матовой лицевой панелью. Кондиционер DAICHI Ice оснащен всеми необходимыми функциями для создания благоприятного микроклимата.

Особенности и преимущества Daichi ICE20AVQ1/ICE20FV1:

- Белая матовая лицевая панель
- Функция «комфортный сон» позволяет создать приятные условия для отдыха, также снижается потребление электроэнергии
- 3D-распределение воздушного потока за счет качания горизонтальных заслонок и вертикальных жалюзи для повышения комфорта
- Режим «ECO» корректирует поддерживаемую в помещении температуру на 2 °С, снижая тем самым энергопотребление
- Функция отключения/включения дисплея внутреннего блока
- Фильтр с ионами серебра фильтр предварительной очистки по всей площади покрыт ионами, которые нейтрализуют действие аллергенов и микроорганизмов
- Ионизатор воздуха увеличивает количество ионизированных молекул воздуха для создания комфортного состояния и улучшения самочувствия
- Wi-Fi, удаленное онлайн-управление через «облако Даичи» (опция)

Характеристики

Площадь помещения	20 кв, м,
Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	7 (до 20 м,кв)

Страна производителя	Япония
Цвет	белый
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Мощность охлаждения	2,25 кВт
Мощность обогрева	2,35 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0,64 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0,61 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Максимальная длина трассы	15 м
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Опция
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	25
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3,21
Коэффициент эффективности COP	3,61
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	18 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6,35
Диаметр газовой магистрали, мм	9,52
Перепад высот	5 м
Расход воздуха, куб, м/ч	330
Габаритный размер (внутреннего блока)	19x69,8x25,5см
Габаритный размер (внешнего блока)	27,6x65,4x50,7см
Вес (внешний блок)	20 кг
Вес (внутренний блок)	7 кг
Вес	27 кг
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

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