

Описание товара Сплит-система Daikin

FTXM20R/RXM20R9 Perfera



Описание

Современная инверторная сплит-система Daikin серии Perfera – это яркий образец производительности и экономичности в одном устройстве. Имеет один из самых высоких классов сезонной энергоэффективности A++. Может использоваться не только в режиме охлаждения, но и как альтернативный источник отопления до -20 С. Установленная температура обогрева достигается на 14% быстрее, чем при работе обычного кондиционера.

Особенности и преимущества Daikin FTXM20R/RXM20R9 Perfera:

- Объемное распределение потока и датчик активности. Благодаря работе вертикальных и горизонтальных жалюзи воздух распределяется более равномерно и обеспечивает хорошую циркуляцию даже в удаленных уголках комнаты. А с помощью двухзонного датчика движения охлажденный воздух будет направлен в то место, где не находятся люди. Как только в помещении никого не будет, кондиционер перейдет в энергосберегающий режим работы
- Генератор Холодной плазмы. Помимо традиционного фильтра от пыли кондиционер оснащен серебряным и титано-апатитовым фильтром тонкой очистки от аллергенов, пыльцы и мелкой бытовой пыли. Встроенный блок Flash Streamer генерирует плазменный заряд электронов, который разрушает вредные микроорганизмы, плесень, бактерии и вирусы. Такой процесс обеззараживания воздуха намного эффективней любой системы фильтрации и абсолютно безопасен для человека
- Абсолютная тишина. Данная модель обладает одни из самых минимальных уровней шума от 19 дБа, который можно сравнить с тихим шелестом листвы или шепотом человека. Кроме бесшумной работы внутреннего блока, наружный блок тоже работает со сниженным уровнем звукового давления
- Голосовое управление. В комплект сплит системы входит беспроводной пульт управления, а

так же есть возможность дистанционного управления через приложение Daikin Residential Controller. Установите Wi-Fi модуль во внутреннем блоке, скачайте приложение на мобильное устройство и у вас появится возможность настраивать работу прибора даже, когда вас нет дома. В программе реализована функция управления голосом через Amazon Alexa и Google Assistant. С этой функцией можно управлять основными режимами, скоростью обдува, температурой и многим другим

- Режим сниженного энергопотребления Econo
- Минимум затрат в режим ожидания
- Вентиляция и осушение
- Автоматическое переключение нагрева и охлаждения
- Многоступенчатая регулировка воздушным потоком
- Режим повышенной производительности –Турбо
- Недельный и 24-часовой таймер
- Авторестарт и самодиагностика
- Управление с помощью настенного пульта или через центральный пульт
- Возможность использования в мульти сплит-системе.

Характеристики

Модель кондиционера	7 (до 20 м.кв)
Площадь помещения	20 кв. м.
Тип внутреннего блока	Настенный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Да
Страна производителя	Япония
Страна сборки	Чехия
Цвет	белый
Мощность охлаждения	2 кВт
Мощность обогрева	2.5 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.44 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.5 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A++
Максимальная длина трассы	20 м
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Опция
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума в/б, Дб	19

Уровень шума (внешний блок), Дб	46
Электропитание	220-240/1/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-10 — 50
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-20 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Перепад высот	15 м
Хладагент	R 32
Расход воздуха, куб. м/ч	258
Габаритный размер (внутреннего блока)	27.2 × 77.8 × 29.5 см
Габаритный размер (внешнего блока)	28.5 × 76.5 × 55 см
Вес (внешний блок)	32 кг
Вес (внутренний блок)	10 кг
Вес	42 кг

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.