

Описание товара Наружный блок мульти сплит-системы Casarte 2U50CM1/R3



Описание

Casarte Eletto - это премиальная линейка изысканного дизайна. Данные кондиционеры обладают широкой функциональностью, отлично подойдут для создания микроклимата в доме в любое время года. Особенностью серии является функция высокотемпературной стерилизации теплообменника, отвечающая за чистоту и удаление микробов и наличие УФ-лампы для обеззараживания воздуха. 2 мощные LED УФ-лампы создают поток длиной 275 нм и обеспечивают очистку воздуха и нейтрализацию от вирусов и бактерий. Дополнительная очистка воздуха в виде угольного фильтра позволяет избавиться от неприятных запахов и вредных примесей.

Особенности и преимущества Casarte 2U50CM1/R3:

- Наружный блок работает на озонобезопасном хладагенте R32
- Интеллектуальное управление кондиционером по WIFI
- Возможность подключения к умному дому
- Инверторный компрессор
- Класс сезонной энергоэффективности - A+++
- УФ-стерилизация
- Угольный фильтр
- Функция I FEEI
- Самоочистка внутреннего и внешнего блока Self-Clean
- Стерилизация испарителя при 56 °C
- Ag+ покрытие корпуса
- 3D Airflow - объемный воздушный поток
- Спиральный воздушный поток
- Турборежим

- Ночной режим
- Авторестарт
- Таймер на 24 ч.
- Модуль Nano -Aqua очистка и ионизация увлажненного воздуха
- Функция Eco -Sensor — датчик наличия людей и освещения в помещении
- Стабильная работа при перепадах напряжения
- Низкий уровень шума
- 7 лет гарантии.

Характеристики

Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Площадь помещения	50 кв. м.
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Да
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Тип блока	Наружный
Мощность охлаждения	4.6 кВт
Мощность обогрева	5.2 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.07 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.21 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Максимальная длина трассы	30 м
Гарантийный срок	3 года
Количество подключаемых внутренних блоков до	2
Уровень шума (внешний блок), Дб	53
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	4.3
Коэффициент эффективности COP	4.3
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-10 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 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	2400
Габаритный размер (внешнего блока)	27.5 × 80 × 55.3 см
Вес (внешний блок)	36 кг
Вес	36 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.