

# Описание товара Наружный блок мульти сплит-системы Daikin 5MXM90N9



## Описание

Наружный блок Daikin 5MXM90N9 - это кондиционер на три комнаты с инновационным фреоном, R32, что позволяет охладить или обогреть помещение ещё более эффективно! И безопасно: не столько для человека (фреон практически безвреден), сколько для окружающей среды. Является отличным вариантом при выборе системы кондиционирования для загородного дома, т.к. при интеграции в систему отопления позволяет утилизировать тепло, обеспечивая нагрев воды. Но это следует рассматривать как дополнительную, редко используемую, но всё же опцию. Глобально - это исключительная надёжность и производительность.

## **Особенности и преимущества Daikin 5MXM90N9:**

- Инверторная технология. Обеспечивает быстрое создание и сохранение с более высокой точностью комфортных условий в помещении, а также экономит электроэнергию и снижает уровень шума по сравнению с обычным кондиционером
- Повышенная производительность. Позволяет быстрее достичь комфортного микроклимата при включении, после чего кондиционер автоматически вернется к основному режиму работы
- Компрессор с качающимся ротором (SWING). Специально адаптирован для работы с озонобезопасным хладагентом, характеризуется высокой эффективностью и надежностью. Данная технология запатентована фирмой Daikin и в первую очередь предназначена для бытовых кондиционеров (Split)
- Антикоррозионная защита. Предохраняет металлические поверхности наиболее ответственных узлов наружного блока от разрушения под воздействием атмосферной влаги
- Контроль правильности подключения. Гарантирует нормальную работу мультисистемы даже в том случае, если соединение электрических кабелей при монтаже перепутано по сравнению с порядком соединения трубопроводов для хладагента

- Гарантии качества. Оборудования Daikin подтверждены всеми регламентирующими документами европейских климатических организаций и сертификатами РОСТЕСТА

## Характеристики

Модель кондиционера	30 (до 90 м.кв)
Площадь помещения	90 кв. м.
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Да
Страна производителя	Япония
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Тип блока	Наружный
Мощность охлаждения	9 кВт
Мощность обогрева	10.4 кВт
Максимальная длина трассы	60 м
Гарантийный срок	3 года
Количество подключаемых внутренних блоков до	5
Уровень шума (внешний блок), Дб	52
Электропитание	220-240/1/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-10 — 46
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 18
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Перепад высот	25 м
Хладагент	R 32
Габаритный размер (внешнего блока)	35 × 90 × 74 см
Вес (внешний блок)	68 кг
Вес	68 кг

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