

Коммерческое предложение от 23.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Samsung AR12BSFAMWKNER Wind Free Mass (GEO)

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/samsung_ar12bsfamwkner_wind_free_mass_geo



Описание

Сплит-системы Samsung Wind Free предназначены для предотвращения переохлаждения и дискомфорта от прямых потоков холодного воздуха, когда в помещении находятся люди. Кондиционер способен эффективно, равномерно и бесшумно охлаждать даже объёмные помещения через 23000 микро отверстий в корпусе. Тройная автоматическая очистка позволяет удалить остатки влаги для поддержания гигиенической чистоты внутреннего блока сплит-системы. Данная серия обладает удобным дисплеем с отличной видимостью графики даже на большом расстоянии, благодаря крупному черному дисплею и белому текстовому освещению. Рассеянный свет в верхней части дисплея позволяет интуитивно воспринимать чистоту воздуха.

Особенности и преимущества Samsung AR12BSFAMWKNER Wind Free Mass (GEO):

- Современный дизайн
- Функция Auto Clean
- Smart Things – управление по WiFi. Настройте температуру даже если вы не дома. При использовании приложения вы можете удаленно управлять настройками кондиционера с

помощью нескольких касаний. Возможность активировать интеллектуальное охлаждение, чтобы автоматически подобрать лучшие настройки. Вы также можете следить за состоянием воздуха через приложение и получать уведомления, если воздух в помещении загрязнен

- Функция интеллектуального охлаждения AI Auto Cooling
- Good Sleep - функция комфортного сна создает идеальный микроклимат в спальне
- Система очистки воздуха Easy Filter Plus
- Информативный дисплей
- Простота установки и обслуживания
- Digital Inverter Boost - Высокая эффективность, низкий уровень шума, экономичность.

Инверторный компрессор Digital Inverter Boost обеспечит пользователю быстрое и плавное охлаждение без резких перепадов температуры и позволит не волноваться о высоком уровне рабочего шума и лишних затратах на электроэнергию. В отличие от обычных компрессоров с фиксированной скоростью он поддерживает нужную температуру без частого включения и выключения, работая без резких колебаний. В нем также используются сильные неодимовые магниты и глушитель, поэтому он более эффективен и производит меньше шума и вибраций. При охлаждении он оптимизирует энергопотребление: оно может снизиться на 73 %

- Антикоррозийное покрытие теплообменника DuraFin™ Plus
- Triple Protector Plus- защита от неблагоприятных условий.

Характеристики

Страна бренда	Южная Корея
Страна сборки	Тайланд
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	36.2 кг
Площадь помещения	35 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	21
Мощность охлаждения	3.3 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	12 (до 35-40 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.025 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	654
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Wi-fi управление	Да
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Настенный

Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	21.5 × 82 × 29.9 см
Вес (внутренний блок)	9.2 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.15 кВт
Мощность обогрева	3.8 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	16 — 46
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-10 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Максимальная длина трассы	15 м
Перепад высот	7 м
Габаритный размер (внешнего блока)	26.5 × 72 × 54.8 см
Вес (внешний блок)	27 кг
Коэффициент эффективности COP	3.41
Коэффициент эффективности EER	3.22
Бренд	Samsung

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.