

Описание товара Внутренний блок мульти сплит-системы Aero ARS-M-09IHN21D6-01



Описание

Внутренний блок сплит системы, наделен стильным дизайном и оснащен скрытым дисплеем «Hidden display». Этот элегантный дисплей расположен на панели внутреннего блока, может быть включен или отключен при помощи пульта ДУ. Скрытый дисплей совершенно не заметен при выключенном кондиционере.

Кроме того данная блок характеризуется наличием современной системой фильтрации.

Во внутреннем блоке применяется фотокаталитический фильтр, в котором применяется двуокись титана. Этот фильтр при загрязнении достаточно подержать под прямыми лучами солнца, и он восстанавливает свои свойства. Фильтр не имеет срока годности, его не нужно менять, так как он не фильтрует вредные примеси, а производит разложение ядовитых химически активных веществ на безвредные компоненты под действием ультрафиолетового излучения в присутствии фотокатализатора. Фильтр прекрасно разлагает большинство вредных примесей, химические вещества, неприятные запахи, уничтожает вирусы и микроорганизмы.

Управление всеми режимами и функциями, а также установка требуемой температуры производится с помощью поставляемого в комплекте с сплит системой беспроводного ИК-пульта дистанционного управления.

Особенности и преимущества Aero ARS-M-09IHN21D6-01:

- Низкий уровень шума
- Режим «Sleep». Режим, позволяющий экономить электроэнергию и обеспечивать максимальный комфорт во время сна за счет оптимального алгоритма работы
- Функция «Restart». В случае если выключилось электричество, Ваша сплит система

автоматически включится после восстановления питания с последними сохраненными параметрами

- Функция «Turbo». Используя эту функцию, максимально быстро достигается требуемая температура
- Автоматический режим работы
- Поддерживает комфортную температуру в помещении, выбирая нужный режим работы
- Датчик утечки хладагента. Функция поможет моментально определить утечки хладагента
- Самодиагностика. В случае поломки, сплит система самостоятельно может определить ошибку и вывести её код на дисплей.

Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	9 (до 30 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	25 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A++/A++
Мощность охлаждения	2640 Вт
Мощность обогрева	2930 Вт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	820 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	800 Вт
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	33.2
Уровень шума (внешний блок), Дб	55.8
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.21
Коэффициент эффективности COP	3.32
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	0 — 50
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 30
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Перепад высот	10 м
Габаритный размер (внутреннего блока)	715x194x 285x мм

Габаритный размер (внешнего блока)	700x275x 550x мм
Вес (внешний блок)	23.1 кг
Вес (внутренний блок)	6.9 кг
Цвет	белый
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

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.