

Описание товара 26.07.2025

Наименование товара: **Сплит-система Dantex RK-24SFM/RK-24SFME**

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split-sistema-dantex-rk-24sfm-rk-24sfme>



Описание

Новые сплит-системы **Futuro** – это компактность, надежность и стильный современный дизайн. Плоская панель внутреннего блока оснащена дисплеем, на который, для удобства пользователя, выводятся параметры воздуха и коды возможных ошибок.

В кондиционере **Futuro** предусмотрен воздушный фильтр высокой плотности, который увеличивает эффективность очистки воздуха на 50% в отличие от обычных фильтров.

Внешний блок выполнен в антикоррозийном корпусе. Оборудование снабжено защитой от холодного воздуха. В кондиционерах предусмотрен расширенный набор опций - огнестойкий электронный блок управления, автооттайка, независимое осушение, авторестарт, ночной режим и самодиагностика.

В кондиционерах установлены угольный фильтр и фильтр с ионами серебра, которые очищают воздух.

В комплект поставки входит внешний и внутренний блоки, пульт ДУ.

Преимущества:

- **Теплообменник наружного блока «Golden Fin»** - Уникальное антикоррозионное покрытие

“Golden Fin” на теплообменниках наружных блоков выдерживает воздействие влажного воздуха с повышенным содержанием солей, дождя и других агрессивных элементов. Это покрытие также эффективно предотвращает размножение бактерий и повышает теплопередачу.

- **Огнестойкий электронный блок управления** - В электрическом блоке управления используется материал ABS с пределом огнестойкости 5VA, а внешняя поверхность покрыта листовым металлом, который изолирует электрический блок управления от пожара.
- **Защита от утечки хладагента** - Микроконтроллер внутреннего блока остановит работу автоматически, чтобы обеспечить безопасность, как только будет обнаружена утечка хладагента.
- **ECO режим** - высокопроизводительные энергоэффективные кондиционеры оснащены ECO - технологией экономии электроэнергии, обеспечивающей здоровую и комфортную среду в помещении.
- **Самодиагностика.** Непрерывно действующая система самодиагностики автоматически проверяет текущее состояние кондиционера, защищая его от внешних воздействий.
- **Автоматический режим работы.** В этом режиме кондиционер сам выбирает режим работы на тепло или на холод. Вам только остается установить нужную температуру и не думать, какой режим выбрать.
- **Независимое осушение.** Функция независимого осушения помогает поддерживать оптимальную влажность в помещении, обеспечивая, таким образом, дополнительный комфорт.
- **Турбо режим.** Оптимизированная конструкция внутреннего и наружного блоков улучшает эффективность охлаждения и создает сильный воздушный поток длиной до 12 м и скорость воздуха $\geq 0,3$ м/с, сохраняя прохладу в помещении в течение всего лета
- **Авторестарт.** В случае перебоя подачи электроэнергии кондиционер может автоматически восстановить ранее заданные настройки.
- **Защита от холодного воздуха.** Теплообменник внутреннего блока предварительно прогревается, поэтому воздух сначала достигает установленной температуры, а затем уже поступает из кондиционера в помещение.
- **Автоочистка.** При отключении кондиционера вентилятор продолжает работать некоторое время, осушая и очищая внутренние части прибора, что предотвращает образование бактерий и плесени.
- **Интеллектуальная оттайка.** Благодаря встроенному микропроцессору кондиционер с новой функцией управляемой разморозки полностью разморозит конденсатор, учитывая температуру трубопровода и температуру окружающей среды. Эта функция направлена на улучшение эффективности обогрева в зимнее время года и экономию электроэнергии.
- **Легко моющийся фильтр.** Панель легко снимается. При необходимости ее можно снять, обработать моющими средствами и быстро установить обратно.

Характеристики

Страна бренда	Великобритания
Производитель	Китай
Компрессор	Не инвертор
Площадь, м ²	70

Режим работы	Холод/тепло
Охлаждение, кВт	7
Обогрев, кВт	7.3
Потребление при охлаждении, кВт	2.503
Потребление при обогреве, кВт	2.28
Охлаждающая способность, тыс. BTU	24
Диапазон t на охлаждение, С	+18...+43
Диапазон t на обогрев, С	-7...+24
Расход воздуха, м3/ч	1000
Хладагент	R410A
Max длина трассы, м	25
ø газовой трубы, дюйм	5/8
ø жидкостной трубы, дюйм	3/8
Фильтр тонкой очистки	Да
Предварительный фильтр	Да
Авторестарт	Да
Самодиагностика	Да
Пульт Д/У	Да
Дисплей	Да
Цвет	Белый
Ночной режим	Да
Авто режим	Да
Напряжение, В	220 В
Сила тока, А	20
Гарантия	3 года
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

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.