

## **Коммерческое предложение от 11.04.2025**

Наименование товара: **Сплит-система Dantex RK-09ENT4/RK-09ENT4E ECO 4**

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/\\_dantex\\_rk\\_09ent4\\_rk\\_09ent4e\\_eco\\_4](https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/_dantex_rk_09ent4_rk_09ent4e_eco_4)



### **Описание**

Кондиционеры серии ECO обладают современным стильным дизайном с мягкими изогнутыми линиями. В центральной части фронтальной панели внутреннего блока расположен ЖК-дисплей, отображающий текущие настройки устройства, а также коды ошибок при возникновении неисправности. Серия отличается повышенными характеристиками надежности и безопасности, пониженным уровнем шума, более функциональным пультом управления, легкостью монтажа и удобством технического обслуживания. Дренажный трубопровод может подключаться к внутреннему блоку с обеих – слева или справа.

### **Особенности и преимущества Dantex RK-09ENT4/RK-09ENT4E ECO 4:**

- Усовершенствованный датчик температуры. Обеспечивает точный контроль температуры для поддержания требуемых значений
- Огнеупорный электрический блок управления. Усовершенствованная конструкция электрического блока управления обеспечивает дополнительное свободное пространство для повышения безопасности
- Пониженный уровень шума. Оптимизированная конструкция обеспечивает снижение уровня шума на 1~2 дБ(А)

- Функция I Feel. Кондиционер работает, ориентируясь на температуру воздуха в той точке, где в данный момент находится пульт ДУ. Это происходит с помощью датчика температуры на пульте
- Усовершенствованный дистанционный пульт управления. Обеспечит более комфортное управление климатом в вашем доме
- Фильтр повышенной плотности. В кондиционере применен многоразовый моющийся фильтр с использованием фильтрующих ячеек высокой плотности для эффективной очистки воздуха в помещении
- Угольный фильтр. Впитывает в себя устойчивые запахи, а также обеззараживает вредные химические газы
- Усовершенствованная конструкция и легкий монтаж. Малое количество деталей и элементов крепежа обеспечивают простоту и скорость сборки (выше на 5-8%)
- Возможность подключения дренажной трубы с обеих сторон – слева или справа.

## Характеристики

|   |                      |
|---|----------------------|
| Модель кондиционера                                     | 9 (до 30 м.кв)       |
| Площадь помещения                                       | 25 кв. м.            |
| Тип внутреннего блока                                   | Настенный            |
| Режим работы  | Охлаждение и обогрев |
| Инвертор  | Нет                  |
| Страна производителя                                    | Великобритания       |
| Страна сборки   | Китай                |
| Цвет  | белый                |
| Мощность охлаждения                                     | 2.64 кВт             |
| Мощность обогрева                                       | 2.78 кВт             |
| Потребляемая мощность (охлаждение)                      | 1.25 кВт             |
| Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев) | A/A                  |
| Максимальная длина трассы                               | 15 м                 |
| Гарантийный срок  | 3 года               |
| Wi-fi управление  | Нет                  |
| Пульт дистанционного управления                         | Да                   |
| Уровень шума в/б, Дб                                    | 31                   |
| Уровень шума (внешний блок), Дб                         | 50                   |
| Электропитание  | 220-240/1/50         |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C  | 15 — 43              |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C     | -7 — 24              |

|                                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Диаметр жидкой магистрали, мм         | 6.35                  |
| Диаметр газовой магистрали, мм        | 9.52                  |
| Перепад высот                         | 5 м                   |
| Хладагент                             | R 410A                |
| Расход воздуха, куб. м/ч              | 520                   |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 25 × 77.7 × 20.1 см   |
| Габаритный размер (внешнего блока)    | 27.6 × 71.2 × 45.9 см |
| Вес (внешний блок)                    | 22.5 кг               |
| Вес (внутренний блок)                 | 7.5 кг                |
| Вес                                   | 30 кг                 |

---

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.