

# Описание товара Сплит-система 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 на сайте [prom-katalog.ru](http://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.