

Коммерческое предложение от 01.06.2025

Наименование товара: Кассетная сплит-система Dantex RK-60HG3NE-W / RK-60UHG3N

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kassetnye-split-sistemy/kassetnaya split sistema dantex rk 60hg3ne w rk 60uhg3n



Описание

Компания Dantex представляет модель кассетного четырехпоточного кондиционера **Dantex RK-60HG3NE-W/RK-60UHG3N**, который может обслуживать помещения различных типов. Главное достоинство представленного агрегата — максимально равномерное воздухораспределение по четырем сторонам одновременно, что обеспечивает быстрое охлаждение или прогрев помещения, а также отсутствие температурных перепадов.

Особенности и преимущества кассетных кондиционеров от компании Dantex:

- Жалюзи открываются на угол 90°С, позволяя эффективнее управлять воздушным потоком.
- Кондиционер можно включить и нормально эксплуатировать даже при низком напряжении (185 В).
- Без специальных навыков и знаний прибор легко разбирается и моется.
- Охлаждающая (обогревающая) система это научная разработка, позволяющая мгновенно и мощно охлаждать/обогревать с высокой энергоэффективностью.
- Функция «быстрая оттайка» позволяет в случае необходимости произвести оттайку теплообменника наружного блока.

- В случае нарушения работы система производит самодиагностику и выдает код ошибки.
- Два датчика температуры в помещении позволяют точнее контролировать температуру.
- Проводной пульт ДУ в комплекте.
- Беспроводной пульт ДУ опция.
- Внешний блок универсальный и может работать с канальным, кассетным и потолочным внутренними блоками.
- Возможность установки дополнительного воздушного фильтра, например катехинового.
- Встроенный дренажный насос с высотой подъема 1100 мм.
- Компактный размер.

Характеристики

Страна	Великобритания
Производитель	Китай
Площадь, м2	15
Охлаждение, кВт	15
Обогрев, кВт	16,8
Компрессор	Не инвертор
Расход воздуха, м3/ч	2000
Осушение, л/час	3,8
Мах длина трассы, м	30
Режим работы	Холод/тепло
Режим приточной вентиляции	Есть
Гарантия	3 года
Панель	В комплекте
Потребление при охлаждении, кВт	5.3
Потребление при обогреве, кВт	5.6
Диапазон t на охлаждение, °С	0+48
Диапазон t на обогрев, °С	-15+24
Хладагент	R410A
Ø жидкостной трубы, дюйм	1/2
Ø газовой трубы, дюйм	3/4
Дренажная помпа	Да
Напряжение, В	380
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.