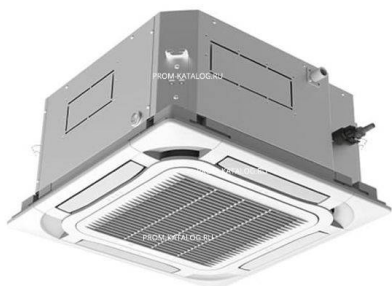


Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: Кассетная сплит-система Dantex RK-24HG3NE-W / RK-24UHG3N

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/kassetnye-split-sistemy/kassetnaya-split-sistema-dantex-rk-24hg3ne-w-rk-24uhg3n>



Описание

Компания Dantex представляет модель кассетного четырехпоточного кондиционера **Dantex RK-24HG3NE-W/RK-24UHG3N**, 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, м ²	70
Охлаждение, кВт	7,2
Обогрев, кВт	7,4
Компрессор	Не инвертор
Расход воздуха, м ³ /ч	1250
Осушение, л/час	2,2
Мах длина трассы, м	30
Режим работы	Холод/тепло
Режим приточной вентиляции	Есть
Гарантия	3 года
Панель	В комплекте
Потребление при охлаждении, кВт	2.1
Потребление при обогреве, кВт	2.4
Диапазон t на охлаждение, °C	0...+48
Диапазон t на обогрев, °C	-15...+24
Хладагент	R410A
Ø жидкостной трубы, дюйм	3/8
Ø газовой трубы, дюйм	5/8
Дренажная помпа	Да
Напряжение, В	220
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.