

Коммерческое предложение от 15.04.2025

Наименование товара: Кассетная сплит-система Pioneer KFC18GV/KON18GV/TC03V

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kassetnye-split-sistemy/_pioneer_kfc18gv_kon18gv_tc03v



Описание

Сплит-система кассетного типа Pioneer KFC18GV/KON18GV/TC03V, работая в автоматическом режиме, самостоятельно выбирает скорость вращения вентилятора, установку режима работы воздухораспределения, режим нагрева, вентиляции или охлаждения в зависимости от желаемой температуры в помещении, которая задана пользователем.

Особенности и преимущества Pioneer KFC18GV/KON18GV/TC03V:

- Восьмипоточная панель кондиционера обеспечивает круговое распределение воздушного потока, что позволяет быстро и равномерно охладить или нагреть воздух в помещении
- Многоскоростной вентилятор внутреннего блока: для обеспечения максимально комфортных условий в помещении можно выбрать одну из четырёх скоростей вентилятора
- Режимы охлаждения, осушения, вентиляции, нагрева и «Авто». В автоматическом режиме кондиционер сам выбирает скорость вращения вентилятора, установку режима работы воздухораспределения, режим нагрева, вентиляции или охлаждения в зависимости от желаемой температуры в помещении, которая задана пользователем
- Дренажный насос для откачки конденсата из дренажного поддона с возможностью подъема конденсата до 1000 мм (вместо стандартных 600 – 800 мм) обеспечивает монтаж

кондиционеров на объектах любой сложности

- Возможность комплектации групповым контроллером и модулем ключ-карты (опционально)
- Функция I Feel ориентирует датчик измерения температуры в помещении с внутреннего блока сплит-системы на пульт управления. С этой функцией кондиционер способен поддерживать нужную температуру именно в том месте, где находится пульт управления сплит-системой, не меняя при этом направления воздушного потока
- Функция самодиагностики
- Информативный дисплей пульта.

Характеристики

Страна	Япония
Производитель	Китай
Площадь, м ²	50
Охлаждение, кВт	4,8
Обогрев, кВт	5
Компрессор	Не инвертор
Расход воздуха, м ³ /ч	700
Мах длина трассы, м	15
Режим работы	Холод/тепло
Гарантия	3 года
Панель	В комплекте
Потребление при охлаждении, кВт	2
Потребление при обогреве, кВт	1.6
Диапазон t на охлаждение, °С	-15...+48
Диапазон t на обогрев, °С	-15...+24
Хладагент	R410A
Ø жидкостной трубы, дюйм	1/4
Ø газовой трубы, дюйм	1/2
Дренажная помпа	Да
Напряжение, В	220

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.