

Описание товара

Напольно-потолочная сплит-система Kentatsu

KSHE176HFAN3/KSUT176HFAN3L



Описание

Сплит-система Kentatsu KSHF/KSUT-L является универсальной, так как производителем допускается ее горизонтальный и вертикальный монтаж. Жалюзи и заслонки во внутреннем блоке непрерывно качаются, тем самым равномерно распределяя свежий воздух по всей комнате. Все основные данные о работе кондиционера отображаются на его ярком дисплее.

Особенности и преимущества Kentatsu KSHE176HFAN3/KSUT176HFAN3L:

- Вариативность монтажа: внутренний блок можно установить на потолок или на стене рядом с полом.
- Функция «Мои предпочтения» позволяет воспроизводить все сохраненные в памяти предпочтительные настройки устройства: режим работы, температуру, скорость вентилятора, положение заслонок
- Режим «Турбо»: ускоренное достижение заданной температуры в помещении путем увеличения скорости вращения вентилятора внутреннего блока
- Протяженный воздушный поток: за счет эффекта Коанда блоки подойдут для помещений с нестандартной планировкой, также могут устанавливаться в углы
- Подмес свежего воздуха: возможен подмес свежего воздуха, что позволяет снизить содержание углекислого газа (CO₂) и улучшить качество воздуха в помещении
- Режим локального микроклимата: заданные температурные условия создаются в зоне нахождения пульта управления
- Объемный воздушный поток: непрерывное качание горизонтальных жалюзи и вертикальных заслонок обеспечивает наилучшее перемешивание воздуха в помещении, предотвращая образование застойных зон и неравномерного температурного фона.

- Информационный дисплей внутреннего блока отображает заданную температуру и основные активированные режимы.

Характеристики

Страна бренда	Япония
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	380-420/3/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	138.7 кг
Площадь помещения	170 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	48
Мощность охлаждения	16.1 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	60 (до 150-160 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	6.4 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	1846
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	E/D
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Напольно-потолочный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	23.5 × 165 × 67.5 см
Вес (внутренний блок)	39 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	5.8 кВт
Мощность обогрева	17.58 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	-15 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	19.05
Максимальная длина трассы	50 м
Перепад высот	30 м
Габаритный размер (внешнего блока)	35 × 90 × 117 см
Вес (внешний блок)	99.7 кг

Коэффициент эффективности COP	3.03
Коэффициент эффективности EER	2.52
Бренд	Kentatsu

Информация на сайте 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.