

Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Кассетная сплит-система Haier AB71S1LG1FA/1U71S1LR1FA

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kassetnye-split-sistemy/_haier_ab71s1lg1fa_1u71s1lr1fa



Описание

Haier AB71S1LG1FA/1U71S1LR1FA серии ECO R32 - кассетный полупромышленный кондиционер инверторного типа с функцией дежурного отопления, внутренние блоки которого имеют компактные размеры, отличный дизайн, высокий уровень стандартной комплектации. Они специально спроектированы для установки в подвесной потолок Армстронг или подвесной потолок другой конструкции. Схема распределения воздушного потока предполагает четырехстороннюю подачу воздуха в помещение. Возврат воздуха осуществляется из центральной решетки. Стандартно кассетные внутренние блоки Haier укомплектованы ИК-пультами дистанционного управления, которые имеют информативную панель индикации, удобные клавиши управления. Кондиционер заправлен хладагентом нового поколения R32.

Особенности и преимущества Haier AB71S1LG1FA/1U71S1LR1FA:

- Режим бесшумной работы QUIET
- Встроенный дренажный насос
- Экологически безопасный фреон R32
- Настраиваемый автоматический режим
- Режим осушения

- Подмес воздуха
- Карта доступа для отелей
- Авторестарт
- 24-часовой таймер
- Антикоррозийная защита
- Широкий диапазон напряжения
- Самодиагностика
- Инверторный двигатель вентилятора
- WiFi (опция)

Характеристики

Страна бренда	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	65 кг
Площадь помещения	70 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	35
Мощность охлаждения	6.8 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	24 (до 70-80 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	2.12 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	1260
Wi-fi управление	Опция
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Кассетный
Хладагент	R 32
Габаритный размер (внутреннего блока)	84 × 84 × 20.4 см
Вес (внутренний блок)	27 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.99 кВт
Мощность обогрева	7.2 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	-25 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88

Максимальная длина трассы	30 м
Перепад высот	10 м
Габаритный размер (внешнего блока)	30 × 82 × 59.7 см
Вес (внешний блок)	38 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	58
Коэффициент эффективности COP	3.61
Коэффициент эффективности EER	3.21
Габаритный размер (декоративной панели)	95 × 95 × 5 см
Бренд	Haier

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.