

Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Haier AS50HPL2HRA/1U50HPL1FRA Coral Inverter

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/haier_as50hpl2hra_1u50hpl1fra_coral_inverter



Описание

Вы мечтаете о том, чтобы в вашем доме или офисе всегда была идеальная температура и свежий воздух? Вы хотите экономить на электроэнергии и заботиться об экологии? Тогда вам нужна сплит-система Haier Coral Inverter – это не просто кондиционер, а настоящий центр климат-контроля!

Кондиционер предназначен для создания и поддержания комфортной температуры в помещениях площадью до 50 квадратных метров. Прибор оснащен фильтром 3 в 1, режимом самоочистки Self Clean. Управление с пульта воздушными потоками. Отличается низким уровнем шума во время работы. Данная модель способна работать на обогрев вплоть до -15°C.

Особенности и преимущества Haier AS50HPL2HRA/1U50HPL1FRA Coral Inverter:

- Фреон R32
- Wi-Fi управление приложение evo
- Супертихий (22 дБ модель 07k)
- Самоочистка внешнего и внутреннего испарителя Self clean (18,24 модель только внутр. блок)
- Ag+ антибактериальное покрытие испарителя
- Spiral Air -комфортный воздушный поток

- Фильтр 3в1 2шт.
- 3-D Airflow - объёмный воздушный поток
- функция I feel
- Авторестарт
- 24 - часовой таймер
- Проводной ПДУ (опц)
- Комфортный сон
- Антибактериальный фильтр
- 12м воздушный поток
- Самодиагностика
- Скрытый дисплей.

Характеристики

Страна бренда	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	37.9 кг
Площадь помещения	50 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	28
Мощность охлаждения	4.8 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	18 (до 50-60 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.495 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	700
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Wi-fi управление	Да
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Настенный
Хладагент	R 32
Габаритный размер (внутреннего блока)	20 × 80.5 × 29 см
Вес (внутренний блок)	8.7 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.33 кВт
Мощность обогрева	4.8 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	18 — 43

Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Максимальная длина трассы	20 м
Перепад высот	10 м
Габаритный размер (внешнего блока)	31.3 × 86 × 55.3 см
Вес (внешний блок)	29.2 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	54
Коэффициент эффективности COP	3.61
Коэффициент эффективности EER	3.21
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.