

Описание товара Сплит-система Haier

AS20HPL2HRA/1U20HPL1FRA 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 20 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 AS20HPL2HRA/1U20HPL1FRA 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	27.1 кг
Площадь помещения	20 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	22
Мощность охлаждения	2.05 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	7 (до 15-20 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.64 кВт
Расход воздуха, м³/час	450
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)	19 × 70 × 26.5 см
Вес (внутренний блок)	7.3 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	0.58 кВт
Мощность обогрева	2.1 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	9.52
Максимальная длина трассы	15 м
Перепад высот	10 м
Габаритный размер (внешнего блока)	28.1 × 69.6 × 43.2 см

Вес (внешний блок)	19.8 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	52
Коэффициент эффективности COP	3.61
Коэффициент эффективности EER	3.21
Бренд	Haier

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.