

Описание товара Сплит-система Haier HSU-18HTT03/R3 Tundra On/Off



Описание

Настенные кондиционеры Haier серии Tundra On/Off – это современные и надежные сплит-системы эконом-класса, собравшие в стильном корпусе все необходимые технологии для контроля над климатом. Модель подойдёт как для дома и офиса, так и для общественных мест. Набор из нескольких рабочих режимов позволит любому человеку настроить кондиционер так, как удобно ему.

Особенности и преимущества Haier HSU-18HTT03/R3 Tundra On/Off:

- Антикоррозийная защита теплообменника
- Скрытый дисплей
- Режим комфортного сна
- Удаленное управление Wi-Fi evo
- Режим авто
- 24 часовой таймер
- Авторестарт
- Быстрое охлаждение
- Комфортный режим intelligent air flow.

Характеристики

Страна бренда	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	4 года

Вес	46.2 кг
Площадь помещения	50 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	31
Мощность охлаждения	5 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	18 (до 50-60 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.84 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	900
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	D/C
Wi-fi управление	Да
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Настенный
Хладагент	R 32
Габаритный размер (внутреннего блока)	22.5 × 100.8 × 31.8 см
Вес (внутренний блок)	13 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.495 кВт
Мощность обогрева	5 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	18 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Максимальная длина трассы	25 м
Перепад высот	15 м
Габаритный размер (внешнего блока)	27.5 × 80 × 55.3 см
Вес (внешний блок)	33.2 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	54
Коэффициент эффективности COP	3.21
Коэффициент эффективности EER	2.61
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.