

Описание товара Сплит система Timberk AC TIM

09H S15 Wi-Fi



Описание

- Краткое описание:
- Сплит система Timberk AC TIM 09H S15 Wi-Fi Возможность Wi-Fi управления кондиционером через телефон или планшет Локальное Wi-Fi управление внутри помещения вместо пульта ДУ Дистанционное Wi-Fi управление за пределами помещения через интернет Совместимость с Android и IOS Эргономичная мобильная програм- ма для дистанционного управления от Timberk Полное описание:
- Сплит система Timberk AC TIM 09H S15 Wi-Fi Сплит система Timberk AC TIM 09H S15 Wi-Fi А класс энергоэффективности 6 индикаторов дисплея - максимальная информативность Инновационный дисплей Moon Light - свечение индикаторов сквозь пластик! Экономичный режим работы ECO+ Индикатор текущей температуры на внутреннем блоке Таймер
- на включение и выключение 24 часа Низкий уровень шума Silence Dream Ночной режим работы Night Care Система защиты и самодиагностики Эргономичный пульт дистанционного управления Возможность Wi-Fi управления кондиционером через телефон или планшет Локальное Wi-Fi управление внутри помещения вместо пульта ДУ Дистанционное Wi-Fi управление за пределами помещения через интернет Совместимость с Android и IOS Эргономичная мобильная програм- ма для дистанционного управления от Timberk

Характеристики

Гарантия	3 года
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Тип внутреннего блока	Настенный
Потребляемая мощность (кВт)	0.83

Обслуживаемая площадь (кв.м)	25
Мощность охлаждения (кВт)	2.66
Мощность обогрева, кВт	2.7
Уровень шума (min/max)	30/34
Пульт дистанционного управления	Есть
Самодиагностика	Есть
Фильтры тонкой очистки воздуха	Есть
Датчик движения	Нет
Ночной режим	Есть
Режим осушения воздуха	Есть
Автоматический режим	Есть
Режим приточной вентиляции	Нет
Габариты (ВхШхГ) внутреннего блока	718/240/180
Таймер включения/выключения	Есть
Габариты (ВхШхГ) наружного блока	600/500/232
Максимальная длина трассы (м)	15
Перепад высот	5
Электропитание	1/220/50
Диаметр газовой магистрали, мм (дюйм)	9.52 (3/8)
Диаметр жидкостной магистрали, мм (дюйм)	6.35 (1/4)
Страна Диапазон температур наружного воздуха (обогрев)	-7...+24
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение)	+18...+43
Хладагент	R 410A

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.