Описание товара Сплит-система TCL TAC-12HRIA/ESB/TACO-12HIA/E2 Art Inverter



Описание

Настенный инверторный кондиционер TCL ART INVERTER отличается простым управлением и современным дизайном, который хорошо впишется в любой интерьер квартиры, дома или офиса. Оборудование легко и быстро создаст комфортный микроклимат. Благодаря функции обогрева кондиционер можно использовать в холодное время года в качестве дополнительного источника тепла.

Особенности и преимущества TCL TAC-12HRIA/ESB/TACO-12HIA/E2 Art Inverter:

- Покрытие BlueFin (для внутреннего блока)
- Уникальный дизайн внутреннего блока
- Просветный (скрытый) дисплей
- Автоматический привод вертикальных жалюзи
- Управление жалюзи для регулировки направления потока воздуха влево-вправо осуществляется с пульта управления.
- Автоматический привод горизонтальных жалюзи
- Пять скоростей вентилятора
- Ионизатор воздуха
- WiFi управление (опция)
- Авторестарт
- После возобновления электроснабжения кондиционер автоматически перезапустится с теми настройками, которые существовали на момент отключения электропитания.
- Аварийная кнопка
- Антикоррозийное покрытие

- Защита от прорыва холодного воздуха
- Независимое осушение
- Режим сна
- Запоминание положения жалюзи
- Экономичный режим
- Функция самодиагностики
- Турбо режим
- Стандартный противопылевой фильтр
- Фильтр с ионами серебра
- Фильтр Витамин С.

Характеристики

 Страна бренда
 Китай

 Страна сборки
 Китай

 Цвет
 серый

Электропитание 220-240/1/50

 Гарантийный срок
 3 года

 Вес
 35 кг

Площадь помещения 35 кв. м.

 Инверторное управление
 Да

 Уровень шума в/б, Дб
 24

Мощность охлаждения 3.52 кВт

Охлаждающая способность, тыс. ВТИ 12 (до 35-40 м.кв)

Режим работы Охлаждение и обогрев

Потребляемая мощность (охлаждение) 0.99 кВт Расход воздуха, м³/час 750

Класс Энергоэффективности

(охлаждение/обогрев)

Wi-fi управление Опция Пульт дистанционного управления Да

Тип внутреннего блока Настенный Хладагент R 410A

Габаритный размер (внутреннего блока) $19 \times 69.8 \times 25.5$ см

 Вес (внутренний блок)
 8 кг

 Потребляемая мощность (обогрев)
 0.9 кВт

 Мощность обогрева
 3.66 кВт

 Диапазон t наружного воздуха (холод), °C
 0 — 53

Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 30
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Максимальная длина трассы	20 м
Перепад высот	5 м
Габаритный размер (внешнего блока)	$25.6 \times 70 \times 55.2$ см
Вес (внешний блок)	27 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	52
Коэффициент эффективности СОР	3.62
Коэффициент эффективности EER	3.23
Бренд	TCL

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.