

Коммерческое предложение от 31.05.2025

Наименование товара: **Сплит-система TCL TAC-12CHSA/XA31**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split_sistema_tcl_tac_12chsa_xa31



Описание

- Кондиционер TCL TAC-12CHSA/XA31 серии Elite - это современное климатическое устройство типа сплит-система.
- Данная модель обладает оптимальной мощностью, множеством полезных программ и качественными материалами сборки.
- Особенности:
- Высокая эффективность позволяет снизить затраты на охлаждение и снизить потребление энергии.
- 5 скоростей вентилятора - Беззвучно / Тихо / Средний / Высокий / Турбо В режиме обогрева воздух начинает поступать в помещение только после прогрева теплообменника для того, чтобы избежать попадания в помещение потока холодного воздуха.
- Высокая эффективность снижает стоимость охлаждения и уменьшает потребление энергии.
- "Умный поток воздуха".
- В режиме охлаждения, прохладный воздух направляется вверх, чтобы избежать прямого потока в голову пользователя.
- В режиме обогрева теплый воздух направлен вниз, чтобы теплый поток дул в ноги пользователя.
- Шум кондиционера (внутренний блок) может достигать до 22 дБ (самый низкий).

- На пульте дистанционного управления отображается реальное время.
- Память позиций жалюзи.
- В случае неисправности пульта дистанционного управления или его утери, кондиционер можно включить/выключить нажатием аварийной кнопки, которая находится под крышкой передней панели.
- Дренажная камера конструктивно выполнена с возможностью вывода конденсата в двух направлениях, что значительно облегчает монтаж и выбор местоположения внутреннего блока кондиционера.
- Дисплей расположен на лицевой панели внутреннего блока кондиционера и отображает выбранные режимы работы.

Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	12 (до 40 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	15 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Мощность охлаждения	3.52 кВт
Мощность обогрева	3.7 кВт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.1 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.02 кВт
Гарантийный срок	1 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	42
Уровень шума (внешний блок), Дб	49
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.22
Коэффициент эффективности COP	3.62
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	0 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 30
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Перепад высот	5 м

Расход воздуха, куб. м/ч	560
Габаритный размер (внутреннего блока)	77.7x25x 20.1см
Габаритный размер (внешнего блока)	77.7x49.8x 29см
Вес (внешний блок)	27 кг
Вес (внутренний блок)	7 кг
Цвет	белый
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

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.