

# Описание товара Сплит-система Tosot T09H-SCW/I/T09H-SCW/O Clivia Inverter



## Описание

Новинка этого года – Full DC-инверторный кондиционер TOSOT Clivia, выполненный в стильном корпусе классического белого цвета. Основные режимы работы - охлаждение, обогрев, осушение и рециркуляция воздуха в широком диапазоне температур наружного воздуха. Система эффективно охлаждает летом при экстремально высоких температурах до +50°C и отапливает зимой при температуре до -25°C. Внешний блок адаптирован для эксплуатации круглый год и оснащен дополнительными нагревателями для стабильной работы при низких температурах воздуха. Комфортный поток воздуха гарантирует низкий уровень шума от 19 дБ(А) и 7-ми скоростной вентилятор с диапазоном 180 - 610 куб/час. В качестве обработки воздуха, помимо стандартных механических фильтров, кондиционер оснащен ультрафиолетовой лампой и генератором холодной плазмы.

## **Особенности и преимущества Tosot T09H-SCW/I/T09H-SCW/O Clivia Inverter:**

- Интеллектуальное поддержание влажности
- Плавное управление мощностью Inverter
- Тепловой насос - эксплуатация круглый год
- Надежный компрессор марки GREE
- Низкий уровень шума от 19 дБ(А)
- Многоскоростной вентилятор
- Скрытый дисплей в лицевой панели комнатного блока сплит-системы
- Таймер 24 часа
- Диагностика и поиск неисправностей
- Ночной режим работы - специальный алгоритм работы обеспечивающий комфортный сон
- Генератор холодной плазмы

- Ультрафиолетовая лампа
- Функция автоматического осушения теплообменника после работы на охлаждение
- Функция быстрого охлаждения "Turbo"
- Функция "I Feel"
- Фреон марки R32
- Wi-Fi управление
- Гарантия 3 года.

## Характеристики

|  |                      |
|--|----------------------|
| Страна бренда                                  | Китай                |
| Страна сборки                                  | Китай                |
| Цвет   | белый                |
| Электропитание                                 | 220-240/1/50         |
| Гарантийный срок                               | 3 года               |
| Вес  | 34.5 кг              |
| Площадь помещения                              | 25 кв. м.            |
| Инверторное управление                         | Да                   |
| Уровень шума в/б, Дб                           | 19                   |
| Мощность охлаждения                            | 2.7 кВт              |
| Охлаждающая способность, тыс. BTU              | 9 (до 25-30 м.кв)    |
| Режим работы                                   | Охлаждение и обогрев |
| Потребляемая мощность (охлаждение)             | 0.67 кВт             |
| Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час            | 610                  |
| 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)          | 20 × 83.7 × 29.3 см  |
| Вес (внутренний блок)                          | 9.5 кг               |
| Потребляемая мощность (обогрев)                | 0.68 кВт             |
| Мощность обогрева                              | 3 кВт                |
| Диапазон t наружного воздуха (холод), °C       | -15 — 50             |
| Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C     | -25 — 30             |
| 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) | 33 × 73.2 × 55.5 см |
| Вес (внешний блок)                 | 25 кг               |
| Уровень шума (внешний блок), Дб    | 50                  |
| Завод                              | Gree Electric Inc.  |
| Марка компрессора                  | Gree Electric Inc   |
| Бренд                              | Tosot               |

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.