

## Коммерческое предложение от 06.04.2025

Наименование товара: Настенный электрический котел Бастион Teplodom i-TRM SILVER 6

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/elektricheskie-kotly-otopleniya/teplodom\\_i\\_trm\\_silver\\_6-920197484](https://prom-katalog.ru/catalog/elektricheskie-kotly-otopleniya/teplodom_i_trm_silver_6-920197484)



### Описание

Электрокотел **Teplodom i-TRM SILVER 6** предназначен для отопления помещений, бытового (дачи, коттеджи, загородные дома) и производственного назначения площадью до 60.0 кв.м. при установке бойлера косвенного нагрева - и для горячего водоснабжения. Для работы платы управления (при наличии встроенной автоматики) электрического котла требуется его подключение к электрической сети 220/380 В.

### **Основные достоинства рассматриваемой серии электрических котлов от компании Бастион:**

- Микропроцессорное управление - удобство использования и интуитивно понятный пользовательский интерфейс обеспечивается применёнными в изделиях цифровыми микропроцессорами. Вам не придётся изучать инструкцию на 100 страницах. Включив изделие, вы сразу самостоятельно сможете настроить и изменить необходимые параметры.
- Бесшумность работы, включение/выключение.
- Плавный пуск и автоматическая модуляция мощности.
- Ротация ТЭНов, равномерный износ всех ТЭНов - чередование работы ТЭНов для обеспечения их равномерной амортизации и увеличения срока службы.

- Вебасто - термин «Вебасто» хорошо знаком автомобилистам и означает предварительный прогрев холодного двигателя перед его запуском. Предварительный прогрев спирали ТЭНов перед включением на полную мощность для значительного увеличения срока их службы.
- SOS - в случае выхода из строя одного ТЭНа или симистора управления котёл продолжает работать на оставшихся ТЭНах, сигнализируя о проблеме. Это позволяет пользователю сохранить теплоснабжение на объекте до приезда сервисных инженеров.
- Extrim - сохранение работоспособности котла при экстремальных значениях напряжения в электрической сети (от 90 В до 320 В).
- Цифровая и светодиодная индикация.
- Вход для внешнего термостата и погодозависимой индикации.
- Универсальное подключение к электрической сети 220 или 380 Вольт.
- Самодиагностика и индикация неисправности.
- Апгрейд - дооснащение ранее приобретённого котла дополнительными функциями. Мы использовали заведомо более мощный процессор с большим объёмом памяти с расчётом на будущую программную модернизацию. Ваш котёл никогда не устареет, а будет развиваться в ногу со временем, продолжая висеть у Вас на стене и отапливая объект.

## Характеристики

Тип котла	электрический
Отапливаемая площадь	60 кв. м.
Кол-во контуров	одноконтурный
Мощность	6 кВт
Установка	Настенная
Конденсационный	Нет
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Управление	электронное, дисплей
Энергонезависимый	Нет
Встроенный циркуляционный насос	Нет
Температура теплоносителя, °С	30 — 80
Электропитание	220 и 380
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Цвет	белый
Гарантийный срок	2 года
Защита	автодиагностика, защита от перегрева
Функции	индикатор включения, термометр

Особенности	дисплей
Патрубок подключения контура отопления	1"
Длина	17.2 см
Ширина	32.5 см
Высота	71 см
Вес	15.5 кг

---

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.