

Электрический водонагреватель Bosch Tronic 2000T ES 080 5 2000W BO M1X-KTWVB

Код товара: 205516



Цена: 0,00 руб.

| | |
|------------------------|---------------|
| Артикул товара: | 7736503309 |
| Вид водонагревателя: | Накопительный |
| Бренд товара: | Bosch |
| Серия товара: | Tronic |
| Мак мощность, Вт: | 2000 |
| Масса, кг: | 21,4 |
| Материал бака: | Сталь |
| Объем литров: | 80 литров |
| Глубина, мм: | 440 |
| Ширина, мм: | 460 |
| Высота, мм: | 780 |
| Регулировка мощности: | Механическая |
| Тип установки: | Вертикальный |
| Время нагрева до 45°C: | 2 ч. 10 мин. |
| Страна производитель: | Германия |
| Гарантия: | 2 года |

Вертикальный водонагреватель накопительного типа Bosch (Бош) Tronic 2000T ES 080 5 2000W BO M1X-KTWVB требует нижней подводки труб и настенного размещения внутри бытовых помещений, где требуется организовать горячее водоснабжение для использования воды в личных целях домоладцев или в хозяйственных нуждах. Внутреннее покрытие бака – стеклокерамика, корпус выполнен из металла.

Bosch Tronic – это широчайший ассортимент накопительных водонагревателей, работа которых осуществляется от бытовой сети электричества. Среди многочисленных приборов каждый сможет подобрать необходимую ему модель – в узком или стандартном корпусе, с механической или

электронной системой управления. Все модели имеют внутренние баки со стеклокерамическим покрытием, что позволяет использовать приготовленную воду и в санитарно-гигиенических целях и в пищевом производстве.

Преимущества

- **Антибактериальное стеклокерамическое покрытие внутри бака**
Каждый водонагреватель Bosch Tronic покрыт изнутри слоями уникальной стеклокерамики, разработанной в лаборатории компании Bosch. Стеклокерамика представляет из себя стекловидное вещество, закаленное при высокой температуре (780–850°C) и покрывающее бак водонагревателя. Главное отличие от стекла в том, что данное покрытие легко противостоит перепадам давления и температуры. Кроме того, оно абсолютно химически нейтрально и обеспечивает полную гигиеничность приготовления горячей воды. Таким образом, отсутствует риск «цветения» воды и в моменты, когда водонагреватель не используется. Нет необходимости сливать из него воду.
- **Увеличенный магниевый анод для дополнительной защиты от коррозии**
Коррозия — одна из частых проблем поломки водонагревателей. Поэтому во всех водонагревателях серии Tronic использован увеличенный магниевый анод. Возможность возникновения коррозии зависит от качества воды и обслуживания водонагревателя. Обслуживание должно производиться авторизованными организациями раз в год, выглядит оно как чистка бака и осмотр анода.
- **Стержневой термостат для защиты от перегрева**
Стержневой термостат является самым распространённым среди всех термостатов, устанавливаемых в водонагреватели. Представляет из себя трубку небольшого диаметра. При нагреве трубка расширяется и давит на выключатель, который в свою очередь прекращает процесс нагрева.
- **Низкие теплопотери благодаря уникальной теплоизоляции**
Благодаря уникальной теплоизоляции теплопотери в водонагревателях Бош Tronic незначительны по сравнению с баками других производителей. Если температура воды опускается ниже целевых значений, которые пользователь выставил на термостате, то термостат срабатывает и запускает в работу ТЭН, который догревает воду до нужной температуры.
- **Режим «антизамерзание»**
Электрические водонагреватели очень часто используются только во время дачного сезона с весны по осень. Для того чтобы не случилось замерзания воды в баке зимой, нужно либо сливать воду полностью и консервировать прибор на зиму, либо поставить режим антизамерзания: установить температуру в баке на отметке 10°C, и термостат будет ее поддерживать. Благодаря низким энергопотерям этот режим не будет затратным для пользователя и защитит водонагреватель на период холодов. Этот режим особенно удобен, если зимой водонагреватель также периодически используется.

Особенности водонагревателя Bosch Tronic 2000T ES 080 5 2000W BO M1X-KTWVB

- Механическое управление
- Точное регулирование температуры
- Ограничение нагрева
- Предохранительный клапан
- Степень защиты IPX4
- Гарантия на электронику 2 года
- Гарантия на бак 5 лет