

# Описание товара Накопительный

## водонагреватель Gorenje OTG 50 SLSIM



### Описание

- Gorenje OTG50SLSIMB6 – это электрический водонагреватель накопительного типа, который с легкостью выступит, как в качестве альтернативного, так и в качестве основного источника горячего водоснабжения у вас дома.
- Прибор способен нагреть пятьдесят литров воды в рекордный срок до температуры семьдесят пять градусов.
- Подключение можно осуществить к одной или нескольким водоразборным точкам.
- Стоит отметить, что благодаря надёжному слою теплоизоляции, теплопотери при работе устройства сведены к минимуму.
- Основные преимущества накопительного водонагревателя от Gorenje:
- Стильный, изящный современный дизайн.
- Бак изделия выполнен из стали с эмалированным покрытием.
- Эргономичное управление.
- Реализована возможность самостоятельной установки желаемой температуры нагрева воды до 75 градусов.
- Автоматическая установка экономичного режима.
- Автоматическая установка температуры защиты от замерзания.
- Индикатор работы нагревательного элемента.
- Надежная теплоизоляция бака.
- Степень защиты IP 24.
- Подключение к одной или нескольким водоразборным точкам.
- Вертикальный монтаж с нижним подключением к трубопроводу.

### Характеристики

Тип водонагревателя	Накопительный
Страна производителя	Словения
Давление на входе, атм	— 6
Цвет	белый
Индикация	включения, нагрева
Тип камеры сгорания	Открытая
Тип розжига	электроподжиг
Дисплей	Да
Габаритный размер	420x690x445 мм
Вид бака	Цилиндрический
Количество точек водоразбора	несколько точек (напорный)
Температура горячей воды макс. *C	75
Время нагрева до 75*C	115 мин
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	2 года
Защита	от перегрева, обратный клапан, защита от замерзания
Предохранительный клапан	Да
Защитный анод	магниевый
Количество анодов	1
УЗО	Да
Нагревательный элемент	ТЭН
Материал нагревательного элемента	медь
Количество ТЭНов	1
Мощность ТЭНов	2000 Вт
Сухой ТЭН	Нет
Присоединительный размер	1/2
Степень защиты	IP24
Комплектация	подключение к стандартной розетке
Газ-контроль	Да
Число теплообменников	1
Диаметр входа линии рециркуляции	1/2
Объем бака, л	50 л

Способ установки

Вертикально

Подводка

Нижняя

---

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.