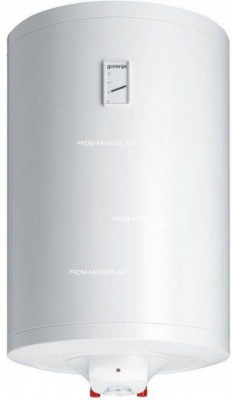


# Описание товара Накопительный водонагреватель Gorenje TGR 100 NG B6



## Описание

Если в доме или на предприятии требуется постоянный источник горячей воды, то для этих целей идеально подойдет водонагреватель, питающийся от сети, накопительного принципа работы — **Gorenje TGR 100 NG B6**. Снаружи бак имеет стильный современный дизайн, внутри — стальную эмалевую поверхность, нагревательный элемент и магниевый антикоррозийный анод для защиты устройства от коррозии.

## **Особенности и преимущества накопительных электрических водонагревателей Gorenje представленной серии:**

- Обслуживание одной или нескольких рабочих точек.
- Быстрый подогрев воды.
- Эргономичная конструкция в традиционной форме.
- Стальной эмалированный бак.
- Медный нагревательный элемент.
- Вертикальный монтаж.
- Индикатор работы.
- Термометр.
- Магниевый анод для защиты от коррозии.
- Экономичный режим работы.
- Защита от замерзания.
- Максимальная температура - до 75 С.
- Максимальное давление - 6 бар.
- Класс пылевлагозащиты корпуса IP24.
- Интуитивно понятное управление.
- Долгий срок эксплуатации.

- Гарантия качества и надежности.

## Характеристики

Страна	Словения
Производитель	Сербия
Способ нагрева	Электрический
Нагревательный элемент	Трубчатый
Объем, л	100
Темп. нагрева, °C	75
Мощность, кВт	2
Напряжение сети, В	220 В
Магниевый анод	Да
Кол-во ТЭНов	1
Защита от перегрева	Да
Покрытие бака	Эмаль
Тип установки	Вертикальная
Подводка	Нижняя
Управление	Механическое
Габариты (ВxШxГ), см	95x45,4x46,1
Высота, см	95
Ширина, см	45.4
Глубина, см	46.1
Вес, кг	31
Гарантия	2 года
Объем бака, л	100 л
Способ установки	Вертикально
Управление	механическое

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.