

## Коммерческое предложение от 16.05.2025

Наименование товара: Накопительный водонагреватель Gorenje TGU 80 NG B6

Ссылка на товар: <a href="https://prom-katalog.ru/catalog/nakopitelnye-elektricheskie-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevatel-gorenje-tgu-80-ng-b6">https://prom-katalog.ru/catalog/nakopitelnye-elektricheskie-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnye-elektricheskie-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnye-elektricheskie-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnye-elektricheskie-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnye-elektricheskie-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevateli/nakopitelnyy-vodonagrevatelnyy-



## Описание

Gorenje TGU80NGB6 — это новый водонагреватель, который способен осуществлять работу от сети электричества или от существующей в доме системы отопления. Модель выполнена в эргономичном дизайне, имеет настенный вариант монтажа. На корпус изделия вынесен стилизованный термометр высокой точности. Установка необходимой температуры нагрева производится при помощи специального регулятора.

## Главные преимущества водонагревателей серии TGU-B6:

- Для нескольких точек водоразбора;
- Вертикальный настенный монтаж;
- Присоединение к теплообменнику слева или справа;
- Погружной ТЭН;
- Установка температуры регулятором;
- Различные температурные настройки;
- Индикация работа ТЭНа;
- Биметаллический термометр показывает температуру воды в водонагревателе;

- Рабочее давление: 6 бар;
- Магниевый анод;
- Простой монтаж и обслуживание.

## Характеристики

Страна Словения

Производитель Сербия

Способ нагрева Электрический

Нагревательный элемент Трубчатый

Объем, л

Темп. нагрева, °C 75

Мощность, кВт 2

Напряжение сети, B 220 B

Магниевый анод Да

Кол-во ТЭНов

Защита от перегрева Да

Время нагрева, мин 185

Класс энергоэффективности С

Покрытие бака Эмаль

Тип установки Универсальная

Подводка Нижняя

Управление Механическое

Габариты ( $BxШx\Gamma$ ), см 76,6x45,4x46,1

Высота, см 76.6

Ширина, см 45.4

Глубина, см 46.1

Вес, кг 27

Гарантия 2 года

Объем бака, л 80 л

Способ установки Вертикально

Управление механическое

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.