

# Электрический водонагреватель Gorenje GT 5 U/V6

Код товара: 888398

**Цена: 10 472,00 руб.**

Артикул товара:	298330
Вид водонагревателя:	Накопительный
Бренд товара:	Gorenje
Серия товара:	GT
Количество точек:	Несколько
Мощность, кВт:	2 кВт
Масса, кг:	7.3
Материал бака:	Эмалированный
Напряжение:	230 В
Объем литров:	5 литров
Глубина, мм:	256
Ширина, мм:	260
Высота, мм:	396
Регулировка температуры:	Механическая
Тип установки:	Под мойкой
Вариант ТЭНа:	Открытый ТЭН (мокрый)
Время нагрева до 45°C:	11 минут
Страна производитель:	Россия
Гарантия:	3 года

Модель Gorenje GT 5 U/V6 – небольшой по размерам и вместимости накопительный водонагреватель с верхней подводкой, предназначенный для монтажа под раковиной. Устройство нагревает полный 5-ти литровый бак всего за 11 минут; использует мощность в 2 кВт. Прибор оборудован рабочим индикатором; удобно настраивается при помощи терморегулятора на передней панели. Долговечный аппарат с нержавеющей баком, защитной антикоррозионной эмалью и магниевым анодом.

## Преимущества водонагревателей Gorenje GT 5 U/V6:

- Двойная защита от коррозии. Сверхчистая эмаль и большой магниевый защитный анод гарантируют долгий срок службы даже при самых сложных условиях эксплуатации без каких-либо вредных примесей в воде.
- Погружной ТЭН. Погружной ТЭН находится в непосредственном контакте с водой. Он изготавливается из меди, что обеспечивает его высокую устойчивость к коррозии и долгий срок службы.
- Скрытый комфорт. Благодаря малым размерам, малолитражные водонагреватели Gorenje

можно встраивать в шкафчиках кухонных гарнитуров, в гостевых и ванных комнатах, мастерских и других помещениях, где требуется небольшое количество горячей воды.

- Управление с помощью терморегулятора. Ручка терморегулятора позволяет регулировать температуру воды в водонагревателе и устанавливать экономичный режим и защиту от замерзания.
- ECO CARE. Безопасные для окружающей среды водонагреватели изготовлены из 100% перерабатываемых материалов.
- Европейское качество. Комплектующие европейских производителей обеспечивают качество и долгий срок службы изделий.