

Электрический водонагреватель Gorenje GBFU 50 B6

Код товара: 666227



Цена: 22 561,00 руб.

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Артикул товара: | 328486 |
| Вид водонагревателя: | Накопительный |
| Бренд товара: | Gorenje |
| Серия товара: | GBFU |
| Количество точек: | Несколько |
| Мощность, кВт: | 2 кВт |
| Масса, кг: | 24 |
| Материал бака: | Эмалированный |
| Напряжение: | 230 В |
| Объем литров: | 50 литров |
| Глубина, мм: | 461 |
| Ширина, мм: | 454 |
| Высота, мм: | 583 |
| Регулировка температуры: | Механическая |
| Тип установки: | Универсальный |
| Вариант ТЭНа: | Закрытый ТЭН (сухой) |
| Время нагрева до 45°C: | 1 час 55 минут |
| Страна производитель: | Сербия |
| Гарантия: | 7 лет |

Назначение водонагревателя Gorenje GBFU50B6:

Водонагреватель электрический накопительный GORENJE GBFU50B6. Благодаря универсальной конструкции новые водонагреватели GBFU от Gorenje можно устанавливать на стену вертикально или горизонтально (присоединительные трубы располагаются слева). Данные аппараты, благодаря уменьшенному внешнему диаметру устанавливаются в помещениях с ограниченными размерами.

Технические особенности:

- Объем, л: 50
- Одна или несколько водоразборных точек
- Количество человек при среднем расходе: 2
- Вертикальный монтаж
- Универсальный монтаж
- Высота, мм: 583
- Внешний диаметр, мм: 454
- Глубина, мм: 461
- Присоединение к водопроводу: G 1/2
- Вес нетто/брутто/с водой, кг: 24/27/74

Технические характеристики:

- Стальной эмалированный бак
- Магнийевый защитный анод
- Рабочее давление в водонагревателе, бар: 6
- Средняя толщина изоляционного слоя, мм: 17
- Защита от замерзания
- Термометр
- Возможность установки температуры нагрева воды до 75°C
- Лампочка-индикатор работы ТЭНа

Безопасность:

- Предохранительный клапан группы безопасности
- Степень защиты: IP24

Электрические характеристики:

- Количество ТЭНов x мощность ТЭНа, Вт: 2x1000
- Общая мощность, Вт: 2000
- Напряжение, В: 230
- Номинальный ток, А: 8,7

Рабочие характеристики:

- Время нагрева от 15 до 75°C с ТЭНом: 115 мин.
- Количество смешанной воды при 40°C, л: 96
- Теплотери, кВтч/24ч: 1,32