Накопительный водонагреватель Gorenje GBFU 100 SIM B B6

Код товара: 553441



Цена: 26 873,00 руб.

Артикул товара: 354898

Вид водонагревателя: Накопительный

Бренд товара:GorenjeСерия товара:GBFU SIMКоличество точек:НесколькоМощность, кВт:2 кВтМаксимальная температура воды:75°C

Материал бака: Эмалированный

34

Напряжение: 230 В

Масса, кг:

Объем литров: 100 литров

Глубина, мм: 461 Ширина, мм: 454 Высота, мм: 961

Регулировка температуры: Механическая Тип установки: Универсальный Вариант ТЭНа: Закрытый ТЭН (сухой)

Время нагрева до 45°C: 3 часа 55 минут

Страна производитель: Сербия Гарантия: 7 лет

Водонагреватель накопительный напорный Gorenje GBFU 100 SIMBB6 настенный предназначен для снабжения горячей водой одной и более точек водоразбора.

Водонагреватели серии Gorenje GBFU SIMB В6 сочетают в себе привлекательный современный дизайн, простое использование и передовые технологии. Эргономичная ручка переключателя обеспечивает простое управление: всего одним поворотом можно быстро установить необходимый режим — экономичный ЕСО или защиту от замерзания. Оригинальное решение ТЭНа повышает

надежность работы, усиливает защиту эмалированной поверхности бака, предотвращает образование накипи и упрощает обслуживание водонагревателей.

Технические особенности

- Объем, л: 100
- Одна или несколько водоразборных точек
- Количество человек при среднем расходе: 4-5
- Универсальный монтаж
- Высота, мм: 948
- Внешний диаметр, мм: 454
- Глубина, мм: 461
- Присоединение к водопроводу: G 1/2
- Вес нетто/брутто/с водой, кг: 34/36/134

Технические характеристики

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

Безопасность

- Предохранительный клапан группы безопасности
- Степень защиты: IP24

Электрические характеристики

- Количество ТЭНов х мощность ТЭНа, Вт: 2х1000
- Общая мощность, Вт: 2000
- Напряжение, В: 230
- Номинальный ток, А: 8,7

Рабочие характеристики

- Время нагрева от 15 до 75°C с ТЭНом: 3 ч 55 мин
- Количество смешанной воды при 40°C, л: 199
- Теплопотери, кВтч/24ч: 2,2