

Накопительный водонагреватель Gorenje GBFU 80 SIM B6

Код товара: 784304



Цена: 24 486,00 руб.

Артикул товара:	390265
Вид водонагревателя:	Накопительный
Бренд товара:	Gorenje
Серия товара:	GBFU SIM
Количество точек:	Несколько
Мощность, кВт:	2 кВт
Максимальная температура воды:	75°C
Масса, кг:	30
Материал бака:	Эмалированный
Напряжение:	230 В
Объем литров:	80 литров
Глубина, мм:	461
Ширина, мм:	454
Высота, мм:	816
Регулировка температуры:	Механическая
Тип установки:	Универсальный
Вариант ТЭНа:	Закрытый ТЭН (сухой)
Время нагрева до 45°C:	3 часа 5 минут
Страна производитель:	Сербия
Гарантия:	7 лет

Водонагреватель накопительный напорный Gorenje GBFU 80 SIMB6 настенный предназначен для снабжения горячей водой одной и более точек водоразбора.

Водонагреватели серии Gorenje GBFU SIM B6 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 ECO 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: 80
- Одна или несколько водоразборных точек
- Количество человек при среднем расходе: 3-4
- Универсальный монтаж
- Высота, мм: 803
- Внешний диаметр, мм: 454
- Глубина, мм: 461
- Присоединение к водопроводу: G 1/2
- Вес нетто/брутто/с водой, кг: 30/32/110

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 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: 3 ч 05 мин
- Количество смешанной воды при 40°C, л: 151
- Теплопотери, кВтч/24ч: 1,85