

# Бойлер косвенный стационарный Metalac Direct G 200-2 Plus(E) с двумя змеевиками

Код товара: 732258



Цена: 84 150,30 руб.

|   |                  |
|---|------------------|
| Артикул товара:                           | 368408           |
| Вид водонагревателя:                      | Бойлер косвенный |
| Бренд товара:                             | Metalac          |
| Серия товара:                             | Direct G2        |
| Номинальная мощность ТЭНа, кВт:           | 2                |
| Номинальная мощность теплообменника, кВт: | 34               |
| Максимальная температура воды, °C:        | 80               |
| Материал бака:                            | Эмалированный    |
| Наличие Тэна:                             | Опция            |
| Объем, литр:                              | 200              |
| Производительность ГВС, л/час:            | 835              |
| Тип установки:                            | Вертикальная     |
| Максимальное давление воды, Бар:          | 6                |
| Размеры ВхШхГ, мм:                        | 1240x565x542     |
| Масса, кг:                                | 73               |
| Страна производитель:                     | Сербия           |
| Гарантия:                                 | 6 лет            |

Бойлер косвенный стационарный Metalac Direct G 200-2 Plus(E) с двумя змеевиками

Бак водонагревателей Metalac серии DIRECT G оснащен баком из холоднокатаной микролегированной стали. Прибор служит для нагрева воды при помощи спирального теплообменника увеличенной площади.

Изделие имеет возможность организации линии рециркуляции для удобства использования ГВС. Бак

имеет трехслойное защитное стеклоэмалевое покрытие. Для защиты от коррозии водонагреватель оснащен магниевым анодом.

- Трехслойное стеклоэмалевое покрытие Ferro, толщиной 500 мкм, обладает превосходными пластичными свойствами с повышенной прочностью. Лазерная сварка бака гарантирует надежную работу прибора.
- Многоуровневая система безопасности
- Высокая мощность и производительность теплообменника для быстрого нагрева большого количества ГВС
- Увеличенная теплоизоляция из пенополиуретана для минимальной потери тепла
- Магниевого анод увеличенной площади для защиты от коррозии
- Горячая вода из водонагревателя может быть использована для приготовления пищи