

# Бойлер косвенного нагрева Tesy BiLight GCHS 804420 B12 TSRC

Код товара: 454233



Цена: 0,00 руб.

|                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Артикул товара:                     | 303323                   |
| Вид водонагревателя:                | Бойлер косвенный         |
| Бренд товара:                       | Tesy                     |
| Серия товара:                       | BiLight GCHS             |
| Номинальная мощность ТЭНа:          | 2000 W                   |
| Материал бака:                      | Стеклокерамика           |
| Наличие Тэна:                       | Да                       |
| Объем литров:                       | 80 литров                |
| Площадь поверхности теплообменника: | 0.21 м²                  |
| Тип нагревательного элемента:       | Змеевик                  |
| Тип установки:                      | Горизонтальный; Навесной |
| Вариант ТЭНа:                       | Открытый ТЭН (мокрый)    |
| Время нагрева ТЭНом до 60°C, час:   | 0:54                     |
| Размеры ВхШхГ:                      | 440 x 855 x 467 мм       |
| Страна производитель:               | Болгария                 |
| Гарантия:                           | 2 года                   |

Горизонтальные BiLight электрические водонагреватели со встроенным теплообменником (змеевик) представляют собой модель водонагревателя для использования альтернативных источников. Модельный ряд включает в себя водонагреватели емкостью 80, 100 и 120 литров.

- Встроенный теплообменник (змеевик)
- PISTON EFFECT - для контроля скорости и управления потоком входящей воды, увеличения количества горячей воды до 15%
- INSUTECH - это собственная TESY технология высокоэффективной изоляции и исключительно низких

теплопотерь

- Электронный переключатель включения / выключения.
- Индикация Vilight для легкого и быстрого распознавания режимов работы
- Защита от замерзания
- Стеклокерамическое покрытие для защиты от коррозии
- Плазменно-дуговая сварка водяного бака - увеличенный срок эксплуатации.