

## Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Бойлер косвенного нагрева ROMMER RWH-1210 190 л.

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/boylery-kosvennogo-nagreva/bojler\\_kosvennogo\\_nagreva\\_rommer\\_rwh\\_1210\\_190\\_l](https://prom-katalog.ru/catalog/boylery-kosvennogo-nagreva/bojler_kosvennogo_nagreva_rommer_rwh_1210_190_l)



### Описание

Настенный бойлер Rommer RWH представляет собой качественную надежную конструкцию, в котором пространство между внутренним резервуаром и внешней рубашкой заполнено пенополиуретановой изоляцией, что позволяет воде в резервуаре длительное время сохранять свою температуру. Внутри емкость покрыта специальной антикоррозионной стеклоэмалью, качество которой соответствует всем требованиям европейского стандарта.

### **Особенности и преимущества ROMMER RWH-1210 190 л.:**

- Нагрев от любого типа котла
- Теплоизоляция без использования фреона экологически чистая
- Возможность подключения ТЭНа мощностью 2,4 кВт
- Не имеет линии рециркуляции
- Высокие показатели сохранения температуры
- Противокоррозионная защита, высокотемпературная эмаль плюс активный анод
- Класс энергосбережения C
- Производится в Венгрии на заводе Hajdu

- Вода пригодна для пищевых и санитарных нужд
- Предохранительный клапан для сброса избыточного давления
- Внешний кожух изготовлен из листовой стали
- Корпус прибора покрыт порошковой эмалью белого цвета
- Гарантия на готовое изделие 2 года
- Гарантия на бак 60 месяцев.

## Характеристики

Тип водонагревателя	Накопительный
Объем бака	190 л
Способ установки	Вертикально
Покрытие бака	Эмалированная сталь
Способ нагрева	Косвенный нагрев
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Модель водонагревателя	ROMMER RWH
Цвет	белый
Температура горячей воды макс. °С	95
Количество анодов	1
Число теплообменников	1
Площадь теплообменника	0.615 кв. м.
Мощность теплообменника	18.5 кВт
Гарантийный срок	4 года
Управление	механическое
Дисплей	Нет
Предохранительный клапан	Да
Защитный анод	магниевый
Вес	65 кг
Присоединительный размер	3/4"
Диаметр входа линии рециркуляции	3/4"
Подводка	Нижняя/Боковая
Ширина	49.6 см
Высота	139.1 м
Длина	51 см
Способ монтажа	настенный

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.