

Бойлер косвенного нагрева с увеличенным теплообменником RISPA RBFL-300

Код товара: 761307



Цена: 142 118,00 руб.

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Бренд товара: | Rispa |
| Серия товара: | RBFL |
| Артикул: | RBFL-300 |
| Номинальная мощность теплообменника: | 115 кВт |
| Максимальная температура воды: | 95 °C |
| Масса, кг: | 98 |
| Материал бака: | Нержавейка |
| Наличие Тэна: | Опция |
| Объем литров: | 300 литров |
| Площадь поверхности теплообменника: | 3,8 м2 |
| Производительность ГВС при 45 °C: | 2200 л/ч |
| Тип установки: | Напольный |
| Размеры ВхШхГ: | 1765x605x605 |
| Страна производитель: | Россия |
| Гарантия: | 5 лет |

Бойлер косвенного нагрева Rispa серии RBFL – это напольный емкостный водонагреватель с увеличенной площадью теплообменника, позволяющий обеспечить непрерывную подачу воды в системе горячего водоснабжения дома, за счет нагрева большого объема воды и поддержания заданной температуры. Являясь наиболее энергетически эффективным по сравнению иными водонагревателями.

Подходит для систем отопления с тепловым насосом и конденсационным котлом.

Преимущества бойлера косвенного нагрева Rispa серии RBFL:

- Бак и теплообменник выполнены из пищевой нержавеющей стали марки AISI 304;
- Толщина металла бака и трубчатого теплообменника — 1,5 мм.;
- Увеличенная площадь теплообменника обеспечивает высокую производительность;
- Теплообменник выполнен из трубы диаметром 32 мм.;
- Контур рециркуляции;
- Возможность подключения электро ТЭНа;
- Оборудован ревизионным люком (для технического обслуживания);
- Установлен магниевый анод;
- Разборная секционная, высокоэффективная теплоизоляция толщиной 50 мм.;
- Гильза для установки датчика бойлера

Мощность, время нагрева и производительность указана при параметрах подачи теплоносителя температурой 80°C и расходом 2.5 м3/час с температурой нагрева воды в баке от 10 до 45°C

В бойлере RBFL 300 время нагрева воды в баке от 10 до 45°C может быть достигнуто за 6 минут.