

Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Бойлер косвенного нагрева Royal Thermo RTWB 300.2 Aquatec Duo

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/boylery-kosvennogo-nagreva/boiler_kosvennogo_nagreva_royal_thermo_rtwb_300_2_aquatec_duo



Описание

Бойлеры косвенного нагрева Royal Thermo AQUATEC DUO объемом 200 – 1500 литров и производительностью 1168 - 5033 л/час имеют возможность подключения двух независимых теплоносителей. Таким образом возможно увеличение производительности или использование альтернативных источников энергии, таких как солнечные коллекторы.

Особенности и преимущества Royal Thermo RTWB RTWB 300.2 Aquatec Duo:

- Максимальная температура воды - 100 градусов.
- Два теплообменника.
- Номинальная тепловая мощность нижнего теплообменника (70/10/45°C) - 33.6 кВт.
- Макс. производительность верхнего теплообменника (85/10/45°C) - 910 л/ч.
- Макс. производительность нижнего теплообменника (85/10/45°C) - 1168 л/ч.
- Номинальная тепловая мощность нижнего теплообменника (80/10/45°C) - 47.5 кВт.
- Номинальная тепловая мощность верхнего теплообменника (80/10/45°C) - 37 кВт.
- Два магниевый анода.
- Сбросной клапан в комплекте.

- Материал бака - сталь с эмалированным покрытием.
- Диаметр фланца для чистки бойлера - 180 мм.
- Максимальная температура теплообменника - 110 градусов.
- Материал внутреннего покрытия бака - двухслойное стеклоэмалевое покрытие.
- Утолщенный слой теплоизоляции.
- Возможность установки ТЭНа.
- Подключение ТЭНа - 1 1/2".
- Регулировочные ножки в комплекте Royal Thermo RTWB 300.2 AQUATEC DUO HC-1181220.
- Индикация температура нагрева.
- Возможность организации контура рециркуляции горячего водоснабжения.

Характеристики

Способ нагрева	Косвенный нагрев
Страна производителя	Италия
Страна сборки	Италия
Модель водонагревателя	Royal Thermo Aquatec
Цвет	белый
Управление	механическое
Вид бака	Круглый
Способ монтажа	напольный
Количество точек водоразбора	несколько точек (напорный)
Температура горячей воды макс. °С	100
Давление на входе, атм	— 10
Индикация	включения
Защитный анод	магниевый
Количество анодов	2
Число теплообменников	2
Площадь теплообменника	1.4 кв. м.
Мощность теплообменника	48 кВт
Присоединительный размер	1'
Диаметр входа линии рециркуляции	3/4'
УЗО	Нет
Предохранительный клапан	Да
Дисплей	Нет
Гарантийный срок	5 года
Длина	67 см
Ширина	67 см
Высота	136 см

Вес	133 кг
Защита	от перегрева
Объем бака, л	302 л
Способ установки	Вертикально
Управление	механическое

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.