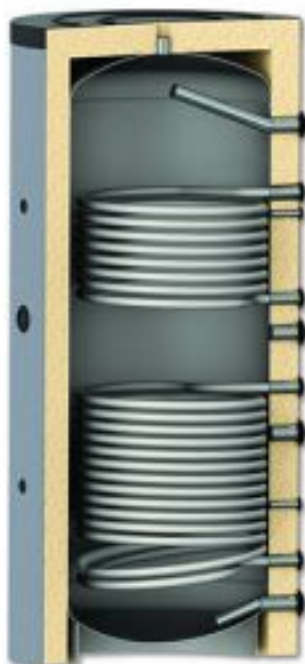


## Буферная ёмкость SUNSYSTEM PR2 500

Код товара: 403434



Цена: 99 510,00 руб.

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Вид водонагревателя:        | Буферная емкость |
| Артикул:                    | 09060015203004   |
| Бренд товара:               | Sunsystem        |
| Серия товара:               | PR2              |
| Масса, кг:                  | 152              |
| Материал бака:              | Сталь            |
| Кол-во теплообменников:     | 2                |
| Площади теплообменников м2: | 1,7+1,0          |
| Объем литров:               | 500 литров       |
| Глубина, мм:                | 850              |
| Ширина, мм:                 | 850              |
| Высота, мм:                 | 1670             |
| Тип установки:              | Напольный        |
| Страна производитель:       | Болгария         |
| Гарантия:                   | 5 лет            |

Буферные емкости SUNSYSTEM вертикального типа применяются для накопления тепловой энергии в сочетании с несколькими контурами, которыми могут служить например: водогрейные котлы, тепловые насосы, солнечные коллекторы, системы централизованного отопления и теплоснабжения.

Буферная емкость Sunsystem серии PR позволяет использовать до 3-х источников тепла, применяется в системах с любыми котлами в сочетании с дополнительными и альтернативными источниками энергии. Высокоэффективная теплоизоляция толщиной 100(мм) сохраняет температуру в баке и обеспечивает минимальные теплопотери в окружающую среду. Возможность установки в бак электронагревателя с помощью стандартной муфты ВР 1 1/2" дюйма.

Преимущества использования буферной емкости в системах отопления:

- снижение расхода топлива на 30-40%
- увеличение срока эксплуатации котельного оборудования и всей системы отопления
- поддержание температуры теплоносителя на постоянном уровне
- многократное уменьшение риска закипания котла
- увеличение интервалов чистки котла
- возможность использования дополнительных, альтернативных источников тепловой энергии

Основные особенности буферной емкости Sunsystem PR2 500:

- Материал емкости сталь S235JR.
- Рабочее давление емкости: 3 бар.
- Внутренняя поверхность: обработка отсутствует, наружная поверхность: грунтовка.
- 2 гладкотрубных теплообменника.
- Все резьбовые соединения внутренние.
- Соединения входы/выходы расположены под углом 180°
- Двухпозиционная установка датчика температуры.
- Возможность установки электронагревателя, тип E-HZG.
- Съёмная мягкая теплоизоляция толщиной 100(мм) с PVC-покрытием, цвет RAL 9006