

## Буферная емкость S-Tank HFWT 2000 с одним теплообменником

Код товара: 713569



Цена: 178 710,00 руб.

|  |                   |
|--|-------------------|
| Тип продукта:                            | Буферные емкости  |
| Серия:                                   | HFWT              |
| Артикул:                                 | 2.3007            |
| Бренд товара:                            | S-Tank            |
| Подключение ТЭНА:                        | Опция             |
| Материал внутреннего бака:               | Сталь             |
| Материал теплообменника:                 | Нержавеющая сталь |
| Площадь теплообменника, м <sup>2</sup> : | 3.8               |
| Мощность теплообменника, кВт:            | 15                |
| Объем, литр:                             | 2000              |
| Тип установки:                           | Напольный         |
| Размеры ВхШхГ:                           | 2100x1350x1350    |
| Масса кг:                                | 257               |
| Страна производитель:                    | Беларусь          |
| Гарантия:                                | 2 года            |

Буферная емкость S-Tank HFWT 2000 с одним теплообменником

Бак серии HFWT, как бак проточного нагрева, позволяет нагревать ГВС проточным способом. Как это работает:

Внутри бака установлен теплообменник/змеевик большой мощности для приготовления ГВС из нержавеющей стали.

Теплоноситель, находящийся внутри Буферной емкости, нагревает проходящую по теплообменнику/змеевику воду для ГВС.

Таким образом, вода из Вашей скважины, войдя в теплообменник, за время прохождения по нему,

успевают нагреться с 8°C до 60°C и более.

И на выходе Вы получаете свежую горячую воду!

- Область применения: — Накопление и аккумулирование теплоносителя/нагретой воды и производства воды для ГВС.
- 8 типоразмеров от 300 л. до 3000 л.
- Материал корпуса изделия: Углеродистая сталь.
- Змеевик ГВС: Нержавеющая сталь
- Гарантийный срок – 2 года

Количество патрубков и их размещение:

- 4 шт. — 1 1/2" (1шт. сверху/ 3шт. сбоку)
- 3 шт. — 1/2"
- 2 шт. — 1" (ГВС)
- 1 шт. — 2" (ТЭН)

Теплоизоляция (В КОМПЛЕКТЕ ПОСТАВКИ) выполнена из полиэфирного материала толщиной 70 мм по технологии NOFIRE (высоким классом огнестойкости)

- до 5000 л. (включительно) — поставляется с пластиковой обшивкой

Основание бака выполнено по принципу кольцевой опоры, позволяющей равномерно распределять вес бака на поверхность пола и обеспечить устойчивость.

Внешняя сторона бака окрашена термостойкой краской, способной выдерживать динамические изменения температуры.