## Бойлер косвенного нагрева S-Tank SS-HP 300 с одним увеличенным теплообменником

Код товара: 190238



Цена: 136 206,00 руб.

Вид водонагревателя: Бойлер косвенный

Серия:SS-HPАртикул:2.2001Бренд товара:S-Tank

Материал внутреннего бака: Нержавеющая сталь

Площадь теплообменника, м2: 3.2
Мощность теплообменника, кВт: 99/13
Количество теплообменников: 1
Подключение ТЭНА: 1 1/2"
Наличие ТЭНА: Опция
Максимальная рабочая температура: 95

Максимальная рабочая температура: 95 Объем, литр: 300

 Тип установки:
 Напольный

 Размеры ВхШхГ:
 1600x630x630

Масса кг: 76

Страна производитель: Беларусь Гарантия: 2 года

Бойлер косвенного нагрева S-Tank SS-HP 300 с одним увеличенным теплообменником

Бак может быть изготовлен в следующих модификациях:

Полностью из нержавеющей стали с теплообменником + отверстие под ТЭН либо ревизионный фланец с отверстием под ТЭН в крышке фланца.

Изоляция бака выполнена по технологии NOFIRE из полиэфирного материала толщиной 70 мм,

поддающегося 100% вторичной переработке (экологически безопасный материал), материал обладает высоким коэффициентом сопротивления теплопередачи, а также высоким классом огнестойкости класса B-s2d0 в соответствии с Европейскими требованиями EN 13501.

С наружной стороны баки в стандартном исполнении объемом до 2000л включительно защищены пластиковой обшивкой.

## Опционально доступно:

• Изменение бака по чертежу заказчика (расположение патрубков подключения, фланцы, диаметры подключений, тип и толщина изоляции, размер теплообменника и так далее), рассчитывается индивидуально

Будьте внимательны при выборе бака ГВС для теплового насоса!

На каждый 1 кВТ мощности теплового насоса должно приходиться не менее 0,25 м2 площади теплообменника, встроенного в бак. Например, ТН мощностью 17 к ВТ (при ВО/W35), то ему нужен бак с теплообменником равным 17 кВт\*0,25 м2=4,25 м2.