

Бойлер косвенного нагрева Wolf WSC-300L

Код товара: 844247



Цена: 178 100,00 руб.

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Артикул товара: | 890859701 |
| Вид водонагревателя: | Бойлер косвенный |
| Бренд товара: | Wolf |
| Номинальная мощность теплообменника: | 32,9 кВт |
| Максимальная температура воды: | 95°C |
| Масса, кг: | 110 |
| Материал бака: | Эмалированный |
| Объем литров: | 300 литров |
| Площадь поверхности теплообменника: | 1,3 м2 |
| Производительность ГВС: | 580 л/час |
| Глубина, мм: | 715 |
| Ширина, мм: | 715 |
| Высота, мм: | 1745 |
| Тип установки: | Напольный |
| Страна производитель: | Китай |
| Гарантия: | 5 лет |

Материал внутреннего бака – эмалированная сталь

С помощью передовой антикоррозионной технологии специальный силицид равномерно наносится на внутреннюю поверхность бака. После высокотемпературной обработки он сплавляется с внутренней стенкой, образуя внутренний резервуар из титана. Он очень хорошо выдерживает давление, устойчив к коррозии и уменьшает образование накипи.

Материал теплоизоляции – полиуретан

Используется толстый изоляционный слой из вспененного полиуретана, не содержащего фтора, который обладает хорошими теплоизоляционными характеристиками и сводит к минимуму потери тепла.

Материал корпуса – оцинкованный лист

Корпус обработан электростатическим напылением и обжиговой краской на оцинкованном листе, который является антикоррозийным, анти-ультрафиолетовым и не меняет цвет в течение длительного времени.

Трубчатый теплообменник

Удлиненный и мощный магниевый анод используется для предотвращения коррозии и образования накипи, а также для продления срока службы водонагревателя.

Максимальное давление в системе /теплообменнике

1(10) МПа (бар)

Подключение

WSC-200L/300L - несколько водонагревателей могут быть подключены параллельно и установлены с одинаковым расходом для удовлетворения большей потребности в воде. Отличие WTC-150L - все патрубки подключения находятся сверху, что делает его удобным в монтаже с настенным одноконтурным котлом – бойлер монтируется непосредственно под котлом, получается компактная установка.