

Напольный бойлер ACV Smart Line E Plus 300

Код товара: 348696



Цена: 145 600,00 руб.

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Артикул товара: | 06627501 |
| Вид водонагревателя: | Бойлер косвенный |
| Бренд товара: | ACV |
| Серия товара: | Smart Line SLE |
| Номинальная мощность теплообменника: | 68 кВт |
| Максимальная температура воды: | 90°C |
| Масса, кг: | 87 |
| Материал бака: | Нержавейка |
| Наличие Тэна: | Опция |
| Объем литров: | 300 литров |
| Площадь поверхности теплообменника: | 2,29 м ² |
| Производительность ГВС: | 2360 л/ч |
| Тип установки: | Напольный |
| Время нагрева до 60°C, мин: | 22 мин. |
| Размеры ВхШхГ: | 2045x565x565 мм |
| Страна производитель: | Бельгия |
| Гарантия: | 10 лет |

Бойлер ACV SMART LINE SLE Plus 300 – это современный производительный водонагреватель, предназначенный для хранения и нагрева воды до высоких температур. Такой агрегат окажется отличным приобретением для дальнейшего комфортного и безопасного использования внутри жилых сооружений различного типа. Предусмотрен регулировочный и предохранительный термостат с ручным перезапуском.

Серия бойлеров косвенного нагрева Smart Line SLE от компании ACV – это рекордная скорость нагрева, возможность обслуживания нескольких точек водоразбора, демократичная стоимость и

эстетичный облик. Внутренний бак выполнен из нелегированной стали, которая характеризуется прочностью и долговечностью.

Основные характеристики

- Водонагреватель с напольным вариантом монтажа
- Имеет дополнительные патрубки для подключения теплового насоса
- Высокое качество материалов изготовления
- Технология «бак в баке»
- Высокая скорость нагрева – от 20 минут
- Максимальная температура воды в накопительном резервуаре – 90°
- Пенополиуретановая теплоизоляция толщиной 50 мм
- Накопительная емкость из углеродистой стали
- Декоративный корпус из полипропилена, характеризующийся устойчивостью к царапанью
- Удобная интуитивно понятная панель управления нагревом
- В комплекте регулятор нагрева воды (регулируемый термостат) с ограничителем диапазона нагрева
- Дополнительная встроенная защита от перегрева
- Самоочистка от образования накипи благодаря специальной гофрированной конструкции поверхности внутреннего бака