

Описание товара Накопительный водонагреватель ACV Smart Line SLE 210



Описание

ACV SMART LINE SLE 210 – 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.

Особенности бойлера косвенного нагрева представленной модели из серии товаров ACV Smart Line SLE:

- Водонагреватель с напольным вариантом монтажа
- 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
- В комплект поставки входит электрический ТЭН для работы в теплое время года

Характеристики

Тип водонагревателя	Накопительный
Объем бака	203 л
Способ установки	Вертикально
Покрытие бака	Нержавеющая сталь
Способ нагрева	Косвенный нагрев
Страна производителя	Бельгия
Вид бака	Цилиндрический
Количество точек водоразбора	несколько точек (напорный)
Температура горячей воды макс. °С	90
Давление на входе, атм	13 —
Число теплообменников	1
Площадь теплообменника	1.54 кв. м.
Мощность теплообменника	39 кВт
Время нагрева до 75°С	20 мин
Электропитание	220-240/1/50
Дополнительная информация	ограничение температуры нагрева, возможно подключение электрического ТЭНа на 3 или 6 кВт
Управление	механическое
Индикация	включения
Защита	от перегрева, от избыточного давления, терморегулятор
Габаритный размер	56.5 × 149.4 × 56.5 см
Вес	66 кг
Присоединительный размер	¾"
Диаметр входа линии рециркуляции	1"
Подводка	Верхняя
Нагревательный элемент	ТЭН
Количество ТЭНов	1

определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.