

Steatite

Водонагреватель, оснащенный технологией Steatite,
с простым доступом к управлению температурой



Преимущества

КОМФОРТ

- Ручка управления на внешней стороне бака – французский дизайн
- Плоский хромированный термометр

ЭКОНОМИЯ

- Точное управление, которое достигается благодаря высокочувствительному термостату
- Высокоточный капиллярный термостат со встроенными элементами безопасности
- Оптимизированный расход воды
- Изоляция высокой плотности, не содержащая CFC (хлорфторуглеродов), обеспечивает больше энергосбережения

КАЧЕСТВО-ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

- Надежный и простой в обслуживании: адаптированный ко всем типам воды, нагревательный элемент Steatite легко снимается без слива воды из бака
- Технология Steatite: керамический сухой нагревательный элемент – уникальная запатентованная технология, обеспечивающая адаптацию к высокоминерализованной, жесткой или обессоленной воде
- Магниевый анод обеспечивает повышенную защиту бака
- Diamond-quality эмаль нового поколения
- Клапан сброса избыточного давления воды
- Диэлектрическая муфта
- Специальная защитная прокладка для предотвращения образования ржавчины вокруг фланца

УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- IP 24 – полное соответствие Европейским стандартам электрической безопасности и защиты пользователя
- Вилка электропитания**
- Лампочка-индикатор

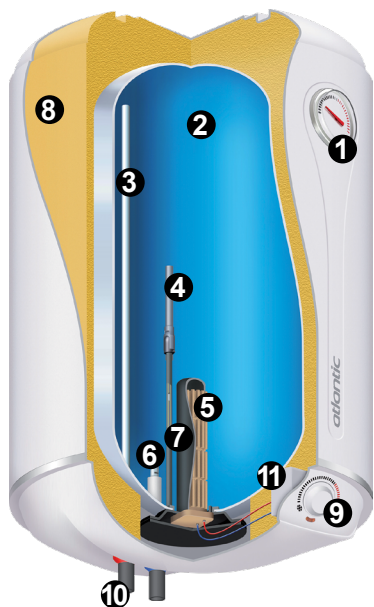
* Типы моделей : А : Вертикальная настенная / В : Горизонтальная настенная / С : Вертикальная напольная

** В зависимости от модели



ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

 <p>Доступные модели*</p>	<p>ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ОТ 50 ДО 100 Л (ВЕРТИКАЛЬНЫЙ НАСТЕННЫЙ)</p> <p>Объем</p>	 <p>Энергосбережение</p>
 <p>Внешняя ручка управления</p>	<p>МАГНИЕВЫЙ АНОД</p> <p>Защита бака</p>	 <p>Тип нагревательного элемента</p>



- ❶ Внешний термометр
- ❷ Diamond-quality эмаль
- ❸ Патрубок горячей воды из нержавеющей стали
- ❹ Магниевый анод
- ❺ Сухой нагревательный элемент Steatite
- ❻ Входной диффузор
- ❼ Эмалированная колба
- ❽ Пеноизоляция высокой плотности, 0 % CFC (хлорфторуглеродов)
- ❾ Внешняя ручка управления
- ❿ Диэлектрическая муфта
- ⓫ Термостат

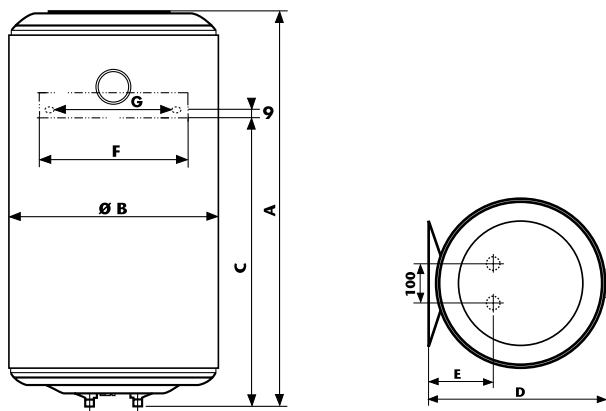
STEATITE technology

Керамический сухой нагревательный элемент + эмалированная стальная колба. Технология Steatite: последние технологические разработки для обеспечения максимально долгого срока службы.



Внешняя ручка управления

РАЗМЕРЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ (в мм)



STEATITE Вертикальная настенная модель ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ОБЪЕМ (л)	МОЩНОСТЬ (Вт)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ (кВт/ч за 24ч при 65°C)	ВРЕМЯ НАГРЕВА ДО 60°C (ΔT=50°C)
50	1500	230 (220/240)	0.95	1ч40мин
80	1500	230 (220/240)	1.35	3ч01мин
100	1500	230 (220/240)	1.7	4ч00мин

РАЗМЕРЫ

ОБЪЕМ (л)	РАЗМЕРЫ (мм)							ФЛАНЦЕВОЕ ОТВЕРСТИЕ (Ø мм)	ВЕС НЕТТО (кг)
	A	B	C	D	E	F	G		
50	613	433	380	451	165	100	240	72	15
80	860	433	590	451	165	190	240	72	21
100	1022	433	740	451	165	280	240	72	24