

Ego

Классический водонагреватель с широким выбором моделей, обладающий всеми ноу-хау бренда Atlantic



Преимущества

КОМФОРТ

- Классическая модель водонагревателя, сочетающая в себе надежные технологии бренда Атлантик
- Новейший французский дизайн
- Плоский хромированный термометр

ЭКОНОМИЯ

- Механический термостат со встроенными элементами безопасности
- Оптимизированный расход воды
- Изоляция высокой плотности, не содержащая CFC (хлорфторуглеродов), обеспечивает больше энергосбережения

КАЧЕСТВО-ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

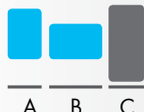
- Магнийевый анод обеспечивает повышенную защиту бака
- Diamond-quality эмаль нового поколения
- Клапан сброса избыточного давления воды
- Диэлектрическая муфта
- Специальная прокладка, предотвращающая образование ржавчины вокруг фланца

УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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

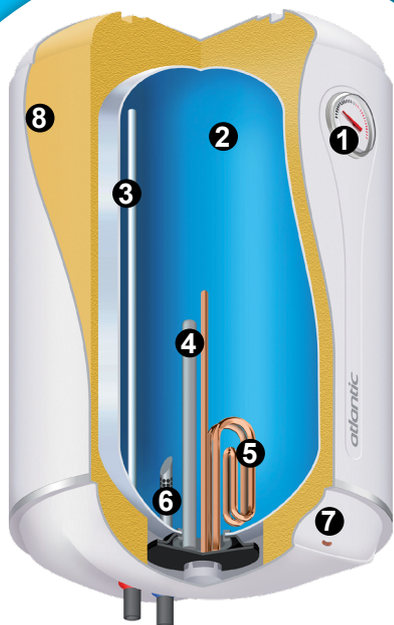


ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

 <p>А В С</p> <p>Доступные модели*</p>	<p>ОТ 30 ДО 120 Л (ВЕРТИКАЛЬНЫЙ НАСТЕННЫЙ) ОТ 50 ДО 100 Л (ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ НАСТЕННЫЙ)</p> <p>Объем</p>	 <p>Больше горячей воды</p>
 <p>Управление</p>	<p>МАГНИЕВЫЙ АНОД</p> <p>Защита бака</p>	 <p>МЕДНЫЙ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ</p> <p>Тип нагревательного элемента</p>

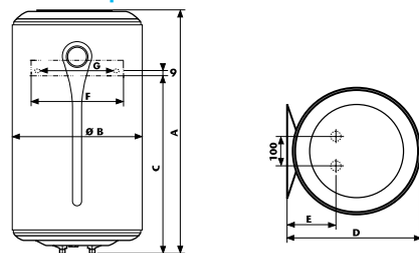
* Типы моделей: А: Вертикальная настенная / В: Горизонтальная настенная / С: Вертикальная напольная

** В зависимости от модели

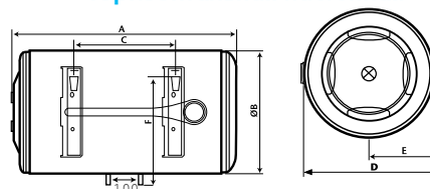


РАЗМЕРЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ (в мм)

Вертикальная настенная



Горизонтальная настенная



- 1 Внешний термометр
- 2 Diamond-quality эмаль
- 3 Патрубок горячей воды из нержавеющей стали
- 4 Магниевоый анод
- 5 Погружной нагревательный элемент
- 6 Входной диффузор
- 7 Лампочка-индикатор
- 8 Пенополиуретан высокой плотности, 0 % CFC

EGO 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)
30	1 200	230 (220/240)	0.80	1ч12мин
50	1 500	230 (220/240)	0.95	1ч53мин
80	1 500	230 (220/240)	1.40	3ч09мин
100	1 500	230 (220/240)	1.85	3ч48мин
120	1 500	230 (220/240)	2.15	4ч48мин

РАЗМЕРЫ

ОБЪЕМ (л)	РАЗМЕРЫ (мм)							ФЛАНЦЕВОЕ ОТВЕРСТИЕ (Ø мм)	ВЕС НЕТТО (кг)
	A	B	C	D	E	F	G		
30	431	433	235	451	165	от 100 до 280	240	72	14
50	585	433	380	451	165	от 100 до 280	240	72	16
80	814	433	590	451	165	от 100 до 280	240	72	20
100	973	433	740	451	165	от 100 до 280	240	72	22
120	1 127	433	915	451	165	от 100 до 280	240	72	29



EGO Горизонтальная 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	1 500	230 (220/240)	1.15	1ч38мин
80	1 500	230 (220/240)	1.55	2ч38мин
100	1 500	230 (220/240)	1.95	3ч36мин

РАЗМЕРЫ

ОБЪЕМ (л)	РАЗМЕРЫ (мм)							ФЛАНЦЕВОЕ ОТВЕРСТИЕ (Ø мм)	ВЕС НЕТТО (кг)
	A	B	C	D	E	F			
50	571	433	167	451	234	343	72	16	
80	800	433	349	451	234	343	72	20	
100	959	433	497	451	234	343	72	22	

