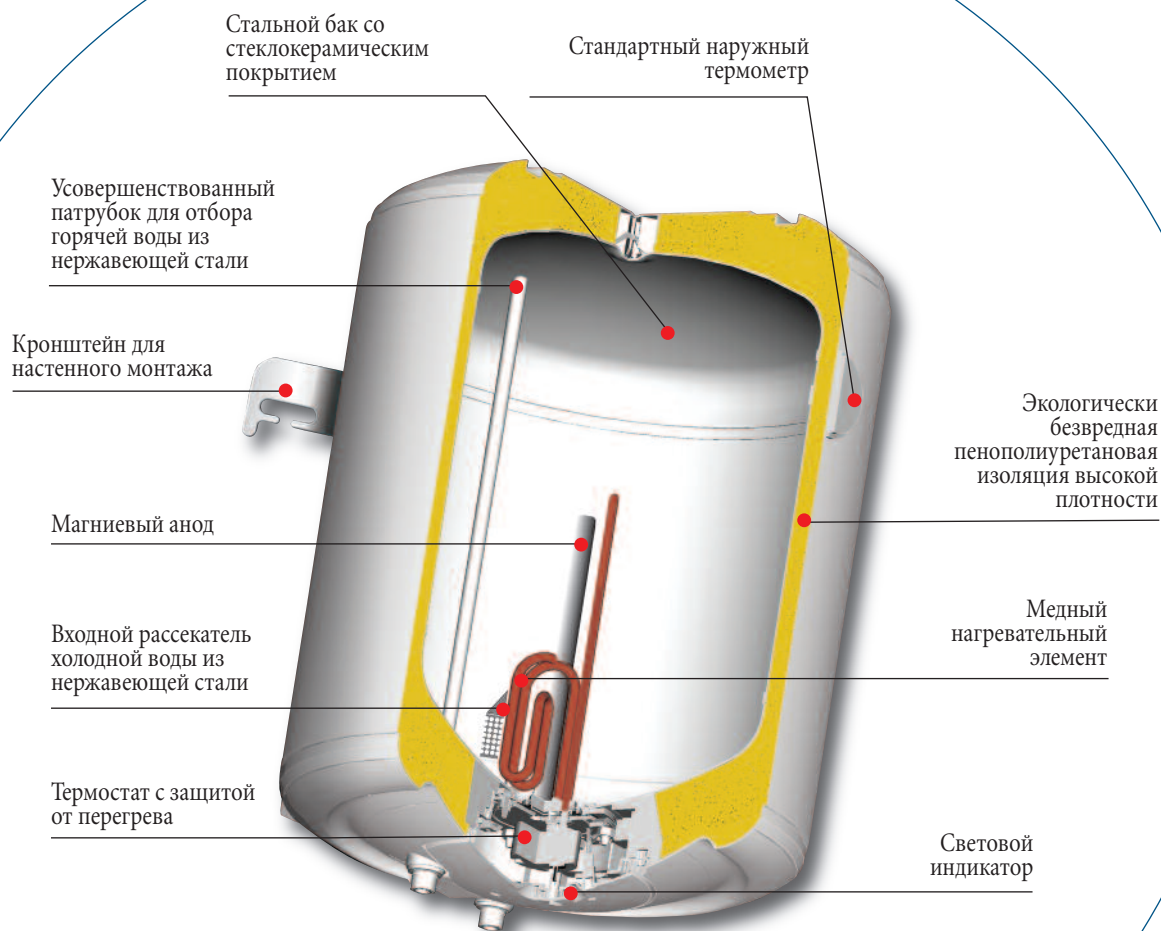


E.series

Водонагреватели эконом класса





Размеры и технические данные

Вертикальные модели настенных водонагревателей

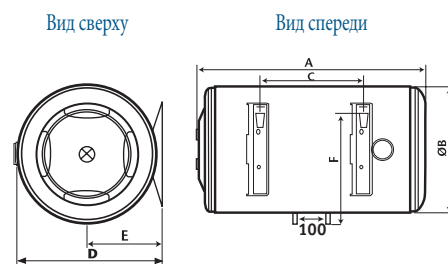
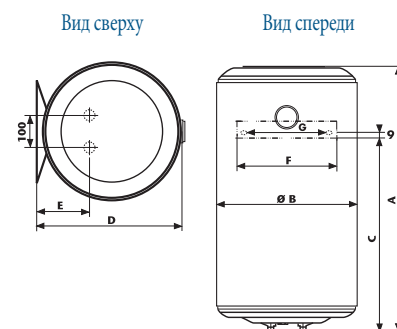
Объем (л)	Мощность (Вт)	Напряжение (В)	Потребление энергии (кВт/час за 24 ч до 65°C)	Время нагрева до 60 °C (Δt=20 °C)	Время нагрева до 60 °C (Δt=50 °C)
30	1200	230 (220-240)	0,80	0ч.36 мин.	1ч.30 мин.
50	1500	230 (220-240)	0,88	0ч.48 мин.	2ч.00 мин.
80	1500	230 (220-240)	1,32	1ч.17 мин.	3ч.14 мин.
100	1500	230 (220-240)	1,62	1ч.36 мин.	4ч.02 мин.
120	1500	230 (220-240)	1,73	1ч.41 мин.	4ч.47 мин.

Объем (л)	Размеры (мм)							Отверстие горловины (Ø)	Вес без воды (кг)
	A	B	C	D	E	F	G		
30	417	433	235	451	165	100 до 280	240	72 мм	14
50	559	433	380	451	165	100 до 280	240	72 мм	16
80	791	433	590	451	165	100 до 280	240	72 мм	20
100	948	433	740	451	165	100 до 280	240	72 мм	22
120	1111	433	906	451	165	100 до 280	240	72 мм	29

IP 25

 (В зависимости от модели)

(Для других стандартов качества, свяжитесь с нами)



Горизонтальные модели настенных водонагревателей

Объем (л)	Мощность (Вт)	Напряжение (В)	Потребление энергии (кВт/час за 24 ч до 65°C)	Время нагрева до 60 °C (Δt=20 °C)	Время нагрева до 60 °C (Δt=50 °C)
50	1500	230 (220-240)	1,10	0 ч. 40 мин.	1 ч. 40 мин.
80	1500	230 (220-240)	1,34	1 ч. 06 мин.	2 ч. 45 мин.
100	1500	230 (220-240)	1,85	1 ч. 28 мин.	3 ч. 40 мин.

Объем (л)	Размеры (мм)						Отверстие горловины (Ø)	Вес без воды (кг)
	A	B	C	D	E	F		
50	542	433	170	451	234	343	72 мм	16
80	774	433	360	451	234	343	72 мм	20
100	931	433	510	451	234	343	72 мм	22

IP 24

 (В зависимости от модели)

(Для других стандартов качества, свяжитесь с нами)