

ACI

Водонагреватели



Французская технология

Удобное приспособление для захвата

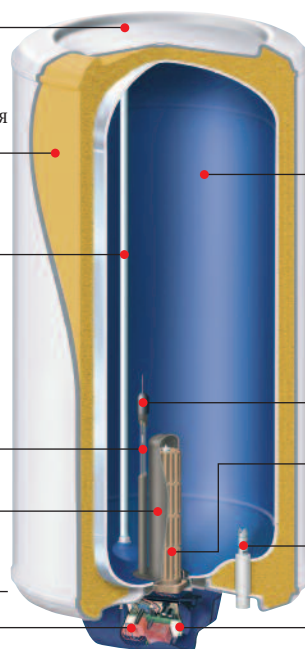
Экологически безвредная пенополиуретановая изоляция высокой плотности

Усовершенствованный патрубок для отбора горячей воды из нержавеющей стали

Температурный датчик, автоматическое отключение при перегреве

Эмалированная стальная колба

Электронный термостат – 100 % точность



Стальной бак со стеклокерамическим покрытием

Вмонтированный титановый анод
Сухой керамический тэн

Входной рассекатель холодной воды из нержавеющей стали

Встроенный регулятор температуры

Электронная система Atlantic ACI с титановым анодом (встроенная система защиты от коррозии)



Титановый анод постоянного тока, не нуждается в замене (не растворяется и не оставляет отложений)

Сухой керамический тэн в колбе. Возможна замена элемента без слива воды из бака

SYSTEM ACI Встроенная антикоррозийная система



Размеры и технические данные

Вертикальные модели

Объем (л)	Мощность (Вт)	Напряжение (В)	Потребление энергии (кВт/час за 24 ч до 65°C)	Время нагрева до 60 °C (Δt=50 °C)
50	1200	230	0,82	2 ч. 30 мин.
75	1200	230	1,08	4 ч. 10 мин.
100	1200	230	1,30	5 ч. 37 мин.
150	1800	230 ⁽¹⁾	1,50	5 ч. 19 мин.
200	2200	230 ⁽¹⁾	1,79	5 ч. 50 мин.

Вертикальные модели с ускоренным нагревом

Объем (л)	Мощность (Вт)	Напряжение (В)	Потребление энергии (кВт/час за 24 ч до 65°C)	Время нагрева до 60 °C (Δt=50 °C)
50	1800	230 ⁽¹⁾	0,82	1 ч. 46 мин.
75	3000	230 ⁽¹⁾	1,08	2 ч. 36 мин.
100	3000	230 ⁽¹⁾	1,30	2 ч. 13 мин.
150	3000	230 ⁽¹⁾	1,50	3 ч. 13 мин.
200	3000	230 ⁽¹⁾	1,79	4 ч. 00 мин.

Объем (л)	Размеры (мм)			D	P	Ø	Отверстие горловины (Ø)	Вес без воды (кг)
	A	B	C					
50	570	-	368	156	520	505	82 мм	21
75	700	-	580	120	530	510	82 мм	26
100	865	-	750	115	530	510	82 мм	30
150	1165	800	1050	115	550	530	82 мм	39
200	1480	800	1050	430	550	530	82 мм	49

(Для других стандартов качества, свяжитесь с нами)

Напольные модели

Объем (л)	Мощность (Вт)	Напряжение (В)	Потребление энергии (кВт/час за 24 ч до 65°C)	Время нагрева до 60 °C (Δt=50 °C)
150	1800	230 ⁽¹⁾	1,56	4 ч. 40 мин.
200	2200	230 ⁽¹⁾	1,92	5 ч. 37 мин.
250	3000	230 ⁽¹⁾	2,15	5 ч. 18 мин.
300	3000	230 ⁽¹⁾	2,41	6 ч. 04 мин.

Объем (л)	Размеры (мм)			Ø	Отверстие горловины (Ø)	Вес без воды (кг)
	A	B	H			
150	300	600	1170	600	82 мм	39
200	300	600	1485	530	82 мм	47
250	300	600	1805	600	82 мм	58
300	300	640	1765	570	82 мм	66

(Для других стандартов качества, свяжитесь с нами)

(1) Все модели поставляются в однофазовом режиме с возможностью переключения в трехфазовый с KIT TRI 400 B (аксессуар)

