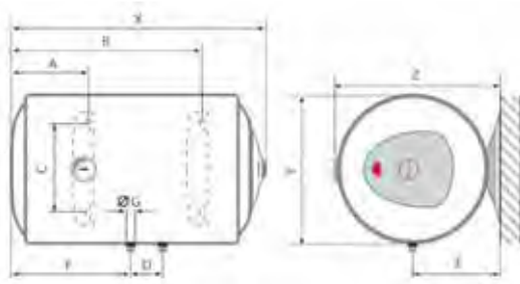
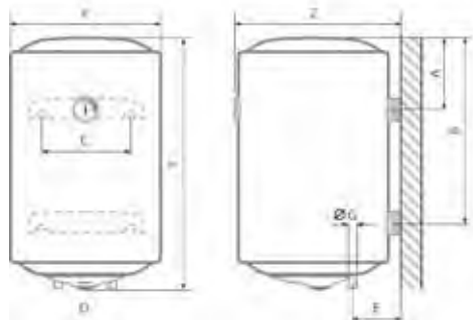


CALYPSO



СТЕАТИТОВЫЙ "СУХОЙ" ТЕН



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ:

- накопительный бак из высококачественной холоднокатаной стали;
- внутренняя поверхность бака обработана специальной порошковой эмалью "Blue Silicon", нанесенной электростатическим способом с последующей термообработкой при температуре 850°C;
- большой магниевый анод;
- изоляция бака экологически чистым пенополиуретаном высокой плотности;
- наружная поверхность покрыта слоем полимерной краски с низкой теплопроводностью;
- все приборы проходят гидравлическое испытание давлением 15 бар;
- максимальная безопасность благодаря трем уровням защиты: предохранительный клапан для контроля превышения давления внутри бака, а также два автоматических устройства, отслеживающих температурный уровень воды в баке и препятствующих перегреву;
- эргономичные панели управления, состоящие из индикатора работы аппарата и регулятора температуры.

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ		50VE	80VE	100VE	120VE	150VE
Объем бака	л	50	80	100	120	140
Размеры	X мм	440	440	440	440	440
	Y мм	545	750	970	1115	1235
	Z мм	460	460	460	460	460
	A мм	200	180	180	190	195
	B мм	-	-	-	915	1035
	C мм	265	265	265	265	265
	D мм	100	100	100	100	100
	E мм	130	130	130	130	130
G дюйм	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	
Мощность	Вт	1200	1200	1500	1500	1500
Напряжение	В	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240
Время нагрева	Δt (45°C)	2г, 20'	3г, 45'	3г, 45'	4г, 40'	5г, 20'
Рабочее давление	бар	8	8	8	8	8
Толщина стали	мм	18/10	18/10	18/10	18/10	18/10
Толщина изоляции	мм	18	18	18	18	18
Индекс защиты	IP	23	23	23	23	23
Вес нетто	кг	17	22	26	29,2	37,5
КОД		E000J57A	E300J57A	E400J57A	-	EB00K58A
ЦЕНА	€	140	154	168	-	220

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ		50ho	80ho	100ho	120ho	150ho
Объем бака	л	50	80	100	120	140
Размеры	X мм	565	770	990	1135	1255
	Y мм	440	440	440	440	440
	Z мм	460	460	460	460	460
	A мм	200	180	180	190	195
	B мм	360	550	765	915	1035
	C мм	265	265	265	265	265
	D мм	100	100	100	100	100
	E мм	230	230	230	230	230
G дюйм	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	
Мощность	Вт	1200	1200	1500	1500	1500
Напряжение	В	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240
Время нагрева	Δt (45°C)	2г, 20'	3г, 45'	3г, 45'	4г, 40'	5г, 20'
Рабочее давление	бар	8	8	8	8	8
Толщина стали	мм	18/10	18/10	18/10	18/10	18/10
Толщина изоляции	мм	18	18	18	18	18
Индекс защиты	IP	23	23	23	23	23
Вес нетто	кг	17	22	26	29,2	37,5
КОД		ПО ЗАПРОСУ				
ЦЕНА	€	ПО ЗАПРОСУ				