

Напольные водонагреватели косвенного нагрева Pappol серии VS для горячего водоснабжения с одним теплообменником 1500 – 2000 литров.

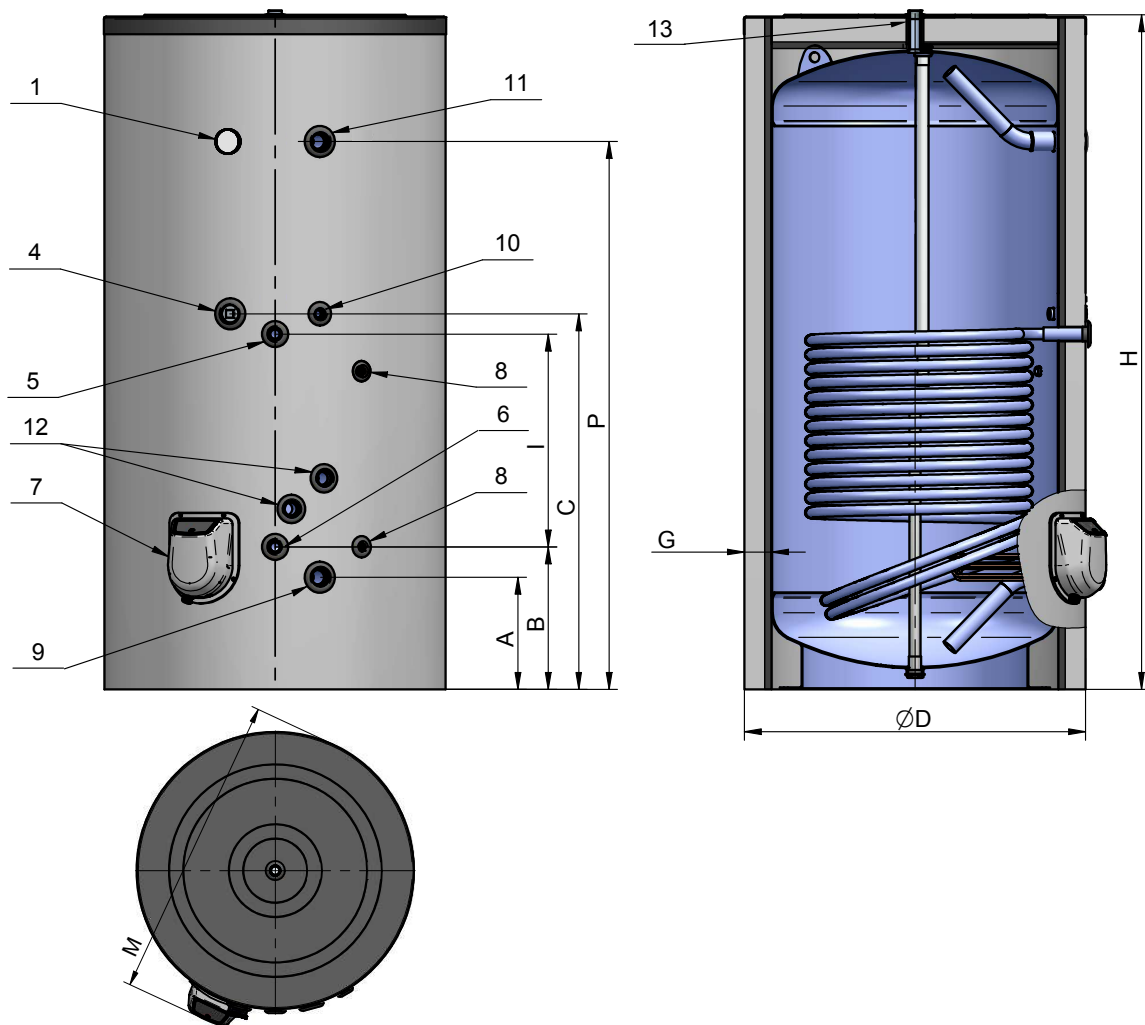


---

### Особенности продукта

---

- ✓ Высокопроизводительный теплообменник
- ✓ Высокоэффективная изоляция
- ✓ Высокоустойчивое эмалированное покрытие с добавлением циркония
- ✓ Установлено два магниевых анода для защиты от коррозии
- ✓ Установлен термометр
- ✓ Установлены гильзы для котловых датчиков / термостатов
- ✓ Установлена муфта под линию рециркуляции
- ✓ Доступ к резервуару для воды сквозь большой, легко съемный фланец
- ✓ Защитный кожух ПВХ на молнии
- ✓ Возможность установки двух электрических нагревателей (тэнов)
- ✓ Все резьбы внутренние
- ✓ В комплект поставки входит предохранительный клапан и заглушки
- ✓ Произведено в Болгарии



	Модель	VS 1500	VS 2000	
<b>Характеристики</b>	Артикул	501500	502000	
	Вместимость, L	1500	2000	
	Энергоэффективность	C	C	
	Потери тепла, W/h	158	182	
	Эл. Тэн (опционально), kw	3 ÷ 24	3 ÷ 24	
	Номинальное давление бака, bar	8	8	
	Номинальное давление ТО, bar	10	10	
	Площадь теплообменника, м2	3,5	4,9	
	Мощность теплообменника, kw	103	145	
	Производительность ΔТ 35 °С /60-80 °С, L/h	2540	3580	
	Изоляция, мм	100	100	
	Вес, kg	370	477	
	<b>Подключение</b>	1. Термометр	есть	есть
		4. Дополнительное отверстие (для тэна)	1 1/2"	1 1/2"
5, 6. Теплообменник вход, выход		1"	1"	
7. Технический фланец		есть	есть	
8. Муфта для термостата		1/2"	1/2"	
9. Вход холодной воды		2"	2"	
10. Рециркуляция		2"	2"	
<b>Размеры</b>	11. Выход горячей воды	2"	2"	
	12. Дополнительное отверстие	1 1/2"	1 1/2"	
	13. Гильза под вентиляцию	2"	2"	
	A, mm	395	415	
	B, mm	445	465	
	C, mm	1215	1255	
	D, mm	1250	1400	
	G, mm	100	100	
	H, mm	2210	2255	
	I, mm	730	730	
	M, mm	1385	1535	
P, mm	1755	1775		