

Напольные водонагреватели косвенного нагрева Parpol серии VS2 для горячего водоснабжения с двумя теплообменниками 1500 – 2000 литров.

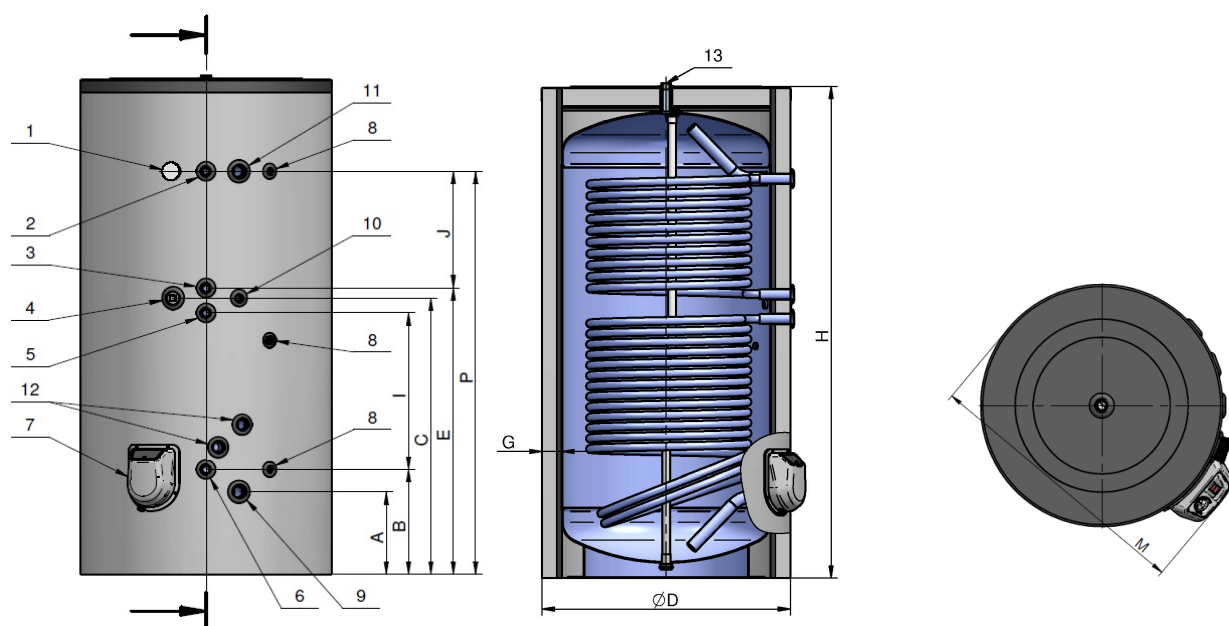
---

#### Описание

---



- ✓ Высокопроизводительные теплообменники
- ✓ Высокоэффективная изоляция
- ✓ Высокоустойчивое эмалированное покрытие с добавлением циркония
- ✓ Установлено два магниевых анода
- ✓ Установлен термометр
- ✓ Установлены гильзы для котловых датчиков
- ✓ Установлена гильза под рециркуляцию
- ✓ Доступ к резервуару для воды сквозь большой, легко съемный фланец
- ✓ Защитный кожух ПВХ на молнии
- ✓ Возможность установки эл. нагревателей (тэнов)
- ✓ Все резьбы внутренние
- ✓ В комплекте поставляется предохранительный клапан и заглушки
- ✓ Произведено в Болгарии



Характеристики	Модель	VS2 1500	VS2 2000
	Артикул	301500	302000
	Вместимость, L	1500	2000
	Энергоэффективность	C	C
	Эл. Тэн (опционально), kw	3 ÷ 27	3 ÷ 27
	Номинальное давление бака, bar	8	8
	Номинальное давление ТО, bar	10	10
	Площадь теплообменников, м2	3,5 + 2,3	4,9 + 3,1
	Мощность теплообменников, kw	103 + 72	145 + 94
	Непрерывная мощность ΔТ 35 °С / 60-80 °С, L/h	4300	5900
	Изоляция, мм	100	100
	Вес, kg	408	515
Подключение	1. Термометр	есть	есть
	2, 3. Теплообменник вход, выход	1"	1"
	4. Дополнительное отверстие (для эл. 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"
Размеры	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
	E, mm	1265	1285
	G, mm	100	100
	H, mm	2210	2255
	I, mm	730	730
	J, mm	470	470
	M, mm	1385	1535
	P, mm	1755	1775