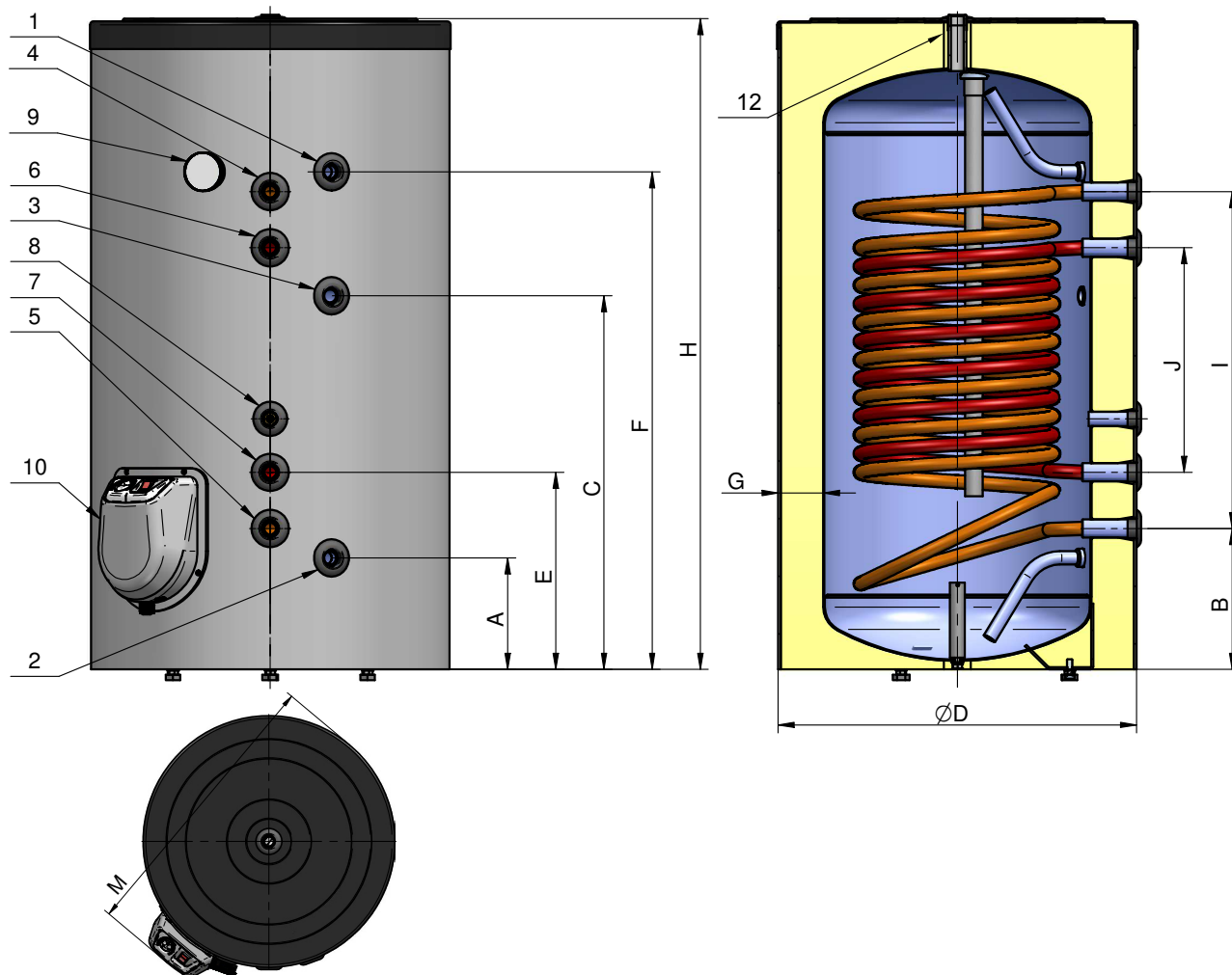


Напольные водонагреватели косвенного нагрева Parpol серии VS2 для горячего водоснабжения с двумя параллельными теплообменниками 200 – 500 литров.



Особенности продукта

- ✓ Высокопроизводительные теплообменники
- ✓ 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 электрического нагревателя (тэна)
- ✓ Все резьбы внутренние
- ✓ В комплект поставки входит предохранительный клапан и заглушки
- ✓ Произведено в Болгарии



Характеристики	Модель	VS2 200	VS2 300	VS2 500	
	Артикул	302000	300300	300500	
	Вместимость, L	200	300	500	
	Энергоэффективность	B	B	B	
	Потери тепла, W/h	52	51	76	
	Эл. Тэн (опционально), kw	3	3 ÷ 12	3 ÷ 12	
	Номинальное давление бака, bar	8	8	8	
	Номинальное давление ТО, bar	10	10	10	
	Площадь теплообменников, м2	1+0,8	1,5+1,2	2,1+1,5	
	Мощность теплообменников, kw	30+23	45+36	61+45	
	Производительность ΔТ 35°C/60-80°C, L/h	1255	1990	2610	
	Изоляция – жесткий полиуретан, мм	75	85	80	
	Вес, kg	81	104	168	
Подключение	1. Выход горячей воды	3/4"	3/4"	1"	
	2. Вход холодной воды	3/4"	3/4"	1"	
	3. Рециркуляция	3/4"	3/4"	3/4"	
	4, 5. Теплообменник вход, выход	3/4"	3/4"	1"	
	6, 7. Теплообменник вход, выход	3/4"	3/4"	1"	
	8. Муфта для термостата	1/2"	1/2"	1/2"	
	9. Термометр	есть	есть	есть	
	10. Технический фланец	есть	есть	есть	
	11. Гильза под вентиляцию	3/4"	3/4"	1 1/4"	
	Размеры	A, mm	210	210	265
		B, mm	260	265	320
C, mm		805	840	1000	
D, mm		600	670	800	
E, mm		365	370	455	
F, mm		1170	1315	1425	
G, mm		75	85	80	
H, mm		1430	1605	1765	
I, mm		910	1050	1105	
J, mm		700	840	835	
M, mm		690	760	890	