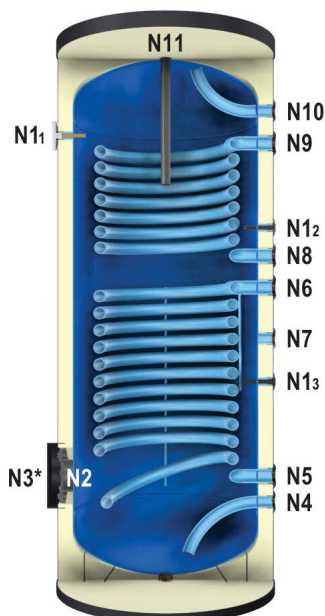


TBA-D: бивалентный бак ГВС



Ёмкость из стали S235JR с двумя змеевиками косвенного нагрева, покрытая изнутри высококачественной стеклоэмалью с добавлением титана (в соответствии со стандартом DIN 4753-3), предназначенная для приготовления горячей воды от 2-ух внешних источников. Водонагреватели серии TBA-D доступны в объёмах 150-500 л., оснащаются защитным магниевым анодом (DIN 4753-3). Водонагреватели оборудованы термометром (0°C-120°C), двумя гильзами для установки датчика температуры и фланцем для ревизии и очистки. В ревизионном фланце N3 расположено дополнительное отверстие N2 (заглушка).

- Максимальная рабочая температура: 95°C
- Рабочее давление TBA-D: 8 бар
- Теплоизоляция: вспененный пенополиуретан (44 кг/м³)
- Внешний декоративный кожух: искусственная кожа (тёмно-серый цвет)/ПЭ пена/ABS пластик

Тип водонагревателя	TBA-D	200	300	500
Ёмкость	[л]	179,1	275,5	465,2
Диаметр с изоляцией (несъемная)	[мм]	600	700	700
Высота с изоляцией	[мм]	1240	1270	2080
Установочная высота	[мм]	1380	1450	2190
Тип изоляции/кожух/цвет	-	PU/50/Vinlex/темно-серый		
Поверхность теплообменника (I)-нижнего/(II)-верхнего	[м ²]	0,60/0,30	0,65/0,52	1,97/1,31
Ёмкость теплообменника (I)-нижнего/(II)-верхнего	[л]	3,2/1,6	3,5/2,8	10,5/7,0
Мощность теплообменника (I/II) (90/70°C»10/45°C)	[кВт]	20,4/10,2	22,1/17,7	67,0/44,6
Длительная производительность (I/II) (90/70°C»10/45°C)	[л/ч]	502/251	544/435	1647/1096
Мощность теплообменника (I/II) (80/60°C»10/45°C)	[кВт]	14,4/7,2	15,6/12,5	47,3/31,5
Длительная производительность (I/II) (80/60°C»10/45°C)	[л/ч]	354/177	384/308	1163/774
Вес	[кг]	78,2	92,1	190,4
Подключение:				
Термометр/датчик температуры	N1 ₁ /N1 ₂ /N1 ₃	1/2"/9мм (гильза)		
Дополнительное отверстие (встроено в N3*)	N2	1 1/4"F (заглушка)	2"F (заглушка)	
Фланец для ревизии и очистки	N3	DN100		
Подключение линий ХВС/ГВС	N4/N10	3/4"F	1"F	
Подключение теплообменника (I)-нижнего (RL/VL)	N5/N6	1"F	1 1/4"F	
Подключение линии рециркуляции	N8	3/4"F	1"F	
Подключение теплообменника (II)-верхнего (RL/VL)	N7/N9	1"F	1 1/4"F	
Магниевый анод	N11	1 1/4"F (установлен)		
Высота от уровня пола [мм]:				
Подключение линий ХВС/ГВС	N4/N10	282/1000	335/1045	335/1745
Подключение теплообменника (I)-нижнего (RL/VL)	N5/N6	370/670	425/708	428/875
Подключение линии рециркуляции	N7	585	610	718
Подключение теплообменника (II)-верхнего (RL/VL)	N8/N9	752/900	810/972	972/1245
Артикул:	TBA-D200	TBA-D300	TBA-D500	
Цена, € с НДС	791 €	1052 €	1788 €	