

Объем, основные размеры EVAN WBT



		WBT 100	WBT 160	WBT 200	WBT 300	WBT 400	WBT 500	WBT 800	WBT 1000	WBT 1500	WBT 2000	WBT 2500	WBT 3000	WBT 4000	WBT 5000
Материал		Эмалированная сталь													
Объем	л	104	173	208	284	409	510	814	1004	1463	1811	2325	2785	4000	5000
Высота	мм	1030	1060	1300	1810	1380	1620	1670	2010	2250	2250	2200	2600	2500	3000
Диаметр	мм	490	590	590	590	750	750	950	950	1120	1260	1460	1460	1710	1710
Мощность при 10/45°C, теплоноситель 80/60 °C	кВт	17	24	27	36	43	53	69	82	108	126	148	182	218	258
Производительность при 10/45°C, теплоноситель 80/60 °C	л/ч	423	588	661	879	1057	1309	1685	2022	2657	3093	3628	4467	5346	6351
Площадь теплообменника	м ²	0.64	0.93	1.33	1.33	1.6	2.13	2.92	2.92	3.66	4.59	6.21	7.12	8.09	9.61
ТЭН	дюйм	1½"	1½"	1½"	1½"	1½"	1½"	2"	2"	2"	2"	2"	2"	2"	2"
Максимальное рабочее давление (бак)	бар	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Максимальное рабочее давление (змеевик):	бар	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
Максимальная рабочая температура (бак):	°C	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
Максимальная рабочая температура (змеевики):	°C	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120
Вес нетто, кг	кг	66	87	105	118	151	189	251	269	366	579	695	818	980	1150
Теплопотери	Вт	C / 54 W	C/66,2 W	C/74,3 W	C/85,2 W	C/94,1 W	C/115, 7 W	C/132,1 W	C/141 W	C/165,1 W	C/185,3 W				
Standard Nr		TS 736: 2021	TS 736: 2021	TS 736: 2021	TS 736: 2021	TS 736: 2021	TS 736: 2021	TS 736: 2021	TS 736: 2021	TS 736: 2021	TS 736: 2021	TS 736: 2021	TS 736: 2021	TS 736: 2021	TS 736: 2021
Артикул		830010	830011	830012	830013	830014	830015	830016	830017	830018	830019	830020	830021	830022	830023

Конструкция EVAN WBT

Вход/Выход воды

Вход/Выход змеевик

Рециркуляция

ТЭН

Магниевый анод

Термометр

Люк для очистки

Дренаж

N1-N2

N4-N3

N5

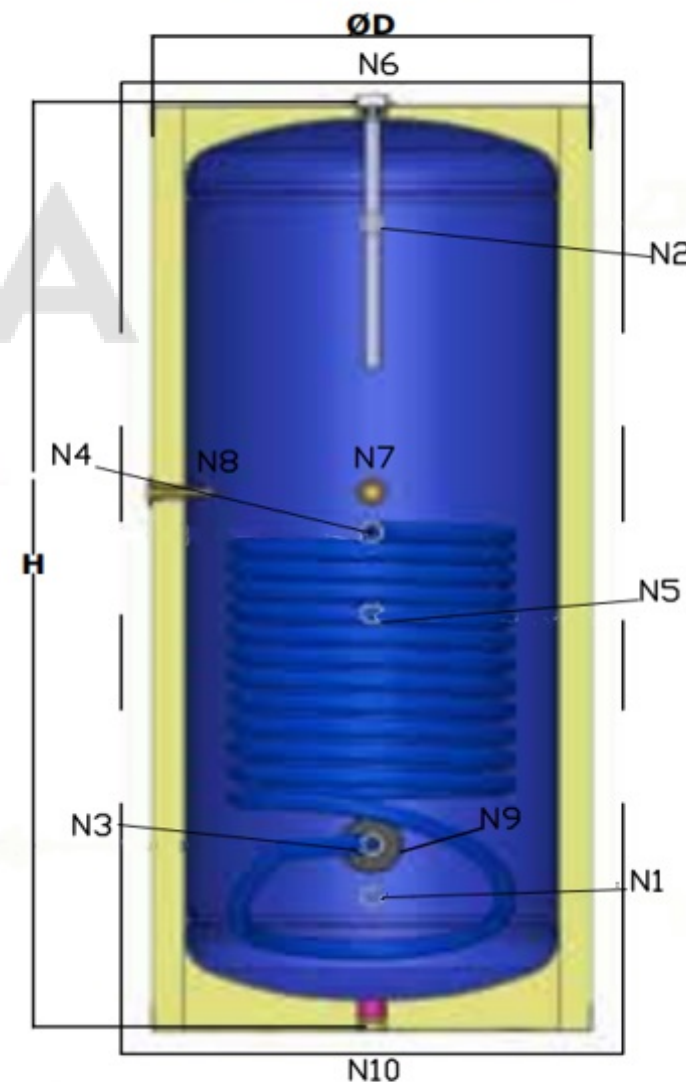
N7

N6

N8

N9

N10



Подключение EVAN WBT

