



120-300 л

Об'єми

 8 bar
95°C

Робочий тиск бака

 10 bar
95°C

Робочий тиск в теплообміннику



ВТН-2-ПЛЮС

- H Потвітрівідвід
- h1 Подача холодної води, дренаж
- h4 Вихід гарячої води
- h5-h6 Подаюча і зворотня магістраль нижнього теплообмінника (ТО1)
- h9 Рециркуляція
- h10-h13 Підключення контрольно-регулювальної та вимірювальної арматури
- h14 Фланець, Ø115мм.
- h15 Патрубок ТЕНа

V _{бака} , л	Габарити, мм				S _{ТО1} , м ²	V _{ТО1} , л	Приєднувальні розміри, мм										
	H	ØD1	ØD	Ød			h1	h4	h5	h6	h9	h10	h11	h12	h13	h14	h15
120	900	580	480	380	0,73	4,0	75	761	391	181	491	291	-	-	621	511	491
	½"						¾"	1"		¾"	½"	-	-	½"	1½"		
170	1150	580	480	380	1,46	7,9	75	1011	601	181	701	401	-	-	871	721	721
	½"						¾"	1"		¾"	½"	-	-	½"	1½"		
200	1410	580	480	380	2,20	11,8	75	1271	821	191	971	521	-	-	1131	941	921
	½"						1"		1"		¾"	½"	-	-	½"		1½"
300	1910	580	480	380	2,90	15,6	75	1771	1031	191	1281	631	-	-	1631	1151	1131
	½"						1"		1"		¾"	½"	-	-	½"		1½"