



ВТН-1

- H Воздухоотвод
- h1 Подача холодной воды, дренаж
- h4 Выход горячей воды
- h5-h6 Подающая и обратная магистраль нижнего теплообменника (ТО1)
- h7-h8 Подающая и обратная магистраль верхнего теплообменника (ТО2)
- h9 Рециркуляция
- h10,h11,h13 Подключение контрольно-измерительной и измерительной арматуры
- h14 Фланец, Ø115мм.
- h15 Патрубок ТЭНа

170-300 л

Объем

8 bar
95°C

Рабочее давление бака

10 bar
95°C

Рабочее давление в каждом теплообменнике



V _{бака} , л	Габариты, мм				S _{ТО1} , м ²	V _{ТО1} , л	S _{ТО2} , м ²	V _{ТО2} , л	Присоединительные размеры, мм											
	H	ØD1	ØD	Ød					h1	h4	h5	h6	h7	h8	h9	h10	h11	h13	h14	h15
170	1150	580	480	380	0,51	2,7	0,51	2,7	75	1011	506	261	901	656	736	356	816	871	321	581
	¾"								½"				1½"							
200	1410	580	480	380	1,03	5,5	0,51	2,7	75	1271	726	271	1121	876	956	526	1036	1131	361	801
	1"								¾"				1"		½"		1½"			
300	1910	580	480	380	1,54	8,2	0,77	4,1	75	1771	936	271	1501	1086	1186	636	1286	1631	361	1011
	1"								¾"				1"		½"		1½"			