

A hőcserélő tartályok, melegvíz tárolók

SST-0



		SST 200	SST 300	SST 400	SST 500
Térfogat	[liter]	200	300	400	500
Átmérő szig. nélk.	[mm]	500	500	600	650
Átmérő szigeteléssel	[mm]	600	600	700	750
Szigetelés	[mm]			50	
Magasság szigeteléssel	[mm]	1232	1697	1660	1783
Beillesztési magasság	[mm]	1370	1800	1800	1970
Hőcserélő felület	[m ²]	0,6/0,8	0,8/1,2	1,0/1,5	1,2/1,8
Hőcserélő átfolyó víz	[liter]	3,8/5,0	5,0/7,5	6,3/9,4	7,5/11,3
Hőcserélőn átfolyó víz	[m ³ /h]	0,7/1,2	1,0/1,6	1,2/2,0	1,4/2,4
Hőcserélő nyomás veszteség	[mbar]	30/70	35/90	45/120	55/250
Teljesítmény index a DIN 4708-nak megfelelően		1,23/3,6	1,8/8	2,1/11	2,5/14
Folyamatos vízkivétel	[l/h]	410/710	605/970	720/1180	830/1400
Max. hőmérséklet/max. nyomás	[C/bar]			95/10	
Max. hőmérséklet/max. nyomás	[C/bar]			16/25	
Hideg/melegvíz csatlakozás		G1	G1	G1	G1
Cirkulációs köt csatlakozás		G 3/4	G 3/4	G 3/4	G 3/4
Hőcserélő csatlakozás		G 3/4	G 3/4	G 3/4	G 3/4
Elektromos fűtés csatlakozás		G1.1/2	G1.1/2	G1.1/2	G1.1/2
Tisztító nyílás névleges méret	(RFL)	DN 110	DN 110	DN 110	DN 110
Szenzor csatlakozás	(F1, F2)				
Hőcserélő csatlakozás				M8	

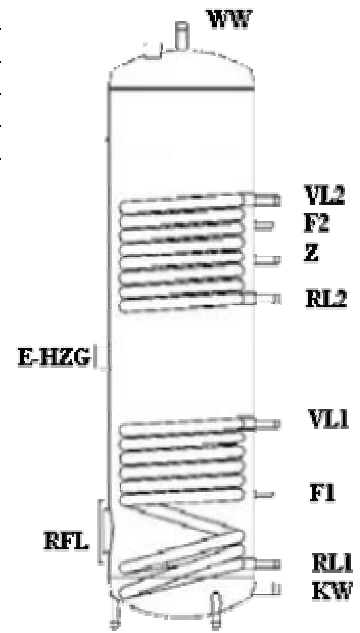
Méretetek

SST 200	SST 300	SST 400	SST 500
---------	---------	---------	---------

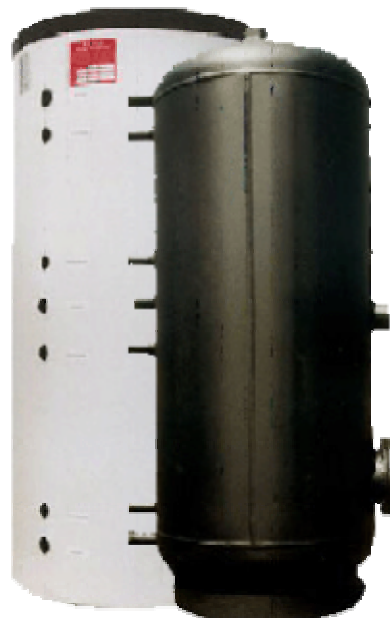
WW

RL 2	[mm]	780	945	965	1020
Z	[mm]	880	1045	1065	1125
VL 2	[mm]	990	1215	1261	1325
WW	[mm]				
E-HZG	[mm]	705	770	770	920

Súj	[kg]	85	114	166	215
-----	------	----	-----	-----	-----



SST-1



		SST 301 D=600	SST 301 D=550	SST 401			
Térfogat	[liter]	300	300	400			
Átmérő szig. nélk.	[mm]	600	550	600			
Átmérő szigeteléssel	[mm]	760	710	760			
Szigetelés	[mm]	80	80	80			
Magasság szigeteléssel	[mm]	133	1625	1705			
Beillesztési magasság	[mm]	1320	1620	1690			
Hőcserélő felület	[m ²]	1,0/1,3	1,0/1,4	1,2/1,7			
Hőcserélő átfolyó víz	[liter]	6,3/8,2	6,3/8,8	7,6/10,7			
Hőcserélőn átfolyó víz	[m ³ /h]	1,1/1,7	1,1/1,9	1,4/2,1			
Hőcserélő nyomás veszteség	[mbar]	40/60	40/80	50/130			
Teljesítmény index a DIN 4708-nak megfelelően		2/9	2/11	2,2/13			
Folyamatos vízkivétel	[l/h]	660/1005	660/1130	790/1270			
Max. hőmérséklet/max. nyomás	[C/bar]		95/10				
Max. hőmérséklet/max. nyomás	[C/bar]		16/25				
Hideg/melegvíz csatlakozás		G1	G1	G 1			
Cirkulációs köt csatlakozás		G 3/4	G 3/4	G 3/4			
Hőcserélő csatlakozás		G 3/4	G 3/4	G 1			
Elektromos fűtés csatlakozás		G1.1/2	G1.1/2	G 1.1/2			
Tisztító nyílás névleges méret	(RFL)	DN 110	DN 110	DN 110			
Szenzor csatlakozás	(F1, F2)						
Hőcserélő csatlakozás			M8				
		SST 501	SST 751	SST 1001			
Térfogat	[liter]	500	750	1000			
Átmérő szig. nélk.	[mm]	650	750	900			
Átmérő szigeteléssel	[mm]	810	950	1100			
Szigetelés	[mm]	80	100	100			
Magasság szigeteléssel	[mm]	1815	2082	2010			
Beillesztési magasság	[mm]	1800	2050	2020			
Hőcserélő felület	[m ²]	1,5/2,1	1,9/2,7	1,9/2,9			
Hőcserélő átfolyó víz	[liter]	9,4/13,2	16,0/22,8	16,0/24,5			
Hőcserélőn átfolyó víz	[m ³ /h]	1,5/2,8	2,1/4,2	2,1/4,6			
Hőcserélő nyomás veszteség	[mbar]	60/280	40/180	40/200			
Teljesítmény index a DIN 4708-nak megfelelően		2,8/18	13/35	13/41			
Folyamatos vízkivétel	[l/h]	905/1620	1220/2470	1220/2690			
Max. hőmérséklet/max. nyomás	[C/bar]		95/10				
Max. hőmérséklet/max. nyomás	[C/bar]		16/25				
Hideg/melegvíz csatlakozás		G1	G 1,1/2	G 1,1/2			
Cirkulációs köt csatlakozás		G 3/4	G 3/4	G 3/4			
Hőcserélő csatlakozás		G 1	G 1,1/4	G 1,1/4			
Elektromos fűtés csatlakozás		G 1.1/2	G 1.1/2	G 1.1/2			
Tisztító nyílás névleges méret	(RFL)	DN 110	DN 110	DN 110			
Szenzor csatlakozás	(F1, F2)						
Hőcserélő csatlakozás			M8				
Méretek							
		SST 301 D=600	SST 301 D=550	SST 401	SST 501	SST 751	SST 1001
KW	[mm]	120	110	120	130	157	180
RL 1	[mm]	220	205	220	225	280	320
VL 1	[mm]	570	675	690	875	967	947
RL 2	[mm]	773	950	1015	1020	1127	1097
Z	[mm]	873	1050	1115	1120	1227	1197

VL 2	[mm]	1033	1290	1355	1490	1567	1482
WW	[mm]	1156	1460	1528	1630	1855	1760
E-HZG	[mm]	673	850	915	920	1032	1012
Súj	[kg]	164	156	178	234	344	400

