

Sunsystem SWP N 2L		SWP N 2L 150	SWP N 2L 200	SWP N 2L 300	SWP N 2L 500
Úrtartalom	lit	150	200	300	500
Elektromos fűtőbetét teljesítménye (opcionális)	kW	1x 3	1x 3	1x 4,5	1x 7,5
Hőcseréle teljesítménye 3,06 m3/h áramlási sebesség és 55°C-os tárolt víz mellett (S1)	kW	15,2	25,1	32	37,1
Tartály üzemi nyomása / Max. hőmérséklete	bar/°C	8/95	8/95	8/95	8/95
Tartály teszt-nyomása	bar	13	13	13	13
Hőcserélő üzemi nyomása/ Max. hőmérséklete	bar/°C	16/110	16/110	16/110	16/110
Hőcserélő teszt-nyomása	bar	25	25	25	25
Hőcserélők úrtartalma (S1)	lit	12,23	18	28,82	41,3
Hőcserélők felülete (S1)	m ²	1,9	2,8	4,46	6,37
Nyomásesés Δp (S1)	mbar	6,5	13,6	22,8	51,2
Nyomásesés Δp (S1)	lit/min	16,9	21,3	27,1	29,9

Csatlakozók

S1i: Hőcserélő bemenet	mm	G1"/753	G1"/1022	G1"/1256	G1"/1365
S1o: Hőcserélő kimenet	mm	G1"/207	G1"/207	G1"/229	G1"/238
A: Hidegvíz bemenet	mm	G1"/207	G1"/207	G1"/229	G1½"/238
B: Melegvíz kimenet	mm	G1"/783	G1"/1047	G1"/1281	G1½"/1465
R: Recirkuláció	mm	G¾"/652	G¾"/771	G¾"/996	G1"/1154
G: Hőmérséklet érzékelő	mm	G½"/703	G½"/965	G½"/1201	G½"/1323
F: Légtelenítő nyílás	mm	G1"/988	G1"/1252	G1"/1520	G1"/1720
O: Tisztító nyílás/karima átmérő	mm	110x150	110x150	110x180	110x180
O: Tisztító nyílás/karima	mm	283	283	314	333
Y: Leeresztő nyílás	mm	G1"/30	G1"/30	G1"/30	G1"/30
P: Mg anód	mm	G1¼"/955	G1¼"/1220	G1¼"/1470	G1¼"/1688
Uo: Elektromos fűtőbetét csatlakozó	mm	G1½"/283	G1½"/283	G1½"/314	G1½"/333
Z1: További csatlakozó	mm	G½"/775	G½"/593	G½"/979	G½"/1133
Z2: További csatlakozó	mm	G½"/287	G½"/368	G½"/309	G½"/318
Z3: További csatlakozó	mm	G½"/744	G½"/1009	G½"/1221	G½"/1461

Méretetek

H: Magasság	mm	988	1252	1520	1720
D: Tartálytest átmérő szigeteléssel	mm	600	600	650	750
Szigetelés vastagság	mm	50 mm - merev PU szigetelés			
Tömeg	kg	84	108	170	240

