

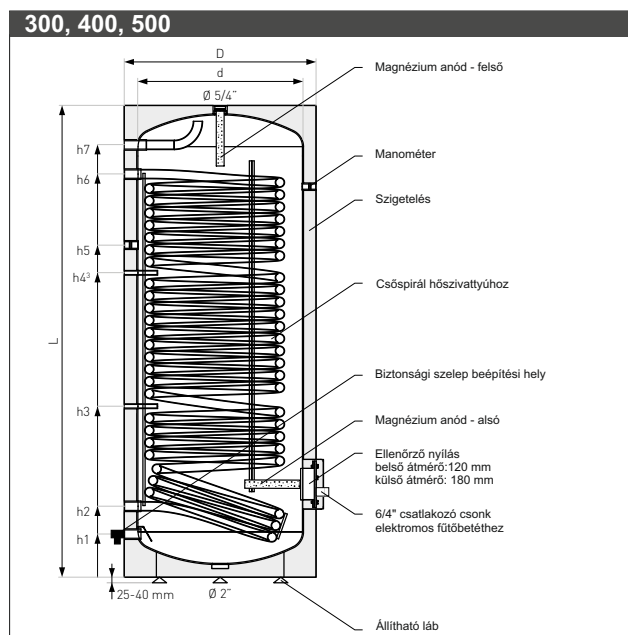
concept

SGW(S) GRAND

ZOMÁNCOZOTT ÁLLÓ INDIREKT
FŰTÉSŰ MELEGVÍZ-TÁROLÓ



SGW(S) GRAND ZOMÁNCOZOTT ÁLLÓ INDIREKT FŰTÉSŰ MELEGVÍZ-TÁROLÓ



A Concept SGW(S) Grand fűtőcsőgyűjtes melegvíz-tárolók jelentősen megnövelt spiráltekerceset tartalmaznak - a klasszikus melegvíz-tárolók hőcserélőihöz képest is több mint kétszer akkora.

Jellemzők:

Hegesztett – 300 literes tároló esetén 3 mm, 400 és 500 literes tároló esetén 4 mm acéllemezéből készült, 1 hőcserélős álló indirekt fűtésű melegvíz-tároló.

- Spirális tekerces a tartály teljes magasságában
- Gyorsabb vízmelegítés a megnövelt hőcserélő felületének köszönhetően
- Elektromos fűtőbetét beépítési lehetőség
- Belső felülete a legjobb minőségű EXTRA GLASS® kerámia-zománc
- Megnövelt felületű hőcserélő + Freonmentes poliuretán szigetelés Skay burkolattal
- Tartályvédelem két magnézium anóddal

Megnevezés	ME	SGW(S) Grand					
		160	200	250	300	400	500
ERP energiahat. oszt. - poliuretán szig.		B	B	B	B	C	B
Valós űrtartalom*	liter	160	193	241	297	386	484
Tartály maximális üzemi nyomása	MPa	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Csőspirál maximális üzemi nyomása	MPa	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60
Tartály maximális üzemi hőmérséklete	°C	95	95	95	95	95	95
Csőspirál max. üzemi hőmérséklete	°C	110	110	110	110	110	110
Hőcserélő felület	m ²	1,4	2,0	2,4	2,7	3,8	4,3
Hőcserélő űrtartalma	liter	9,8	14,0	17,0	18,9	26,5	30,5
Hőcserélő teljesítménye (80/10/45°C)	kW	44,8	50,0	56,4	64	91	102
Hőcserélő teljesítménye (80/10/60°C)	kW	28,0	40,0	48,8	55,0	77,5	87,0
Hőcserélő teljesítménye (50/10/45°C)	kW	10,0	14,0	16,8	19,0	28,0	31,0
Folyamatos HMV kapacitás (80/10/60°C)	l/h	485	693	832	953	1342	1507
Fűtési vízigény	m ³ /h	3	3	3	3	3	3
Magnézium anód - felső	mm (menet)	38x200 (5/4')	38x400 (5/4')	38x400 (5/4')	38x400 (5/4')	38x400 (5/4')	38x600 (5/4')
Magnézium anód - alsó	mm	38x200 (M8 csavar)	38x200 (M8 csavar)	38x200 (M8 csavar)	38x200 (M8 csavar)	38x400 (M8 csavar)	38x200 (M8 csavar)
h1 - hidegvíz csatlakozás	"/mm	1/130	1/130	1/130	1/130	1/155	1/180
h2 - Fűtési visszatérő	"/mm	1/205	1/205	1/210	1/205	1/255	1/280
h3 - Érzékelő hüvely I.	"/mm	3/8/370	3/8/425	3/8/570	3/8/435	3/8/615	3/8/560
h4 - Érzékelő hüvely II.	"/mm	-	-	-	3/8/1050	3/8/1095	3/8/1260
h5 - Cirkulációs csonk	"/mm	3/4/555	3/4/655	3/4/860	3/4/1145	3/4/1195	3/4/1370
h6 - Fűtési előremenő csonk	"/mm	1/685	1/900	1/1080	1/1250	1/1450	1/1615
h7 - HMV csonk	"/mm	1/760	1/975	1/1160	1/1355	1/1555	1/1735
d - belső átmérő	mm	550	550	550	550	600	630
D - külső átmérő	mm	670	670	670	670	700	755
L - Magasság	mm	920	1140	1300	1615	1750	1950
Nettó tömeg	kg	76	95	114	125	185	235

Legyen Ön is naprakész! Adja le rendelését a Gépész szakmai weboldalán! Kövessen bennünket Facebook oldalunkon, hogy mindig friss információval rendelkezzen a termékekről.