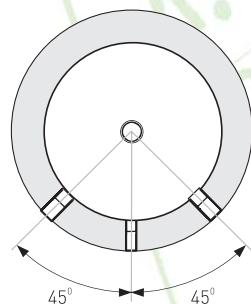
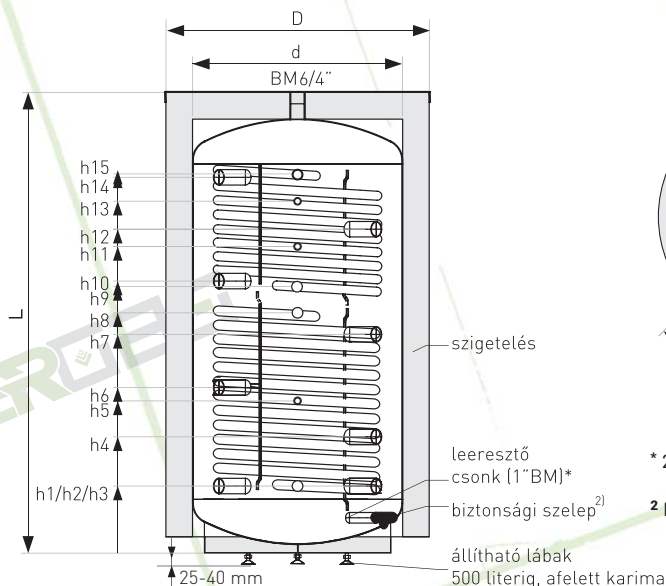


SZÉNACÉL PUFFERTÁROLO KÉT BELSŐ HŐCSERÉLŐVEL


Belső felületvédelem nélküli fűtési puffertároló. A puffertárolók 500 literig zártcellás, párazáró poliuretán keményhab borítással rendelkeznek, ezen típusok megengedett üzemi hőmérséklete min. 6°C, max. 95°C. 800 litertől levehető neodul szigeteléssel ellátott. A tároló belső hőcserélői fixen behegesztett simacsöves csőhígyók, mely rendszerint külső hőforrások /vízteres kandalló, napkollektoros rendszer/ csatlakoztatását teszi lehetővé. 2000 liter feletti igény esetén kérje ajánlatunkat. Műszaki adatok, csatlakozó méretek a műszaki táblázatban találhatóak.

PUWD - 400-2000


* 2000 liter esetén leeresztő csonek mérete 5/4"BM

²⁾ Nem tartalmazza az alapár.

Műszaki adatok

Típus	M.e.	400	500	800	1000	1500	2000
Tárolási térfogat ¹	l	361	433	688	835	1421	1960
ErP	poliuretán szigetelés	-	C	-	-	-	-
	Neodul®	-	-	C	C	C	C
Maximális üzemi nyomás - tároló (1MPa=10bar)	MPa	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Maximális üzemi nyomás - csőkégy (1MPa=10bar)	MPa	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Maximális üzemi hőmérséklet - tároló	°C	95	95	95	95	95	95
Maximális üzemi hőmérséklet - csőkégy	°C	110	110	110	110	110	110
Hőcserélő (csőkégy) felület - alsó	m ²	1,8	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5
Hőcserélő tárolási térfogat - alsó	l	12,6	17,5	20,9	24,4	28,0	31,5
Hőcserélő (csőkégy) felület - felső	m ²	1,4	1,4	1,8	2,1	2,5	2,7
Hőcserélő tárolási térfogat - felső	l	9,8	9,8	12,6	14,7	17,5	18,9
h1 - fűtővíz csatl. (BM)	"/ mm	6/4 / 250	6/4 / 250	6/4 / 250	6/4 / 250	6/4 / 330	6/4 / 385
h2 - hőcserélő visszatérő/ki/ (BM)	"/ mm	1 / 250	1 / 250	1 / 250	1 / 250	1 / 330	1 / 385
h3 - fűtővíz csatl. (BM)	"/ mm	6/4 / 250	6/4 / 250	6/4 / 250	6/4 / 250	6/4 / 330	6/4 / 385
h4 - fűtővíz csatl. (BM)	"/ mm	6/4 / 445	6/4 / 485	6/4 / 435	6/4 / 500	6/4 / 705	6/4 / 660
h5 - BM csatl. merülőhűvelnyek I (Ø)	"/ mm	1/2 / 565	1/2 / 645	1/2 / 570	1/2 / 570	1/2 / 915	1/2 / 800
h6 - fűtővíz csatl. (BM)	"/ mm	6/4 / 635	6/4 / 715	6/4 / 620	6/4 / 740	6/4 / 1015	6/4 / 930
h7 - fűtővíz csatl. (BM)	"/ mm	6/4 / 825	6/4 / 945	6/4 / 820	6/4 / 980	6/4 / 1325	6/4 / 1205
h8 - hőcserélő előremenő/be/ (BM)	"/ mm	1 / 800	1 / 1050	1 / 900	1 / 1100	1 / 1230	1 / 1285
h9 - hőcserélő visszatérő/ki/ (BM)	"/ mm	1 / 1010	1 / 1150	1 / 1000	1 / 1200	1 / 1565	1 / 1415
h10 - fűtővíz csatl. (BM)	"/ mm	6/4 / 1015	6/4 / 1180	6/4 / 1020	6/4 / 1240	6/4 / 1640	6/4 / 1480
h11 - BM csatl. merülőhűvelnyek II (Ø)	"/ mm	1/2 / 1150	1/2 / 1300	1/2 / 1150	1/2 / 1350	1/2 / 1715	1/2 / 1565
h12 - fűtővíz csatl. (BM)	"/ mm	6/4 / 1210	6/4 / 1410	6/4 / 1215	6/4 / 1485	6/4 / 1950	6/4 / 1795
h13 - BM csatl. merülőhűvelnyek III (Ø)	"/ mm	1/2 / 1410	1/2 / 1550	1/2 / 1410	1/2 / 1640	1/2 / 2110	1/2 / 1885
h14 - fűtővíz csatl. (BM)	"/ mm	6/4 / 1410	6/4 / 1640	6/4 / 1410	6/4 / 1730	6/4 / 2260	6/4 / 2025
h15 - hőcserélő előremenő/be/ (BM)	"/ mm	1 / 1420	1 / 1650	1 / 1420	1 / 1740	1 / 2260	1 / 2035
L - magasság	mm	1685	1925	1730	2050	2700	2500
d - belső átmérő	mm	600	600	790	790	900	1100
D - külső átmérő	mm	700	700	950	950	1100	1300
Billenési magasság	mm	-	-	1995	2270	2920	2820
Nettó súly (csom. nélkül)	kg	145	177	200	238	275	350

1 EU Biztonság 81/2/2013, 814/2013 rendeleteinek megfelelően.

A gyártó fenntartja a jogot a tartalom előzetes értesítés nélküli megváltoztatására.
 Beépítés előtt, kérjük, egyeztesse az adatokat pl. amennyiben azok belsősoljájuk az elhelyezhetőséget!
 Tilos a katalógus tartalmi elemeinek engedély nélküli másolása és felhasználása!