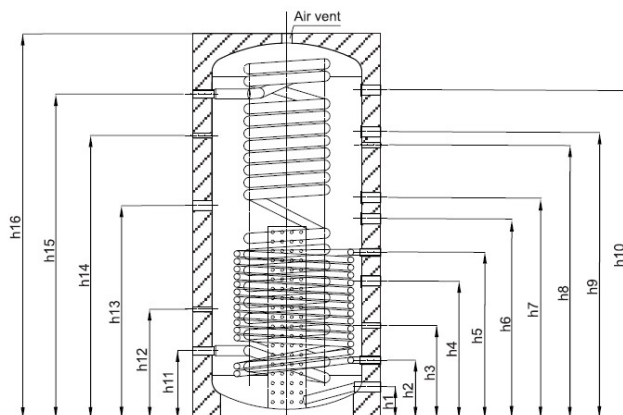


DAUGIAFUNKCINĖ TALPA – FISH S9

APRAŠYMAS

SUNEX®

Daugiafunkcinės „šviežio vandens“ talpos paskirtis – sukaupti karšto vandens kiekį, naudojant saulės energiją, kieto kuro katilą ar kitą energijos šaltinį ir išsaugoti jį 1÷3 paras. „Šviežio vandens“ talpose FISH S9 karštas vanduo ruošiamas pratenkančio – šviežio vandens principu. Daugiafunkcinės „šviežio vandens“ talpos FISH S9 gaminamos nuo 500 iki 1500 litrų bendros talpos, su viena kaitinimo spirale saulės kolektorių ar kitai sistemai ir nerūdijančio plieno šilumokaičiu karšto vandens ruošimui. Talpos taip pat turi lizdą elektriniam kaitintuvui. Daugiafunkcinė talpa – vertikali konstrukcijos, gaminama iš plieno ST 37.2, pagal DIN 4753 standartą. Korpuso spalva: pilka (RAL9006).



TECHNINIAI DUOMENYS

Eil. Nr.	Aprašymas	FISH 500 S9	FISH 800 S9	FISH 1000 S9	FISH 1500 S9	
1	Bendra talpa, l	500	800	1000	1500	
2	Maksimali darbinė temperatūra (karštas vanduo/talpa/kaitinimo spiralė), °C	95 / 95 / 120				
3	Maksimalus darbinis slėgis, bar	10 / 3 / 10				
4	Kaitinimo spiralės talpa, l	10.5	17.9	18.5	21.0	
5	Kaitinimo spiralės plotas, m ²	1.7	2.9	3.0	3.4	
6	Kaitinimo spiralės galia (80/10/45 °C)	l/h 2008	2900	3300	3914	
		kW	82	118	134	147
7	Izoliacija, mm	100				
8	Aukštis (su izoliacija), mm H	1610	1860	2040	2170	
9	Diametras su izoliacija, mm	850	990	990	1200	
10	Diametras be izoliacijos, mm	650	790	790	1000	
11	Išleidimas, mm h1	150	170	170	235	
12	I saulės kolektorius, mm h2	250	310	310	375	
13	Lizdas temperatūros davikliui, mm h3	460	465	495	520	
14	Papildomas prijungimas, mm h4	620	670	730	765	
15	Iš saulės kolektorių, mm h5	770	820	880	895	
16	Papildomas prijungimas, mm h6	880	980	1060	1085	
17	Papildomas prijungimas, mm h7	990	1071	1172	1305	
18	Lizdas temperatūros davikliui, mm h8	1120	1290	1450	1525	
19	Papildomas prijungimas, mm h9	1270	1389	1521	1653	
20	Iš katilo, mm h10	1370	1573	1742	1808	
21	Salto vandens pajungimas, mm h11	275	330	360	392	
22	Lizdas temperatūros davikliui, mm h12	410	570	580	875	
23	Lizdas elektriniam kaitintuvui, mm h13	790	920	1130	1130	
24	Lizdas temperatūros davikliui, mm h14	1120	1290	1500	1500	
25	Karšto vandens nuvedimas, mm h15	1308	1486	1581	1700	
26	Oro išleidimas, mm h16	1610	1860	2040	2170	
Prijungimai						
27	Šaltas / karštas vanduo, G			1 1/4"		
28	Kaitinimo spiralė, G			1"		
29	Elektrinis kaitintuvas, katilo pajungimas, G			1 1/2"		
30	Oro išleidimas, G			1 1/2"		
31	Temperatūros jutikliai, G			1/2"		
32	Svoris (tuščios), kg	140	179	212	343	
Garantija, metai		5				

Pastaba: Taip pat gaminami akumuliaciniai vandens šildytuvai: su viena kaitinimo spirale FISH S1; su dviem kaitinimo spiralėmis FISH S2; talpa talpoje (šildymui ir karšto vandens ruošimui) FISH S3, neemaliuoti be kaitinimo spiralių FISH S4 ir su viena kaitinimo spirale FISH S5. Daugiau informacijos atskiruose kataloguose – kainininkuose.



UAB TERMA

Europos pr. 110, LT-46351 Kaunas, Lietuva

Tel.: (8-37) 392 311, faks.: (8-37) 392 096

El. paštas: info@terma.lt

Internetinė svetainė: www.terma.lt