

EMALIOWANY PODGRZEWACZ JEDNOWĘŻOWNICOWY OEM SOLAR PJ

i INFORMACJE

Zbiornik wykonany ze stali S235JR z jedną wężownicą o dużej powierzchni wymiany ciepła. Idealny do zestawów solarnych i pomp ciepła. Wewnętrzna część zbiornika oraz wężownice są emaliowane.

CHARAKTERYSTYKA

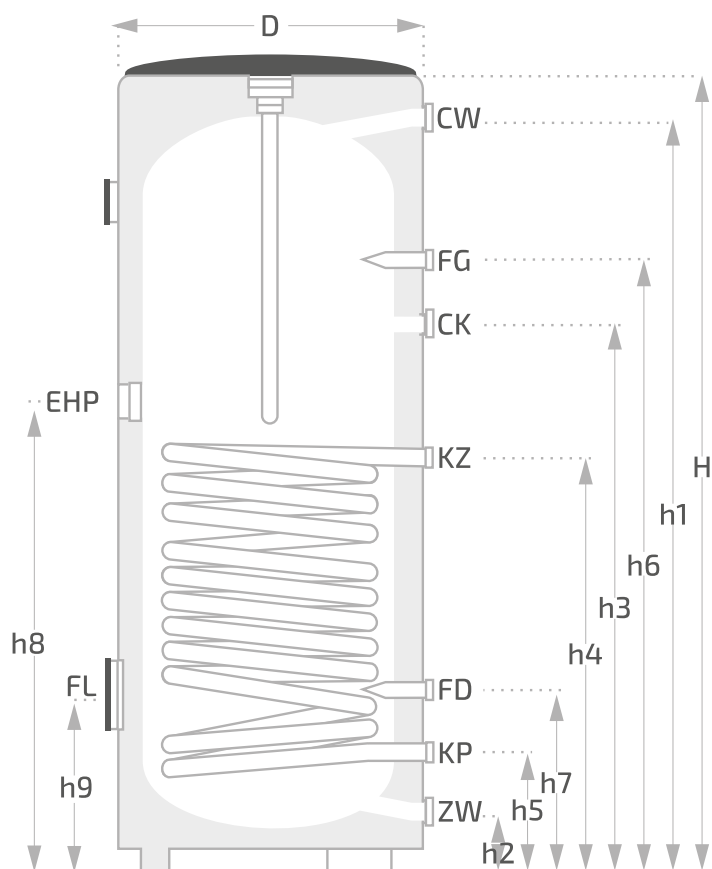
- jedna wężownica o dużej powierzchni grzewczej, zakończona gwintem zewnętrznym,
- zbiornik emaliowany zgodnie z normą DIN 4753,
- posiada atest PZH,
- izolacja bezfreonowa (PJ 160-200: 45 mm),
- srebrny płaszcz PVC,
- króciec 1 1/2" GW dla grzałki elektrycznej,
- otwór rewizyjny,
- anoda magnezowa,
- regulacja posadowienia,
- termometr analogowy,
- maksymalne ciśnienie / temperatura pracy:
 - woda użytkowa 10 bar / 95°C,
 - wymiennik 10 bar / 110°C.

✓ GWARANCJA

Zbiornik objęty 7-letnią gwarancją producenta.

📐 WYGLĄD I WYMIARY

Przekrój zbiornika i rysunek poglądowy



 DANE TECHNICZNE

parametry	symbol	jednostka	PJ 160	PJ 200	PJ 300	PJ 400	PJ 500	PJ 750	PJ 1000
pojemność nominalna:		dm ³	158	198	300	385	478	750	982
średnica zew. z izolacją / bez:		D/d mm	540 / -	540 / -	700 / -	700 / -	700 / -	950 / 750	1050 / 850
wysokość z izolacją / bez:		H/h mm	1172 / -	1432 / -	1297 / -	1594 / -	1924 / -	2071 / 1947	2096 / 1971
wys. w przechyle z izolacją / bez:		P/p mm	1291 / -	1531 / -	1474 / -	1741 / -	2047 / -	2279 / 2087	2344 / 2146
waga:		kg	54	65	90	109	125	230	295
ciepła woda:	CW	G"	3/4 GZ	3/4 GZ	1 GZ	1 GZ	1 GZ	1 1/4 GZ	1 1/4 GZ
		h1 mm	1106	1366	1229	1526	1856	1891	1905
zimna woda:	ZW	G"	3/4 GZ	3/4 GZ	1 GZ	1 GZ	1 GZ	1 1/4 GZ	1 1/4 GZ
		h2 mm	55	55	55	55	55	105	106
cyrkulacja:	CK	G"	3/4 GZ	3/4 GZ	3/4 GZ	3/4 GZ	3/4 GZ	3/4 GZ	3/4 GZ
		h3 mm	732	899	921	1112	1265	1422	1495
zasilanie węzownicy:	KZ	G"	1 GZ	1 GZ	1 GZ	1 GZ	1 GZ	1 1/4 GZ	1 1/4 GZ
		h4 mm	596	686	721	908	966	1319	1327
powrót węzownicy:	KP	G"	1 GZ	1 GZ	1 GZ	1 GZ	1 GZ	1 1/4 GZ	1 1/4 GZ
		h5 mm	191	191	221	221	221	293	301
tuleje czujników:	FG/FD	śr. wew. x l	16 x 200	16 x 200	16 x 200	16 x 200	16 x 200	16 x 250	16 x 250
		h6/h7 mm	461 / 282	506 / 282	549 / 307	684 / 369	696 / 389	1081 / -	1093 / -
króciec dla grzałki elektrycznej:	EHP	G"	1 1/2 GW	1 1/2 GW	1 1/2 GW	1 1/2 GW	1 1/2 GW	1 1/2 GW	1 1/2 GW
		h8 mm	646	743	755	957,5	1041	1380	1380
kotłownia rewizyjny:	FL	DN	110	110	110	110	110	180	180
		h9 mm	246	246	275	275,5	275	383	391
węzownica:	poj.	l	5,3	6,4	8,8	10,5	13,3	32,4	38,9
	pow.	m ²	0,75	0,95	1,45	1,8	1,9	3,7	4,5
	moc	kW	23,6	30	48	56,7	65	99	110