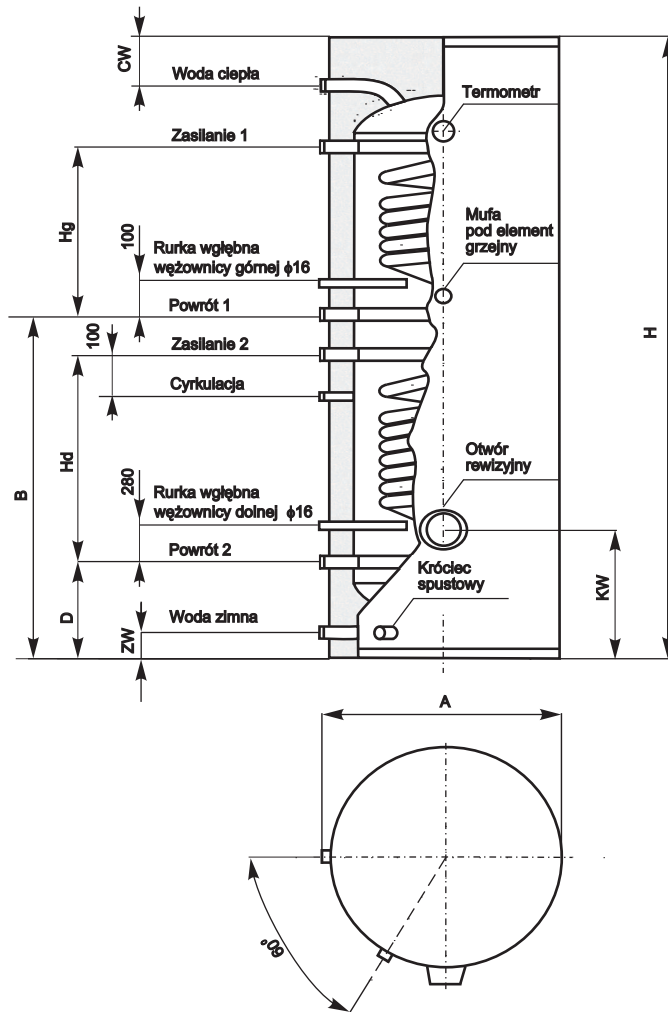


WYMIENNIKI Z DWIEMA WĘŻOWNICAMI 200 - 1000 L



STAL NIERDZEWNA

DANE TECHNICZNE

- zbiornik i wężownice ze stali nierdzewnej
- płaszcz zewnętrzny metalowy
- izolacja z bezfreonowej pianki PU
- cyrkulacja: Gz 1/2"
- króćce wężownicy:
 - 200-300 l Gz 3/4"
 - 400-1000 l Gz 1"
- połączenie zimnej i ciepłej wody:
 - 200-500 l Gz 3/4"
 - 700-1000 l Gz 1"
- rurki wężownicze na czujniki temperatury dla obu wężownic (osobna kontrola)
- maksymalne ciśnienie c.w.u 6 bar
- maksymalna temperatura robocza 95 °C
- wyposażony w zawór bezpieczeństwa

WYMIENNIKI POSIADAJĄ ATEST PAŃSTWOWEGO ZAKŁADU HIGIENY

WYMIARY

Typ	A [mm]	H [mm]	B [mm]	Hg [mm]	Hd [mm]	ZW [mm]	D [mm]	CW [mm]	KW [mm]	Powierzchnia grzewcza wężownicy [m ²]		Masa podgrzewacza [kg]
										górną	dolną	
W2W 200W	520	1900	1110	513	545	100	260	90	330	0,6	0,8	67
W2W 200N*	640	1340			505	100	270	90	330	0,6	0,9	97
W2W 250	640	1590	900	430	555	100	270	90	330	0,7	1,1	100
W2W 300	640	1780	1090	430	680	100	270	100	330	0,9	1,4	109
W2W 400	790	1540	940	310	540	100	300	100	350	0,7	1,5	145
W2W 500	790	1850	1120	424	720	100	300	110	350	1,1	2,1	164
W2W 700	890	2050	1230	390	640	140	380	120	430	1,5	2,4	200
W2W 800	890	2200	1170	485	780	140	380	120	430	1,5	2,9	220
W2W 1000	1050	2000	1190	390	620	140	420	120	460	1,5	2,9	270

* Wymiennik 200 l w wersji niskiej nie posiada mufy na element grzewczy. Na życzenie klienta mufa może być umieszczona w zaślepkę otworu rewizyjnego. Króćce wężownicy górnej wyprowadzone są na górną pokrywę.