

SW/SWZ



B
200 litrów

C
Pozostałe pojemności

6 lat *
gwarancji

Wymienniki z wężownicą spiralną idealne do ogrzewania wody przy współpracy z kotłem c.o.

Wypożyczenie dodatkowe

Możliwość zastosowania grzałki elektrycznej od 1,4kW do 4,5kW lub 6,0kW/400V od 250 litrów. Flansza.GRW / Flansza.GRW.800-1000 – zaślepka do flanszy z króćcem na grzałkę (od 250 litrów) – max. moc grzałki 4,5kW

Dane techniczne

Kod produktu	Pojemność (l)	Powierzchnia wymiany ciepła (m ²)	Ciśnienie znamionowe (zbiornik / wężownica) (MPa)	Moc wymiennika (kW)	Grubość / materiał / rodzaj izolacji ***	Straty postojowe **** (W)	Model anody
SW-100	105	0,8	0,6 / 1,0	24	53 / EPS / R	65	AMW.660
SW-120	124	1,0	0,6 / 1,0	30	53 / EPS / R	72	AMW.800
SW-140	134	1,0	0,6 / 1,0	30	53 / EPS / R	67	AMW.800
SW-200	204	1,1	0,6 / 1,0	32	65 / PUR / NR	48	AMW.M8.450
SW-250	250	1,2	0,6 / 1,0	35	67 / EPS / R	88	AMW.M8.450
SW-300	300	1,5	0,6 / 1,0	45	67 / EPS / R	94	AMW.M8.400
SW-400	375	1,7	0,6 / 1,0	50	72 / EPS / R	101	AMW.M8.500
SW-500	465	2,25	0,6 / 1,0	65	72 / EPS / R	82	AMW.M8.500
SW-800	768	2,89	0,8 / 0,6	72	80 / NEODUL / R	128	AMW.570 + AMW.570
SW-1000	939	3,45	0,8 / 0,6	89	80 / NEODUL / R	143	AMW.570 + AMW.760
SWZ-140	134	1,0	0,6 / 1,0	30	53 / EPS / R	67	AMW.800
SWZ-200	204	1,1	0,6 / 1,0	32	65 / PUR / NR	48	AMW.M8.450
SWZ-250	250	1,2	0,6 / 1,0	35	67 / EPS / R	88	AMW.M8.450
SWZ-300	300	1,5	0,6 / 1,0	45	67 / EPS / R	94	AMW.M8.400
SWZ-400	374	1,7	0,6 / 1,0	50	72 / EPS / R	101	AMW.M8.500
SWZ-500	465	2,25	0,6 / 1,0	65	72 / EPS / R	82	AMW.M8.500

* Szczegółowe warunki gwarancji opisane są w karcie gwarancyjnej. 6-letnia gwarancja dotyczy zbiorników o poj. do 500l, pow. 500l - 5 lat gwarancji.

** Przy parametrach 80/10/45°C (temperatura wody grzewczej / temperatura wody zasilającej / temperatura wody użytkowej), przepływ wody grzewczej przez wężownicę 2,5 m³/h.

*** Izolacja: R - rozbierna, NR - nierozbierna

**** Zgodnie z rozporządzeniem komisji (UE) 812/2013, 814/2013.

Najważniejsze zalety

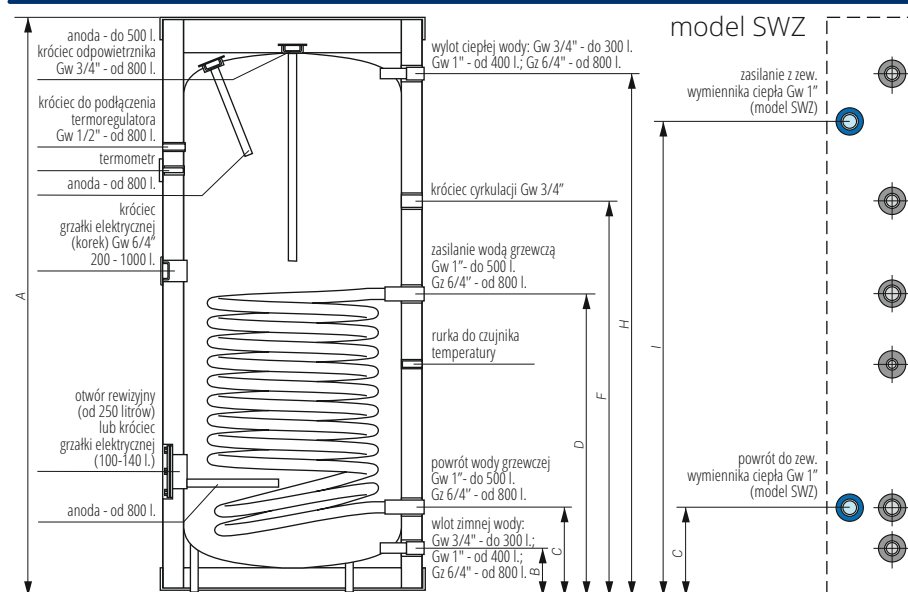
Zaawansowana technologia produkcji

- automatyzacja gwarantuje powtarzalność i precyzję wykonania
- jednorodna warstwa emaliowanej powłoki o odpowiedniej grubości tworzy najwyższej jakości zabezpieczenie antykorozyjne

Bezkonkurencyjna jakość

- produkty wytwarzane są z wyselekcjonowanych gatunków stali dostarczanych przez sprawdzonych dostawców
- każde urządzenie (100%) przechodzi testy szczelności i kontrolę jakości powłok emalierskich

Wymiary



	Średnica (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)
SW-100	500	1200	112	240	753	-	851	-	1065	-
SW-120	500	1365	112	240	851	-	916	-	1235	-
SW-140 SWZ-140	500	1435	112	240	851	-	916	-	1305	1200
SW-200 SWZ-200	595	1610	127	258	813	-	903	-	1464	1334
SW-250 SWZ-250	695	1380	127	241	740	-	841	-	1230	1116
SW-300 SWZ-300	695	1615	127	241	852	-	953	-	1464	1350
SW-400 SWZ-400	755	1660	125	254	856	-	986	-	1490	1377
SW-500 SWZ-500	854	1800	136	266	990	-	1220	-	1584	1453
SW-800	950	1937	82,5	269	929	-	1273	-	1780	-
SW-1000	1010	2002	81,5	272	987	-	1274	-	1846	-