

## Kospel SW TERMO MAX - wymienniki stojące z wężownicą spiralną



### Kospel SW TERMO MAX - wymienniki stojące z wężownicą spiralną

Wymiennik z wężownicą spiralną. Idealny do ogrzewania wody przy współpracy z kotłem c.o.

- **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 emaliarskich

Możliwość zastosowania grzałki elektrycznej od 1,4kW do 4,5kW, wszystkie pojemności 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

## Warianty

MODEL	POJEMNOŚĆ ZASOBNIKA [L]	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
Wymiennik c.w.u. SW Termo MAX 100 stojący	100	Na zamówienie	3125.00 zł <b>2500.00 zł</b>	3125.00 zł
Wymiennik c.w.u. SW Termo MAX 120 stojący	120	Na zamówienie	3328.00 zł <b>2662.40 zł</b>	3328.00 zł
Wymiennik c.w.u. SW Termo MAX 140 stojący	140	Na zamówienie	3529.01 zł <b>2823.21 zł</b>	3529.01 zł
Wymiennik c.w.u. SW Termo MAX 200 stojący	200	Na zamówienie	4728.00 zł <b>3782.40 zł</b>	4728.00 zł
Wymiennik c.w.u. SW Termo MAX 250 stojący	250	Na zamówienie	5375.00 zł <b>4300.00 zł</b>	5375.00 zł
Wymiennik c.w.u. SW Termo MAX 300 stojący	300	Na magazynie	5994.00 zł <b>3321.00 zł</b>	5994.00 zł
Wymiennik c.w.u. SW Termo MAX 500 stojący	500	Na zamówienie	9242.00 zł <b>7393.60 zł</b>	9242.00 zł

## Dane techniczne zasobnika SW

### Dane techniczne

Kod produktu	Pojemność (l)	Powierzchnia wymiany ciepła (m <sup>2</sup> )	Ciśnienie znamionowe (zbiornik / węzownica) (MPa)	Moc, wymiennika ** (kW)	Grubość / materiał / rodzaj izolacji *** (mm)	Straty postojowe **** (W)	Model anody
SW-100	105	0,8	0,6 / 1,0	24	53 / PUR / NR	39	AMW.660
SW-120	124	1,0	0,6 / 1,0	30	53 / PUR / NR	43	AMW.800
SW-140	134	1,0	0,6 / 1,0	30	53 / PUR / NR	47	AMW.800
SW-200	204	1,1	0,6 / 1,0	32	65 / PUR / NR	59	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	100 / EPS / R	82	AMW.M8.500
SW-1000	939	3,45	0,8 / 0,6	89	80 / NEODUL / R	143	AMW.570 + AMW.760

## Wymiary zasobnika SW

