

Link do produktu: <https://ogrzujemy24.pl/kospel-wymiennik-stojacy-z-pojedyncza-wezownica-termo-max-sw-200-litrow-p-743.html>



KOSPEL Wymiennik stojący z pojedynczą węzownicą Termo Max SW-200 litrów

Cena brutto	2 103,87 zł
Cena netto	1 710,46 zł
Cena poprzednia	3 452,74 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	Kospel

Opis produktu

KOSPEL Wymiennik stojący z pojedynczą węzownicą Termo Max SW-200 litrów.

Jedną z najczęściej spotykanych metod podgrzewania wody jest zastosowanie wymienników i zasobników c.w.u. Są one przeznaczone do ogrzewania i przechowywania ciepłej wody przy współpracy z kotłami centralnego ogrzewania. Wbudowana węzownica lub płaszcz wodny przekazuje ciepło dostarczone z kotła do wody użytkowej. Stosowanie tych urządzeń ma szczególne uzasadnienie w rozległych instalacjach, gdzie należy zastosować cyrkulację.

Budowa wymiennika ciepłej wody użytkowej

Głównym elementem wymiennika jest zbiornik stalowy, pokryty emalią ceramiczną. Firma Kospel podczas produkcji wymienników stosuje technologię emaliowania proszkowego. Największą zaletą tej technologii jest równomiernie pokrycie całej powierzchni zbiornika. Precyzyjnie dobrana warstwa emalii doskonale zabezpiecza blachę zbiornika przed korozją. To gwarancja najwyższej trwałości urządzenia oraz wieloletnie, bezawaryjnej pracy.

Dane techniczne:

- Pojemność znamionowa: 200 L
- Ciśnienie znamionowe:
 - zbiornik: 0,6 MPa
 - węzownica: 1 MPa
- Temperatura znamionowa: 80 °C
- Powierzchnia węzownicy dolnej: 1,1 m²
- Pojemność węzownicy dolnej: 6,4 dm³
- Moc węzownicy dolnej: 32 kW*/ 10 kW**
- Wydajność węzownicy dolnej: 800 l/h*/ 250 l/h **
- Masa bez wody: 82 kg
- Anoda magnezowa M8 ∅33 450 mm
- Wymiary (wysokość x szerokość): 1610 mm x 595 mm

***80/10/45°C** temp. wody grzewczej/ temp. wody zasilającej/ temp. wody użytkowej

****55/10/45°C** temp. wody grzewczej/ temp. wody zasilającej/ temp. wody użytkowej