

## Zasobnik 200 l. z dwiema wężownicami miedzianymi

Cena: **3 990,00 PLN** brutto

**3 990,00 PLN** za szt.

Producent: - **Pro Eco Solutions Ltd.**

Nr referencyjny: **TANK SS 200-2 CU 12**

Stan: **Nowy**

Ilość: 0 szt.



### Informacje

Zasobnik na c.w.u. 200 l. ze stali nierdzewnej z dwiema wężownicami miedzianymi z pełnym wyposażeniem.



### Cechy produktu

Wymiennik ciepła w zasobniku: 2 wężownice miedziane 12mm

Ochrona zewnętrzna zasobnika: malowana galwanizowana stal

### Opis produktu

Zasobnik na c.w.u. 200 l. ze stali nierdzewnej z dwiema wężownicami miedzianymi oraz:

- grzałka elektryczna z termostatem
- zawór bezpieczeństwa (ciśnieniowy) oraz zawór ciśnieniowo-termiczny
- anoda magnezowa (w celu ochrony m.in. grzałki el)

#### **Zalety:**

- Wykonanie ze stali nierdzewnej
- Bardzo dobra izolacja termiczna (pianka poliuretanowa min. 5 cm)

- Dwie wężownice miedziane (możliwość podłączenia pod 2 niezależne źródła ciepła)
- Dwie tuleje pod dwa czujniki temperatury.
- Trwała obudowa zewnętrzna (ze stali)
- Pełne wyposażenie

**Dane techniczne:**



[Zasobniki c.w.u. do zestawów solarnych](#)

Pojemność	150 l.	200 l.	250 l.	300 l.	500 l.
Zewnętrzna średnica zbiornika	470 mm	550 mm	580 mm	580 mm	700 mm
Wewnętrzna średnica	370 mm	450 mm	480 mm	480 mm	580 mm
Materiał i grubość zbiornika	Stal nierdzewna SUS304				
wew.	1.2 mm	1.5 mm	1.5 mm	1.5 mm	2 mm
Ciśnienie robocze	0.7 MPa				
Materiał / średnica / długość wężownic	CU / Ø12 / 15m + 15m				
Materiał i grubość zbiornika zewn.	Stal galwanizowana 0.45 mm				
Materiał i grubość zewnętrznej pokrywy zbiornika	Stal galwanizowana 0.5 mm				
Grubość i gęstość pianki	50 mm 35kg/m3				
Przyłącze wymiennika	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Przyłącze zasobnika	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Wysokość zasobnika	1456 mm	1396 mm	1476 mm	1721 mm	1986 mm
Rozmiar opakowania	560 x 560 x 1520mm	630 x 630 x 1450mm	660 x 660 x 1530mm	660 x 660 x 1770mm	770 x 770 x 2040mm