

Link do produktu: <https://sklep.spawak.com.pl/odzysk-ciepla-spawak-ze-stali-nierdzewnej-350l-z-dwiema-wezownicami-spiralnymi-ocieplony-w-pokrowcu-p-193.html>



## Odzysk ciepła SPAWAK ze stali nierdzewnej 350L. z dwiema węzownicami spiralnymi, ocieplony w pokrowcu

Cena brutto	<b>8 029,44 zł</b>
Cena netto	<b>6 528,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
Kod producenta	<b>S-ODZYSK2W-350</b>
Kod EAN	<b>5905481973681</b>

### Opis produktu

**Odzysk ciepła SPAWAK z procesu chłodzenia 350L z dwiema węzownicami spiralnymi, ocieplony w pokrowcu**

**To ciepła woda za darmo, podgrzana nawet do 70°C .**

Bardzo dobrze sprawdzają się w gospodarstwach rolnych, gdzie występują schładzalniki mleka.

Montując odzysk ciepła ze stali nierdzewnej kwasoodpornej Firmy SPAWAK oszczędzamy energię oraz uzyskujemy wiele innych zalet:

- oszczędność energii,
- krótszy czas schładzania mleka
- mniejsza ilość bakterii w mleku,
- możliwość podłączenia szeregowego z bojlerem elektrycznym.

Podłączając odzysk ciepła SPAWAK wraz z bojlerem elektrycznym i schładzalnikiem mleka otrzymasz **bardzo dobrze funkcjonujący układ schładzania mleka.**

#### GRATIS !!!

- zawór zwrotny
- zawór bezpieczeństwa
- termometr

Wszystkie nasze produkty posiadają Atest Higieniczny P.Z.H.

#### Dane techniczne;

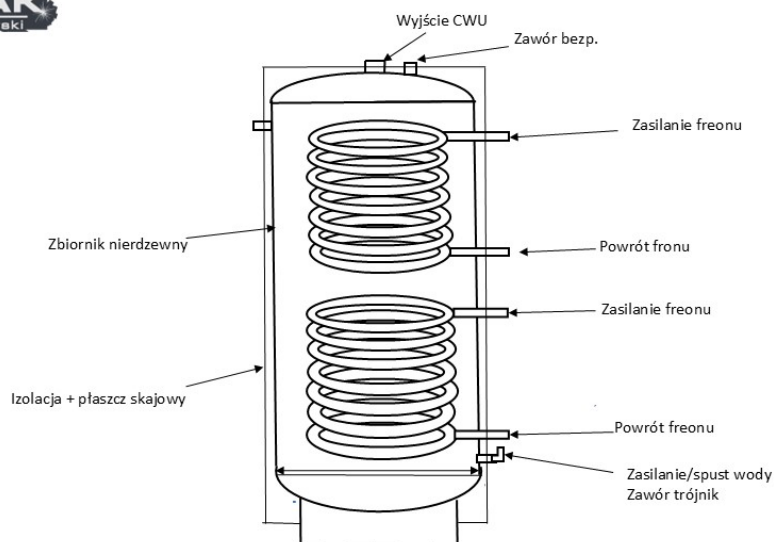
- ciśnienie 6 bar
- temperatura 95°C
- średnica bez izolacji 520 mm

- wysokość zbiornika 1750 mm
- grubość blachy 2 mm
- węzownice spiralne 16 x 2 mm
- powierzchnia grzewcza węzownic 2 x 0,9 m<sup>2</sup>
- grubość ocieplenia 40 mm + pokrowiec skaj



Producent zbiorników ze stali  
nierdzewnej:  
Sławomir Brutkowski SPAWAK  
Konarzyce, ul. Łomżyńska 53,  
18-400 Łomża

#### Opis podłączeń Odzysku ciepła z dwoma układami węzownic



Realizujemy zamówienia według przesyłanych projektów. Często także, po rozmowie z wymagającym klientem doradzamy fachowo, jaki zbiornik możemy wykonać i w jaki sposób, tak, żeby spełnić wymagania klienta.

Więcej informacji na stronie [www.spawak.com.pl](http://www.spawak.com.pl)

Informacje techniczne numer telefonu 511 165 100

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Pojemność:** 350 L