

Link do produktu: <https://sklep.spawak.com.pl/podgrzewacz-elektryczny-spawak-pionowy-izolowany-w-pokrowcu-100-l-wiszacy-p-213.html>



## Podgrzewacz elektryczny SPAWAK pionowy, izolowany w pokrowcu 100 L, wiszący.

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Cena brutto    | <b>3 036,74 zł</b>   |
| Cena netto     | <b>2 468,89 zł</b>   |
| Dostępność     | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki   | <b>5 dni</b>         |
| Kod producenta | <b>S-PDEPIOC-100</b> |
| Kod EAN        | <b>5905481972288</b> |

### Opis produktu

**Podgrzewacz wody wykonany w całości ze stali nierdzewnej kwasoodpornej o gatunku 316 pionowy (bojler) 100 L, wiszący, izolowany w pokrowcu skajowym.**

Pojemnościowe podgrzewacze elektryczne produkowane w wersji poziomej lub pionowej.

Ciepła woda podgrzewana jest tylko i wyłącznie nierdzewną grzałką elektryczną. Posiadają wysoką wydajność, ciepłą, oszczędzają energię oraz pozwalają nagrzaną wodę utrzymać przez całą dobę.

GRATIS!!!

Zawór bezpieczeństwa z zaworem zwrotnym !!!

**Uwaga grzałka elektryczna nie wchodzi w cenę zbiornika !!!**

Wszystkie nasze produkty posiadają Atest Higieniczny P.Z.H. oraz gwarancje na okres 5 lat.

#### Dane techniczne:

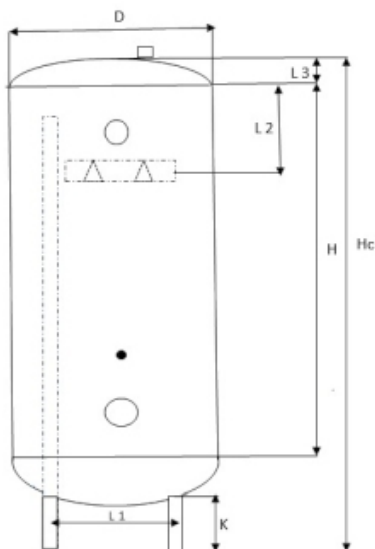
- pojemność 100 L
- ciśnienie 6 bar
- temperatura 95°
- średnica bez izolacji 420 mm
- średnica z izolacją 460 mm
- długość całkowita zbiornika 950 mm
- izolacja pianka polietylenowa 20 mm
- pokrowiec skajowy w kolorze stalowym
- grubość blachy dennic 2 mm
- grubość blachy płaszcz 1,5 mm
- podłączenie wejście ; wyjście 1/2" gwinty zewnętrzne

- mufa grzałki elektrycznej 5/4" gwint wewnętrzny
- grzałka elektryczna 1,5 KW / 2 KW /3KW nierdzewna- opcja dodatkowa
- uchwyt do zawieszenia zbiornika przyspawany na stałe
- waga produktu 22 kg

### OPIS TECHNICZNY BOJLERA ELEKTRYCZNEGO, WISZĄCEGO



Producent zbiorników ze stali nierdzewnej:  
 Sławomir Brutkowski SPAWAK  
 Konarzyce, ul. Łomżyńska 53,  
 18-400 Łomża  
 Tel. 511 165 100 lub 512 507 005  
 E-mail: [biuro@spawak.com.pl](mailto:biuro@spawak.com.pl)  
[www.spawak.com.pl](http://www.spawak.com.pl)  
[www.sklep.spawak.com.pl](http://www.sklep.spawak.com.pl)



Izolacja zbiornika 20 mm+ pokrowiec  
 Temperatura- 95°  
 Ciężar netto



### Bojler elektryczny ze stali nierdzewnej pionowy, wiszący

| Pojemność | Grubość blachy dennic | Grubość blachy płaszcza | Wysokość płaszcza | Średnica (D) | Wysokość całkowita (Hc) | Długość przyłączy (K) | Wymiary zbiornika |        |       | Rozmiar przyłączy |               |                 |                 |
|-----------|-----------------------|-------------------------|-------------------|--------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|--------|-------|-------------------|---------------|-----------------|-----------------|
|           |                       |                         |                   |              |                         |                       | L1                | L2     | L3    | Zas/wyjście wody  | Mufa na anodę | Term./kapilarna | Mufa na grzałkę |
| 35 l.     | 2,0 mm                | 1,5mm                   | 450 mm            | 300 mm       | 670 mm                  | 100 mm                | 160 mm            | 150 mm | 50 mm | 1/2"              | 3/4"          | 1/2"            | 5/4"            |
| 45l.      | 2,0 mm                | 1,5 mm                  | 600 mm            | 300 mm       | 820 mm                  | 100 mm                | 160 mm            | 150 mm | 50 mm | 1/2"              | 3/4"          | 1/2"            | 5/4"            |
| 50 l.     | 2,0 mm                | 1,5mm                   | 650 mm            | 300 mm       | 870 mm                  | 100 mm                | 160 mm            | 150 mm | 50 mm | 1/2"              | 3/4"          | 1/2"            | 5/4"            |
| 60 l.     | 2,00 mm               | 1,5 mm                  | 500 mm            | 380 mm       | 720 mm                  | 100 mm                | 160 mm            | 150 mm | 70 mm | 1/2"              | 3/4"          | 1/2"            | 6/4"            |
| 80 l.     | 2,00 mm               | 1,5 mm                  | 750 mm            | 380 mm       | 970 mm                  | 100 mm                | 160 mm            | 150 mm | 70 mm | 1/2"              | 3/4"          | 1/2"            | 6/4"            |
| 100 l.    | 2,00 mm               | 1,5 mm                  | 750 mm            | 420 mm       | 970 mm                  | 100 mm                | 160 mm            | 150 mm | 75 mm | 1/2"              | 3/4"          | 1/2"            | 6/4"            |
| 130 l.    | 2,00 mm               | 1,5 mm                  | 1000 mm           | 380 mm       | 1220 mm                 | 100 mm                | 160 mm            | 150 mm | 70 mm | 1/2"              | 3/4"          | 1/2"            | 6/4"            |
| 150 l.    | 2,00 mm               | 1,5 mm                  | 1000 mm           | 420 mm       | 1220 mm                 | 100 mm                | 160 mm            | 150 mm | 75 mm | 1/2"              | 3/4"          | 1/2"            | 6/4"            |
| 180 l.    | 2,00 mm               | 1,5 mm                  | 1000 mm           | 450 mm       | 1220 mm                 | 100 mm                | 160 mm            | 150 mm | 75 mm | 1/2"              | 3/4"          | 1/2"            | 6/4"            |
| 200 l.    | 2,00 mm               | 1,5 mm                  | 1000 mm           | 470 mm       | 1220 mm                 | 100 mm                | 160 mm            | 150 mm | 75mm  | 1/2"              | 3/4"          | 1/2"            | 6/4"            |

Wykonamy podgrzewacz poziomy lub pionowy (montowany na ścianie) od 30 do 200 l. oraz stojący do 2000 l.

Firma SPAWAK specjalizuje się w produkcji zbiorników ze stali nierdzewnej i kwasoodpornej

Nasze zbiorniki i inne wyroby ze stali nierdzewnej cechują wysoka jakość i funkcjonalność.

Istnieje możliwość zakupu poprzez opłacenie faktury proforma.

---

Realizujemy zamówienia według przesyłanych projektów. W przypadku indywidualnych zamówień proszę o kontakt **511 165 100**.  
[www.spawak.com.pl](http://www.spawak.com.pl)

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Pojemność:** 100 L