

Link do produktu: <https://yell.com.pl/zbiornik-cwu-150l-stal-nierdzewna-sus304-jedna-wezownica-pasywowany-p-5.html>



## Zbiornik CWU 150L | Stal nierdzewna SUS304 | Jedna węzownica | Pasywowany

Cena brutto	<b>2 980,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 422,76 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>Y150LS(D)</b>
Kod EAN	<b>5907059976155</b>

### Opis produktu

#### Zasobnik C.W.U. VIQTIS Y150LS(D) - 150 l, stal nierdzewna SUS304, 1 węzownica

VIQTIS Y150LS(D) to pionowy zasobnik ciepłej wody użytkowej o pojemności **150 litrów**, wykonany z wysokiej jakości **stali nierdzewnej SUS304**. Każdy zbiornik wykonany ze stali sus304 poddawany jest procesom **trawienia i pasywacji**, co przywraca odporność korozyjną stali, szczególnie w miejscach spawów, i znacząco wydłuża jego żywotność.

Model wyposażono w **gładką węzownicę ze stali nierdzewnej SUS304**, która zapewnia niski opór hydrauliczny i wysoką efektywność wymiany ciepła. Doskonale współpracuje z pompami ciepła, kotłami gazowymi, pelletowymi oraz instalacjami solarnymi.

Zewnętrzna obudowa w kolorze **grafitowym** i kompaktowe wymiary umożliwiają estetyczny montaż w kotłowniach i pomieszczeniach technicznych.

#### Ważna informacja - woda uzdatniana

Zasobniki wykonane ze stali nierdzewnej SUS304 **nie są przeznaczone do instalacji z uzdatniaczami wody** (stacje zmiękczenia).

Jeżeli w instalacji znajduje się stacja uzdatniania, zalecamy wybór zasobnika VIQTIS ze stali **DUPLEX**, dostępnego w naszej ofercie, który jest odporny na tego typu warunki pracy.

#### Najważniejsze cechy produktu

- Pojemność: 150 l
- Gładka węzownica ze stali nierdzewnej SUS304 - powierzchnia 2,35 m<sup>2</sup>
- Stal nierdzewna SUS304 - poddana procesom **trawienia i pasywacji**
- Niski opór przepływu - idealny do pomp ciepła
- Izolacja termiczna PUR 50 mm
- Niskie straty postojowe: 49 W
- Klasa efektywności energetycznej: B
- Maksymalna temperatura pracy: 90°C
- Maksymalne ciśnienie robocze: 6 bar

- 
- Pionowa konstrukcja, kompaktowe wymiary

---

### Specyfikacja techniczna

Parametr	Wartość
Model	Y150LS(D)
Materiał zbiornika	Stal nierdzewna SUS304
Grubość ścianki zbiornika	1,5 mm
Materiał wężownicy	Stal nierdzewna SUS304
Powierzchnia wężownicy	2,35 m <sup>2</sup>
Średnica wężownicy	22 mm
Grubość ścianki wężownicy	1 mm
Izolacja	Pianka poliuretanowa PUR 50 mm
Straty postojowe	49 W
Klasa energetyczna	B
Waga	40 kg

---

### Wymiary

- Wysokość: 1512 mm
- Średnica: 470 mm

---

### Przyłącza hydrauliczne

- Wylot ciepłej wody + zawór P/T - DN15 (1512 mm)
- Wylot ciepłej wody - DN25 (1306 mm)
- Anoda magnezowa - DN25 (1006 mm)
- Wlot wężownicy - DN25 (906 mm)
- Wlot cyrkulacja 2 - DN25 (906 mm)
- Wylot wężownicy - DN25 (256 mm)
- Wlot cyrkulacja 1 - DN25 (256 mm)
- Kieszka czujnika temperatury - DN15 (1006 mm)
- Otwór grzałki elektrycznej - DN40 (206 mm)
- Spust / wlot zimnej wody - DN25 (100 mm)

---

### Zastosowanie

- Pompy ciepła
- Kotły gazowe i pelletowe
- Instalacje solarne
- Budynki jednorodzinne i wielorodzinne
- Instalacje bez stacji uzdatniania wody

---

### Producent

**VIQTIS**

<https://viqtis.pl/>

## O Viqtis

---

Po więcej informacji o naszej marce, zapraszamy na stronę internetową [VIOTIS](#)