

Link do produktu: <https://yell.com.pl/zbiornik-cwu-100l-stal-nierdzewna-sus304-jedna-wezownica-p-4.html>

Zbiornik CWU 100L | Stal nierdzewna SUS304 | Jedna węzownica

Cena brutto	2 650,00 zł
Cena netto	2 154,47 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	Y100LS(D)
Kod EAN	5907059976148

Opis produktu

ZASOBNIK C.W.U. VIQTIS Y100LS(D) 100L ZE STALI NIERDZEWNEJ SUS304 Z WĘŻOWNICĄ 1,52 m²

Wysokiej jakości **zasobnik CWU VIQTIS Y100LS(D)** wykonany ze **stali nierdzewnej SUS304** to połączenie trwałości, bezpieczeństwa i efektywności energetycznej. Wyposażony w **gładką węzownicę o powierzchni 1,52 m²** zapewnia szybkie nagrzewanie wody i idealnie współpracuje z **pompami ciepła, piecami gazowymi oraz systemami solarnymi**. Dzięki nowoczesnej izolacji PUR 50 mm gwarantuje minimalne straty ciepła i oszczędność energii.

ZALETY PRODUKTU

- **Stal nierdzewna SUS304** – wysoka odporność na korozję i długowieczność.
- **Gładka węzownica** – trwała, bezszwowa rura o grubości 1 mm i długości 22 m.
- **Izolacja poliuretanowa 50 mm** – minimalne straty energii.
- Estetyczna **grafitowa obudowa** o nowoczesnym wyglądzie.
- Możliwość montażu grzałki elektrycznej (gwint DN40).

EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA

Zbiornik pokryty jest wysokiej jakości **pianką PUR o grubości 50 mm**, wtlaczaną pod ciśnieniem dla uzyskania maksymalnej gęstości. Takie rozwiązanie znacząco ogranicza wychładzanie wody, zapewniając niskie **straty postojowe 46 W**. Klasa efektywności energetycznej urządzenia to **B**.

GŁADKA WĘŻOWNICA ZE STALI NIERDZEWNEJ

Węzownica wykonana z nierdzewnej, gładkiej rury o grubości ścianki 1 mm. Lutowana twardym stopem srebra – odporna na glikol, ciśnienie i wysokie temperatury. Brak zagięć i oporów przepływu gwarantuje efektywne działanie i bezawaryjną pracę z pompami ciepła.

GWARANCJA I JAKOŚĆ

VIQTIS to uznany producent zasobników CWU w Europie. Każdy zbiornik wykonany jest z certyfikowanej stali i objęty pełną **gwarancją producenta**. Maszynowo montowane króćce zapewniają pełną szczelność i najwyższą precyzję wykonania.

DANE TECHNICZNE

Model	Y100LS(D)
Pojemność nominalna	100 L

Materiał zbiornika	Stal nierdzewna SUS304
Grubość ścianki zbiornika	1,5 mm
Materiał wężownicy	Stal nierdzewna SUS304
Długość wężownicy	22 m
Średnica wężownicy	22 mm
Powierzchnia wężownicy	1,52 m ²
Grubość ścianki wężownicy	1 mm
Izolacja	Pianka PUR, grubość 50 mm
Kolor obudowy	Grafit
Straty postojowe	46 W
Klasa efektywności energetycznej	B
Maksymalne ciśnienie	6 bar
Maksymalna temperatura pracy	90 °C

WYMIARY

Średnica zewnętrzna	470 mm
Wysokość całkowita	1062 mm
Waga	32 kg

PRZYŁĄCZA HYDRAULICZNE

- Woda ciepła wylot / zabezpieczenie P / T - DN15 - 1062 mm
- Woda ciepła wylot - DN25 - 856 mm
- Kieszka czujnika temperatury - DN15 - 856 mm
- Anoda magnezowa - DN25 - 856 mm
- Wężownica wlot wody - DN25 - 796 mm
- Wlot cyrkulacja 2 - DN25 - 796 mm
- Wężownica wylot wody - DN25 - 246 mm
- Wlot cyrkulacja 1 - DN25 - 246 mm
- Otwór grzałki elektrycznej - DN40 - 206 mm
- Spust wody / woda zimna wlot - DN25 - 100 mm

O Viqtis

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