

Link do produktu: <https://yell.com.pl/zbiornik-cwu-500l-stal-nierdzewna-duplex-2205-jedna-wezownica-p-82.html>

## Zbiornik CWU 500L | Stal nierdzewna DUPLEX 2205 | Jedna wężownica

Cena brutto	<b>7 880,00 zł</b>
Cena netto	<b>6 406,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>Y500LS(D) X</b>
Kod EAN	<b>5907059976506</b>

### Opis produktu

## Zasobnik C.W.U. VIQTIS Y500LS(D) X Duplex 500 litrów

**Flagowy zasobnik C.W.U. VIQTIS Y500LS(D) X** o pojemności **500 litrów** to zdobywca prestiżowej nagrody "Produkt Targowy". Wykonany z **najwyższej jakości stali nierdzewnej DUPLEX 2205**, stanowi absolutny top oferowany przez markę VIQTIS. Jego wyjątkowa odporność na korozję, w tym na wodę uzdatnianą, czyni go niezawodnym wyborem do najbardziej wymagających instalacji.

Urządzenie posiada **klasę efektywności energetycznej C**. Wyposażony w rekordowo dużą, gładką wężownicę o powierzchni 6,0 m<sup>2</sup>, został zaprojektowany do współpracy z najwydajniejszymi pompami ciepła, zapewniając błyskawiczny dostęp do ciepłej wody i maksymalną efektywność systemu grzewczego.

### Najważniejsze cechy

- **Model:** Y500LS(D) X
- **Pojemność:** 500 litrów
- **Materiał zbiornika:** Stal nierdzewna DUPLEX 2205
- **Grubość ścianki zbiornika:** 1,5 mm
- **Wężownica:** Gładka, stal nierdzewna SUS316
- **Powierzchnia wężownicy:** 6,0 m<sup>2</sup> (najdłuższa na rynku)
- **Izolacja termiczna:** pianka poliuretanowa (PUR) o grubości 50 mm
- **Strata postojowa:** 104 W
- **Klasa efektywności energetycznej:** C
- **Maksymalne ciśnienie robocze:** 6 bar
- **Maksymalna temperatura pracy:** 90°C
- **Kolor obudowy:** Matowa czerń

### Wymiary i masa

Wysokość	1820 mm
Średnica zewnętrzna	700 mm
Waga	135 kg

### Przyłącza i wyposażenie

- Woda ciepła wylot, zabezpieczenie P/T - DN25 - 1820 mm
- Woda ciepła wylot - DN25 - 1605 mm
- Kieszka czujnika temperatury 2 - DN15 - 1320 mm

- 
- Anoda magnezowa - DN25 - 1160 mm
  - Wężownica wlot wody - DN25 - 1040 mm
  - Wlot cyrkulacja 2 - DN25 - 1040 mm
  - Kieszkań czujnika temperatury 1 - DN15 - 800 mm
  - Wężownica wylot wody - DN25 - 290 mm
  - Wlot cyrkulacja 1 - DN25 - 290 mm
  - Otwór grzałki elektrycznej - DN40 - 230 mm
  - Spust wody, woda zimna wylot - DN25 - 85 mm

## Rewolucyjne zalety technologii VIQTIS Duplex

- **Stal Duplex 2205:** Zapewnia najwyższą odporność na korozję, idealna do domów z uzdatniaczami wody, gdzie zwykle stale nie wystarczają.
- **Rekordowa wężownica 6,0 m<sup>2</sup>:** Najdłuższa gładka wężownica na rynku, gwarantująca maksymalną powierzchnię wymiany ciepła i błyskawiczny czas nagrzewania.
- **Innowacyjny układ "wężownica w wężownicy":** Kompaktowy, podwójny układ grzewczy na dnie zbiornika zapewnia niezwykle efektywne grzanie przy niskich parametrach pompy ciepła.
- **Optymalizacja pracy pompy ciepła:** Dwa strategicznie rozmieszczone czujniki temperatury sprawiają, że pompa uruchamia się rzadziej (nawet raz dziennie), co wydłuża jej żywotność i obniża rachunki za energię nawet o 15%.
- **Uniwersalność:** Kompatybilny z pompami ciepła, piecami gazowymi, na pellet oraz systemami solarnymi.

## Ekologia i efektywność

Dzięki inteligentnej konstrukcji, która minimalizuje cykle pracy pompy ciepła, oraz skutecznej izolacji termicznej, zasobnik **VIQTIS Y500LS(D) X** znacząco obniża zużycie energii i redukuje ślad węglowy. To inwestycja w zaawansowane, ekologiczne i trwałe rozwiązanie, które gwarantuje niezawodne dostawy ciepłej wody przez wiele lat.

## O Viqtis

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