

Link do produktu: <https://yell.com.pl/zbiornik-cwu-200l-stal-nierdzewna-duplex-2205-jedna-wezownica-p-50.html>

Zbiornik CWU 200L | Stal nierdzewna DUPLEX 2205 | Jedna węzownica

Cena brutto	4 300,00 zł
Cena netto	3 495,93 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	Y200LS(D) X
Kod EAN	5907059976025

Opis produktu

Zasobnik C.W.U. VIQTIS Y200LS(D) X Duplex 200 litrów – nagrodzony innowacją

Zasobnik C.W.U. VIQTIS Y200LS(D) X o pojemności **200 litrów** to flagowy produkt marki, który zdobył prestiżową nagrodę "Produkt Targowy". Wykonany z **stali nierdzewnej DUPLEX 2205**, oferuje najwyższą możliwą odporność na korozję, w tym na wodę uzdatnianą, gdzie tradycyjne stale SUS304 mogą zawieść. To rozwiązanie dla tych, którzy nie akceptują kompromisów.

Urządzenie posiada **klasę efektywności energetycznej B** – wyższą niż standardowe modele. Dzięki rewolucyjnej konstrukcji węzownicy i doskonałej izolacji, ten zasobnik jest zoptymalizowany do pracy z pompami ciepła, redukując ich cykle pracy i obniżając rachunki za energię nawet o 15%.

Najważniejsze cechy

- **Model:** Y200LS(D) X
- **Pojemność:** 200 litrów
- **Materiał zbiornika:** stal nierdzewna DUPLEX 2205
- **Grubość ścianki zbiornika:** 1,5 mm
- **Węzownica:** Gładka, stal nierdzewna SUS316
- **Powierzchnia węzownicy:** 3,14 m² (najdłuższa na rynku)
- **Izolacja termiczna:** pianka poliuretanowa (PUR) o grubości 50 mm
- **Strata postoju:** 59 W
- **Klasa efektywności energetycznej:** B
- **Maksymalne ciśnienie robocze:** 6 bar
- **Maksymalna temperatura pracy:** 90°C
- **Kolor obudowy:** Matowa czerń

Wymiary i masa

Wysokość	1580 mm
Średnica zewnętrzna	520 mm
Waga	68 kg

Przyłącza i wyposażenie

- Wylot wody ciepłej, zabezpieczenie P/T – DN25 (1580 mm)
- Wylot wody ciepłej – DN25 (1400 mm)
- Kieszka czujnika temperatury 2 – DN15 (1210 mm)

-
- Kieszkań czujnika temperatury 1 - DN15 (985 mm)
 - Anoda magnezowa - DN25 (985 mm)
 - Wlot wężownicy - DN25 (885 mm)
 - Wlot cyrkulacji 2 - DN25 (885 mm)
 - Wylot wężownicy - DN25 (275 mm)
 - Wlot cyrkulacji 1 - DN25 (275 mm)
 - Otwór grzałki elektrycznej - DN40 (225 mm)
 - Spust wody, wlot wody zimnej - DN25 (90 mm)

Rewolucyjne zalety technologii VIQTIS Duplex

- **Stal Duplex 2205:** Gwarantuje najwyższą odporność na korozję, idealna do domów z uzdatniaczami wody.
- **Innowacyjna wężownica "wężownica w wężownicy":** Unikatowy, kompaktowy układ na dnie zbiornika zapewnia szybki i efektywny grzanie przy niskich parametrach pompy ciepła.
- **Optymalizacja pracy pompy ciepła:** Dwa czujniki temperatury i konstrukcja wężownicy sprawiają, że pompa uruchamia się rzadziej (nawet raz dziennie), wydłużając jej żywotność i oszczędzając energię.
- **Gładka wężownica (1 mm):** Zapewnia trwałość, brak oporów przepływu i kompatybilność z pompami ciepła o dużej mocy.
- **Uniwersalność:** Kompatybilny z pompami ciepła, piecami gazowymi, na pellet oraz systemami solarnymi.

Ekologia i efektywność

Dzięki klasie efektywności B oraz inteligentnej konstrukcji ograniczającej pracę pompy ciepła, zasobnik **VIQTIS Y200LS(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](#)