

 **VIQTIS**



**10 LAT
GWARANCJI**

ZBIORNIKI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ

ze stali nierdzewnej



**POLSKI
PRODUCENT**



**STAL
NIERDZEWNA**

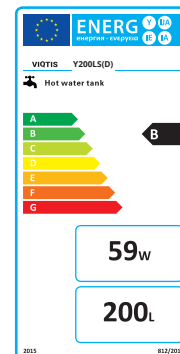


**PRODUKT Z ATESTEM
HIGIENICZNYM**

ZBIORNIKI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ VIQTIS

VIQTIS

Zbiorniki na ciepłą wodę użytkową VIQTIS z serii SILVERLINE to doskonałe rozwiązanie dla twojego domu. Wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej SUS304, gwarantują trwałość i doskonałe parametry termiczne. Ich innowacyjna konstrukcja pozwoliła, na umieszczenie wężownicy o bardzo dłużej powierzchni bez potrzeby jej karbowania, co wyróżnia VIQTIS spośród konkurencji. To idealne rozwiązanie dla tych, którzy cenią sobie nie tylko jakość, ale także elastyczność i wydajność systemu ogrzewania.



NAJWAŻNIEJSZE CECHY ZBIORNIKÓW

Klasa energetyczna B.

Najwyższej jakości stal nierdzewna SUS304. Potwierdzona licznymi certyfikatami.

Wysokogatunkowa, 50-milimetrowa izolacja termiczna wykonana z trwałej pianki poliuretanowej.

Polski producent, oferujący pewny serwis oraz kompleksowe wsparcie techniczne.

Maszynowe rozmieszczenie króćców, znacząco podnoszące ich wytrzymałość oraz szczelność. Dodatkowo, przemyślany układ ułatwia proces montażu oraz ewentualnych prac serwisowych w przyszłości, co sprawia, że są one niezwykle praktycznym rozwiązaniem dla każdego instalatora.

Długość wężownicy dostosowana do pomp ciepła



✗ Wężownica niekarbowana

🌀 Wężownica spiralna

≡↑ Wężownica o dużej powierzchni

🛡️ Wężownica ze stali nierdzewnej SUS304

ZBIORNIK CWU DOSTOSOWANY DO TWOICH POTRZEB

Nowa seria zbiorników CWU VIQTIS została stworzona we współpracy z czołowymi przedstawicielami branży instalacyjnej w Polsce. Są one perfekcyjnie dostosowane do specyfiki naszego rynku. Montaż jest niezwykle łatwy i sprawny, co czyni je wyjątkowo komfortowymi dla instalatorów. Dodatkowo, ich elegancki wygląd zewnętrzny to znaczący atut, doceniany przez naszych klientów.

DANE TECHNICZNE

Model	I	Y200LS(D)	Y250LS(D)	Y300LS(D)
Pojemność nominalna zbiornika	l	200	250	300
Rozmiar zbiornika – średnica	mm	520	560	560
Rozmiar zbiornika – wysokość	mm	1520	1550	1820

Materiał zbiornika		Stal nierdzewna SUS304	Stal nierdzewna SUS304	Stal nierdzewna SUS304
Grubość ścianki zbiornika	mm	1,5	1,5	1,5
Materiał węzownicy		Stal nierdzewna SUS304	Stal nierdzewna SUS304	Stal nierdzewna SUS304
Długość węzownicy	m	45	52	58
Średnica węzownicy	mm	22	22	22
Powierzchnia węzownicy	m ²	3,11	3,59	4,01
Grubość ścianki węzownicy	mm	1	1	1
Typ izolacji		Piana PUR	Piana PUR	Piana PUR
Grubość izolacji	mm	50	50	50
Grubość obudowy zewnętrznej	mm	0,5	0,5	0,5

Straty postojowe	W	59	65	75
Klasa efektywności energetycznej		B	B	B
Waga	kg	68	80	90
Maksymalne ciśnienie zbiornika	bar	6	6	6
Maksymalna temperatura pracy zbiornika	°C	90	90	90

PRZYŁĄCZA HYDRAULICZNE

Model	I	Y200LS(D)		Y250LS(D)		Y300LS(D)	
Kieszka czujnika temperatury, woda ciepła wylot	mm	DN15	1520	DN25	1550	DN25	1820
Wlot cyrkulacja	mm			DN25	1340	DN25	1600
Woda ciepła wylot	mm	DN25	1300	DN25	1340	DN25	1600
Węzownica wlot wody	mm	DN25	1220	DN25	1320	DN25	1590
Kieszka czujnika temperatury	mm			DN15	1190	DN15	1450
Węzownica wylot wody	mm	DN25	600	DN25	610	DN25	800
Kieszka czujnika temperatury	mm	DN15	500	DN15	510	DN15	670
Otwór grzałki elektrycznej	mm	DN32	400	DN40	410	DN40	520
Wlot cyrkulacja	mm	DN25	300	DN25	310	DN25	370
Anoda magnezowa	mm	DN25	300	DN25	310	DN25	370
Woda zimna wlot	mm	DN25	200	DN25	210	DN25	220
Spust wody	mm	DN15	200	DN20	210	DN20	220

VIQTIS TO POLSKI PRODUCENT WSPÓŁPRACUJĄCY Z NAJWIĘKSZYMI INSTALATORAMI I HURTOWNIAMI W EUROPIE

Niezależnie od skali zlecenia traktujemy każdego klienta jak partnera biznesowego. Bez względu na to czy klient kupuje jeden czy tysiąc zbiorników w miesiącu, dbamy o wysoki standard współpracy. Ponadto, oczekujemy, by nasi autoryzowani dystrybutorzy przestrzegali tego samego podejścia.



Siemianowice Śląskie
ul. Śląska 67

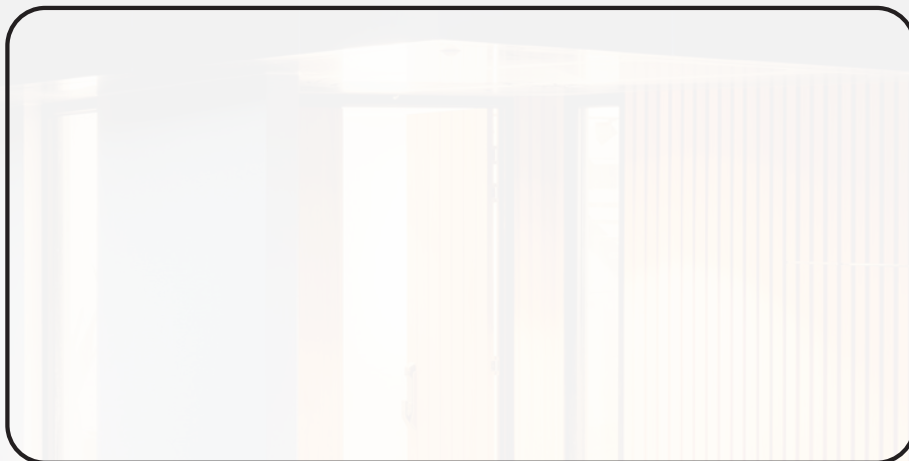


biuro@viqtis.com



+48 690 999 069

Twój autoryzowany dystrybutor



VIQTIS.COM