



ZBIORNIKI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ

ze stali nierdzewnej



**POLSKI
PRODUCENT**



**STAL
NIERDZEWNA**

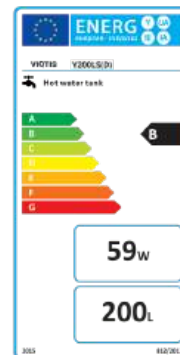


**PRODUKT Z ATESTEM
HIGIENICZNYM**

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 dużej 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 wężownicy		Stal nierdzewna SUS304	Stal nierdzewna SUS304	Stal nierdzewna SUS304
Długość wężownicy	m	45	52	58
Średnica wężownicy	mm	22	22	22
Powierzchnia wężownicy	m ²	3,11	3,59	4,01
Grubość ścianki wężownicy	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	C	C
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)	
Woda ciepła wylot, zabezpieczenie P/T	mm	DN25	1500	DN20	1546	DN20	1820
Woda ciepła wylot	mm	DN25	1300	DN25	1322	DN25	1589
Króciec zaworu bezpieczeństwa	mm	DN25	800	DN20	1322	DN20	1589
Kieszon czujnika temperatury 2	mm	DN15	1100	DN15	1094	DN15	1254
Kieszon czujnika temperatury 1	mm	DN15	850	DN15	794	DN15	954
Wężownica wlot wody	mm	DN25	800	DN25	884	DN25	859
Anoda magnezowa	mm	DN25	200	DN25	884	DN25	884
Wężownica wylot wody	mm	DN25	300	DN25	274	DN25	274
Wlot cyrkulacja	mm	DN25	300	DN25	274	DN25	274
Otwór grzałki elektrycznej	mm	DN40	250	DN40	224	DN40	224
Spust wody	mm	DN15	200	DN25	111	DN25	111
Woda zimna wlot	mm	DN25	200	DN20	111	DN20	111

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