

 **VIQTIS**



Zbiorniki buforowe ze stali nierdzewnej SUS304



polski
producent



odporne
na korozję



sprzyjające
środowisku



oszczędne
dla portfela



łatwe w utrzymaniu
czystości

Dane Techniczne

Specyfikacja	Jednostka	Model Y40LS(B)	Model Y60LS(B)	Model Y80LS(B)	Model Y100LS(B) SINGLE
Pojemność nominalna zbiornika	l	40	60	80	100
Rozmiar zbiornika – średnica	mm	360	470	470	470
Rozmiar zbiornika – wysokość	mm	861	712	845	1 020
Materiał zbiornika	–	Stal nierdzewna SUS304	Stal nierdzewna SUS304	Stal nierdzewna SUS304	Stal nierdzewna SUS304
Grubość ścianki zbiornika	mm	1,2	1,2	1,2	1,2
Kolor zewnętrzny zbiornika	–	Grafit	Grafit	Grafit	Grafit
Typ izolacji	–	Piana PUR	Piana PUR	Piana PUR	Piana PUR
Grubość izolacji	mm	50	50	50	50
Grubość obudowy zewnętrznej	mm	0,5	0,5	0,5	0,5
Możliwość podłączenia źródeł ciepła	szt.	1	1	1	1
Straty postojowe	W	35	38	43	47
Klasa efektywności energetycznej	–	B	B	B	B
Maksymalne ciśnienie zbiornika	bar	6	6	6	6
Maksymalna temperatura pracy	°C	90	90	90	90
Waga	kg	14	19	22	25

Dane Techniczne

Specyfikacja	Jednostka	Model Y100LS(B) DUAL	Model Y200LS(B)	Model Y300LS(B)	Model Y500LS(B)
Pojemność nominalna zbiornika	l	100	200	300	500
Rozmiar zbiornika – średnica	mm	470	520	580	700
Rozmiar zbiornika – wysokość	mm	1 020	1550	1766	1800
Materiał zbiornika	–	Stal nierdzewna SUS304	Stal nierdzewna SUS304	Stal nierdzewna SUS304	Stal nierdzewna SUS304
Grubość ścianki zbiornika	mm	1,2	1,2	1,5	1,5
Kolor zewnętrzny zbiornika	–	Grafit	Grafit	Grafit	Grafit
Typ izolacji	–	Piana PUR	Piana PUR	Piana PUR	Piana PUR
Grubość izolacji	mm	50	50	50	50
Grubość obudowy zewnętrznej	mm	0,5	0,5	0,5	0,5
Możliwość podłączenia źródeł ciepła	szt.	2	2	2	2
Straty postojowe	W	47	68	59	74
Klasa efektywności energetycznej	–	B	B	C	C
Maksymalne ciśnienie zbiornika	bar	6	6	6	6
Maksymalna temperatura pracy	°C	90	90	90	90
Waga	kg	25	45	59	80

Bufory ciepła ze stali nierdzewnej SUS304



odporny
na korozję

2

źródła
ciepła



doskonała
izolacja cieplna



łatwy w utrzymaniu
czystości



nowoczesny
design



kompaktowe
wymiary



stabilne
nóżki



przemysłany
układ króćców



Zbiorniki buforowe ze stali nierdzewnej SUS304 to sprawdzone rozwiązania w ofercie **VIQTIS**, które łączą trwałość, odporność na korozję i wysoka efektywność cieplna. Modele ze stali nierdzewnej wyróżniają się długowiecznością i możliwością podłączenia nawet dwóch źródeł ciepła, co sprawia, że są idealne do nowoczesnych systemów grzewczych. Zbiorniki buforowe sprawdzą się zarówno w instalacjach domowych, jak i przemysłowych, gwarantując elastyczność montażu i stabilną pracę przez lata.



Szanowni Państwo, VIQTIS jest częścią YELGROUP.

Jeśli mają Państwo jakiegokolwiek pytania, prosimy o kontakt:

If you have any questions, please feel free to contact us:

@ biuro@viqtis.com

+48 733 407 022

www.viqtis.com