

ZBIORNIKI

C.O.

C.W.U.

WYKONANE

ZE STALI NIERDZEWNEJ



ZBIORNIKI C.O. I C.W.U. OD BES

Kod	801032-0051	801032-0041	801032-0035	801032-0044	801032-0033	801032-0151
Model	BES C.O. - 100L	BES C.O. - 200L	BES C.O. - 300L	BES C.W.U. - 200L	BES C.W.U. - 300L	BES C.W.U. - 500L
Rodzaj	BUFOR	BUFOR	BUFOR	C.W.U.	C.W.U.	C.W.U.
Litry	100	200	300	200	300	500
Materiały zbiornika wewnętrznego	Stal nierdzewna	Stal nierdzewna	Stal nierdzewna	Stal nierdzewna	Stal nierdzewna	Stal nierdzewna
Grubość zbiornika wewnętrznego/mm	1.0	1.2	1.4	1.2	1.4	1.5
Materiały obudowy	Stal malowana	Stal malowana	Stal malowana	Stal malowana	Stal malowana	Stal malowana
Grubość obudowy/mm	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Materiał wężownicy	/	/	/	SUS304	SUS304	SUS304
Rodzaj wężownicy	/	/	/	SUS304	SUS304	SUS304
Rozmiar wężownicy	/	/	/	φ25mm*20m	φ25mm*30m	φ25mm*30m
Grubość wężownicy/mm	/	/	/	0.3	0.3	0.3
Metraż wężownicy/m ²	/	/	/	2.2	3.3	3.3
Wlot zimnej wody	/	/	/	G3/4" M	G3/4" M	G3/4" M
Wylot ciepłej wody	/	/	/	G3/4" M	G3/4" M	G3/4" M
Wlot cyrkulacji	G1" F	G1" F	G1" F	G1" M	G1" M	G1" F
Wylot cyrkulacji	G1" F	G1" F	G1" F	G1" M	G1" M	G1" F
Otwór powrotny wody	/	/	/	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F
Otwór do napełnienia wodą	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	/	/	G1/2" M
Odpowietrznik wydechowy	G1/2" F	G1/2" F	G1/2" F	/	/	G3/4" F
Otwór grzałki	/	/	/	G1" F	G1" F	G1" F
Grzałka elektryczna	3kW	3kW	3kW	3kW	3kW	3kW
Czujnik temperatury	G1/4" F	G1/4" F	G1/4" F	G1/4" F	G1/4" F	G1/4" F
Otwór na pręt magnezowy	/	/	/	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F
Otwór zaworu P/TP	/	/	/	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F
Otwór zaworu bezpieczeństwa	G1/2" F	G1/2" F	G1/2" F	/	/	/
Odpływ ścieków	G3/4" M	G3/4" M	G3/4" M	G3/4" M	G3/4" M	G3/4" M
Ciśnienie/bar	8	8	8	8	8	8
Materiały izolacyjne	Poliuretan	Poliuretan	Poliuretan	Poliuretan	Poliuretan	Poliuretan
Grubość izolacji/mm	50	50	45	50	45	50
Rozmiar produktu/mm	φ470*1085	φ520*1575	φ560*1885	φ520*1575	φ560*1885	φ700*1845
Rozmiar opakowania/mm	540*540*1100	595*595*1590	630*630*1950	595*595*1590	630*630*1950	780*780*1950

Fotowoltaika BY Energy Solutions Sp. z o. o.

Siedziba główna:

ul. Sidorska 2M

21-500 Biała Podlaska

tel. 510 059 647

mail biuro@byenergysolutions.pl

www.bespc.pl

NIP 9691616061

SERWIS DOSTĘPNY POD NUMEREM: 510-446-432





*W KAŻDYM ZBIORNIKU C.O. JAK I C.W.U.

Zalecany metraż węzownicy w zbiorniku C.W.U. – MONOBLOK

Wszystkie niżej wymienione opcje można regulować
poprzez ustawienia w aplikacji

"KOMPENSACJA CZĘSTOTLIWOŚCI C.W.U."

8/9kw 150L 1.5m²

12/13kw 200L 2m²

15/18/22/23/25/28/30/35kw 300L 3m²

Fotowoltaika BY Energy Solutions Sp. z o. o.

Siedziba główna:

tel. 510 059 647

ul. Sidorska 2M

mail biuro@byenergysolutions.pl

21-500 Biała Podlaska

www.bespc.pl

NIP 9691616061

SERWIS DOSTĘPNY POD NUMEREM: 510-446-432

