



## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 03/03/2021

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **zbiornik podziemny**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Carat XXL**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **magazynowanie ścieków bytowych, sanitarnych, komunalnych i deszczowych**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **GRAF POLSKA Sp. z o.o. ul. Unii Europejskiej 26, 96-100 Skierniewice**
5. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **system 3**
6. Krajowa ocena techniczna: **ITB – KOT – 2019/0829 wydanie 2**  
Krajowa jednostka oceny technicznej: **Instytut Techniki Budowlanej nr 1488**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe				Uwagi
Wymiary [mm]	4660 x 2500 x 2550	6140 x 2500 x 2550	6930x 2500 x 2550	8415 x 2500 x 2550	
Pojemność nominalna [litry]	<b>16 000</b>	<b>22 000</b>	<b>26 000</b>	<b>32 000</b>	
Szczelność zbiorników	brak przecieków				
Wytrzymałość konstrukcji	zachowana nośność, brak deformacji				
Trwałość	PN-EN 12566-3				
Klasa reakcji na ogień	E				
Wymiary [mm]	9205 x 2500 x 2550	10690 x 2500 x 2550	11480 x 2500 x 2550	12965 x 2500 x 2550	
Pojemność nominalna [litry]	<b>36 000</b>	<b>42 000</b>	<b>46 000</b>	<b>52 000</b>	
Szczelność zbiorników	brak przecieków				
Wytrzymałość konstrukcji	zachowana nośność, brak deformacji				
Trwałość	PN-EN 12566-3				
Klasa reakcji na ogień	E				
Wymiary [mm]	13755 x 2500 x 2550	15240 x 2500 x 2550	16030 x 2500 x 2550	17510 x 2500 x 2550	
Pojemność nominalna [litry]	<b>56 000</b>	<b>62 000</b>	<b>66 000</b>	<b>72 000</b>	
Szczelność zbiorników	brak przecieków				
Wytrzymałość konstrukcji	zachowana nośność, brak deformacji				
Trwałość	PN-EN 12566-3				
Klasa reakcji na ogień	E				
Wymiary [mm]	18300 x 2500 x 2550	19785 x 2500 x 2550	20575 x 2500 x 2550	22060 x 2500 x 2550	
Pojemność nominalna [litry]	<b>76 000</b>	<b>82 000</b>	<b>86 000</b>	<b>92 000</b>	
Szczelność zbiorników	brak przecieków				
Wytrzymałość konstrukcji	zachowana nośność, brak deformacji				
Trwałość	PN-EN 12566-3				
Klasa reakcji na ogień	E				



Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe				Uwagi
	22850 x 2500 x 2550	24335 x 2500 x 2550	25125 x 2500 x 2550	26610 x 2500 x 2550	
Pojemność nominalna [litry]	<b>96 000</b>	<b>102000</b>	<b>106 000</b>	<b>112 000</b>	
Szczelność zbiorników	brak przecieków				
Wytrzymałość konstrukcji	zachowana nośność, brak deformacji				
Trwałość	PN-EN 12566-3				
Klasa reakcji na ogień	E				
Wymiary [mm]	27400 x 2500 x 2550		28880 x 2500 x 2550		
Pojemność nominalna [litry]	<b>116 000</b>		<b>122 000</b>		
Szczelność zbiorników	brak przecieków				
Wytrzymałość konstrukcji	zachowana nośność, brak deformacji				
Trwałość	PN-EN 12566-3				
Klasa reakcji na ogień	E				

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 7 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

**W imieniu producenta podpisał(-a):**

Jolanta Sych Główny Specjalista ds. Technicznych

Skierniewice 15.03.2021