

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr **02/03/16**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

W-042D04S105; W-042D04P105
W-140LT; W-141LT; W-142LT
W-140LT-I; W-141LT-I; W-142LT-I
W-140P110; W-141P110; W-142P110
W-140P110-I; W-141P110-I; W-142P110-I
W-140PVC0; W-141PVC0; W-142PVC0
W-140PVC0-I; W-141PVC0-I; W-142PVC0-I
W-140S110; W-141S110; W-142S110
W-140S110-I; W-141S110-I; W-142S110-I
W-140SVC0; W-141SVC0; W-142SVC0
W-140SVC0-I; W-141SVC0-I; W-142SVC0-I
W-143; W-144; W-145; W-146; W-147; W-148

SL-BIO: (BIO-UNO 0,9; BIO-DUO 0,9; BIO-DUO 1,4; BIO-DUO 1,8; BIO-MAX 2,7; BIO-MAX 3,6; BIO-MAX 5,4; BIO-MAX 7,2; BIO-MAX 9,0; BIO-MAX 11,3)

Identyfikacja: patrz oznaczenie na produkcie- numer seryjny i data produkcji na górze zbiornika

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Małe oczyszczalnie ścieków bytowo – gospodarczych dla obliczeniowej liczby mieszkańców (OLM) do 50**

3. Producent: **Sotralentz Sp. z o.o. ul. Unii Europejskiej 26 96-100 Skierniewice**

4. Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **system 3**

6a. Norma zharmonizowana: **PN-EN 12566-3:2005+A2:2013**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **ITB nr 1488, ITC nr 1023**

6b. Europejski dokument oceny: **nie dotyczy**

Europejska ocena techniczna: **nie dotyczy**

Jednostka ds. oceny technicznej: **nie dotyczy**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **nie dotyczy**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:



SOTRALENTZ
P O L S K A

Sotralentz Sp. z o.o. · Ul. Unii Europejskiej 26 · 96-100 Skierniewice · Tel. +48 46 834 86 50/60 · Fax +48 46 833 25 05

www.sotralentz.pl · biuro@sotralentz.pl

Wysokość kapitału zakładowego 5 413 700 zł (pięć milionów czterysta trzynaście tysięcy siedemset złotych) · KRS 0000141993 · Sąd Rejonowy dla Łodzi-Śródmieścia w Łodzi, XX Wydział Krajowego Rejestru Sądowego · NIP 534-00-26-811 · Bank ING Bank Śląski 49 1050 1461 1000 0023 1748 9967 · SWIFT: INGBPLPW

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe			Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Skuteczność oczyszczania (wydajność)	Parametry badanej oczyszczalni (wydajność nominalna-maksymalna):			EN 12566-3:2005+A2:2013
	<ul style="list-style-type: none"> Dobowy ładunek substancji organicznych BZT₅: 0,3 kg/d – 0,4 kg/d Dobowa przepustowość hydrauliczna dla badanego typu: 0,6 m³/d – 0,9 m³/d 			
Zawiesina : 17 mg/l ChZT : 52 mg/l BZT ₅ : 15 mg/l Azot : 15 mg/l Fosfor : 0,2 mg/l				
Typszereg	Typ	Dobowy ładunek substancji organicznych BZT ₅ (kg/d)	Dobowa przepustowość m ³ /d	
	BIO-UNO 0,9	0,3-0,4	0,6-0,9	
	BIO-DUO 0,9	0,3-0,4	0,6-0,9	
	BIO-DUO 1,4	0,4-0,6	0,9-1,4	
	BIO-DUO 1,8	0,5-0,8	1,2-1,8	
	BIO-MAX 2,7	0,8-1,2	1,8-2,7	
	BIO-MAX 3,6	1,1-1,7	2,4-3,6	
	BIO-MAX 5,4	1,7-2,5	3,6-5,4	
	BIO-MAX 7,2	2,2-3,3	4,8-7,2	
	BIO-MAX 9,0	2,8-4,1	6,0-9,0	
BIO-MAX 11,3	3,5-5,2	7,5-11,3		
Wodoszczelność	Wynik pozytywny			
Wytrzymałość konstrukcji	Typ	Maksymalna dopuszczalna wysokość nasypu nad zbiornikiem	Wysokość wody gruntowej od posadowienia zbiornika	
	BIO-UNO 0,9	0,9 m	1,13 m	
	BIO-DUO 0,9			
	BIO-DUO 1,4			
	BIO-DUO 1,8			
	BIO-MAX 2,7			
	BIO-MAX 3,6			
	BIO-MAX 5,4			
	BIO-MAX 7,2			
	BIO-MAX 9,0			
BIO-MAX 11,3				
Trwałość	Wynik pozytywny			
Reakcja na ogień	E			
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	NPD			

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **nie dotyczy**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Dyrektor Operacyjny **Jerzy Kucharski** w Skierniewicach dnia 03.03.2016r.


SOTRALENTZ Sp. z o.o.
Dyrektor Operacyjny



Jerzy Kucharski

SOTRALENTZ
POLSKA

Sotralentz Sp. z o.o. - Ul. Unii Europejskiej 26 - 96-100 Skierniewice - Tel. +48 46 834 86 50/60 - Fax +48 46 833 25 05

www.sotralentz.pl - biuro@sotralentz.pl