



EKOLOGICZNE



METRIA

EKO.0G i B1-4

karta katalogowa

PN-EN 12566-1:2004 / A1: 2006



Przydomowe ekologiczne
oczyszczalnie ścieków

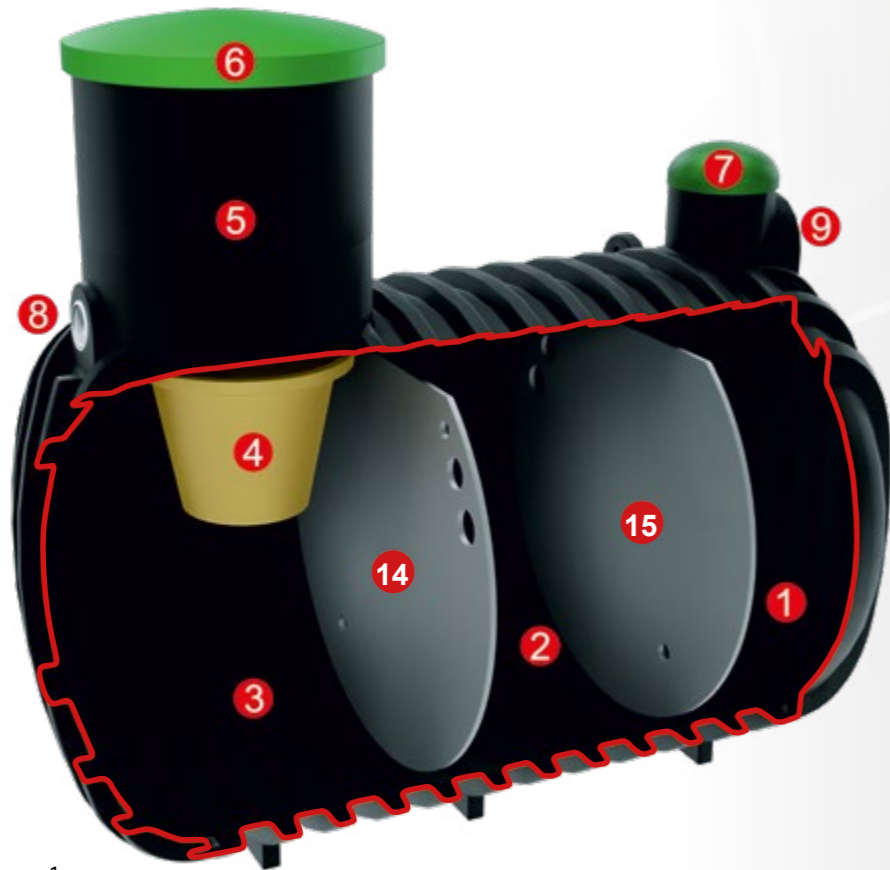


Oczyszczalnie typu EKO.0G

PN-EN 12566-1:2004 / A1: 2006



EKOLOGICZNE



1. Komora nr 1
2. Komora nr 2
3. Komora nr 2
4. Kosz filtracyjny
5. Nadstawka zbiornika
6. Pokrywa zbiornika
7. Właz rewizyjny
8. Wylot
9. Włot ścieków
10. Wariant zbiornika bez przegrody kolor czarny
11. Wariant zbiornika z 1 przegrodą kolor czarny
12. Wariant zbiornika z 1 przegrodą kolor niebieski
13. Wariant zbiornika z 2 przegrodami kolor niebieski
14. Przegroda
15. Przegroda

*Dostępne kolory zbiornik ■ ■ pokrywa ■

**Zdjęcia poglądowe



Dostępne typoszeregi:

EKO OG 2.0

EKO OG 3.0

EKO OG 4.0

Wymiary i opisy na stronie internetowej www.metria.pl lub po zeskanowaniu kodu QR

Typoszeręg oczyszczalni:

Lp	Typ oczyszczalni	Ilość RLM	Pojemność nominalna (L)	Nominalna dzienna przepustowość hydrauliczna (m ³ /d)	Wysokość (m)	Długość (m)	Szerokość (m)
1	EKO OG 2.0	2-4 RLM	2000	0,6	1,57	2,00	1,40
2	EKO OG 3.0	4-6 RLM	3000	0,6	1,57	2,35	1,40
3	EKO OG 4.0	6-8 RLM	4000	1,2	1,57	2,75	1,40

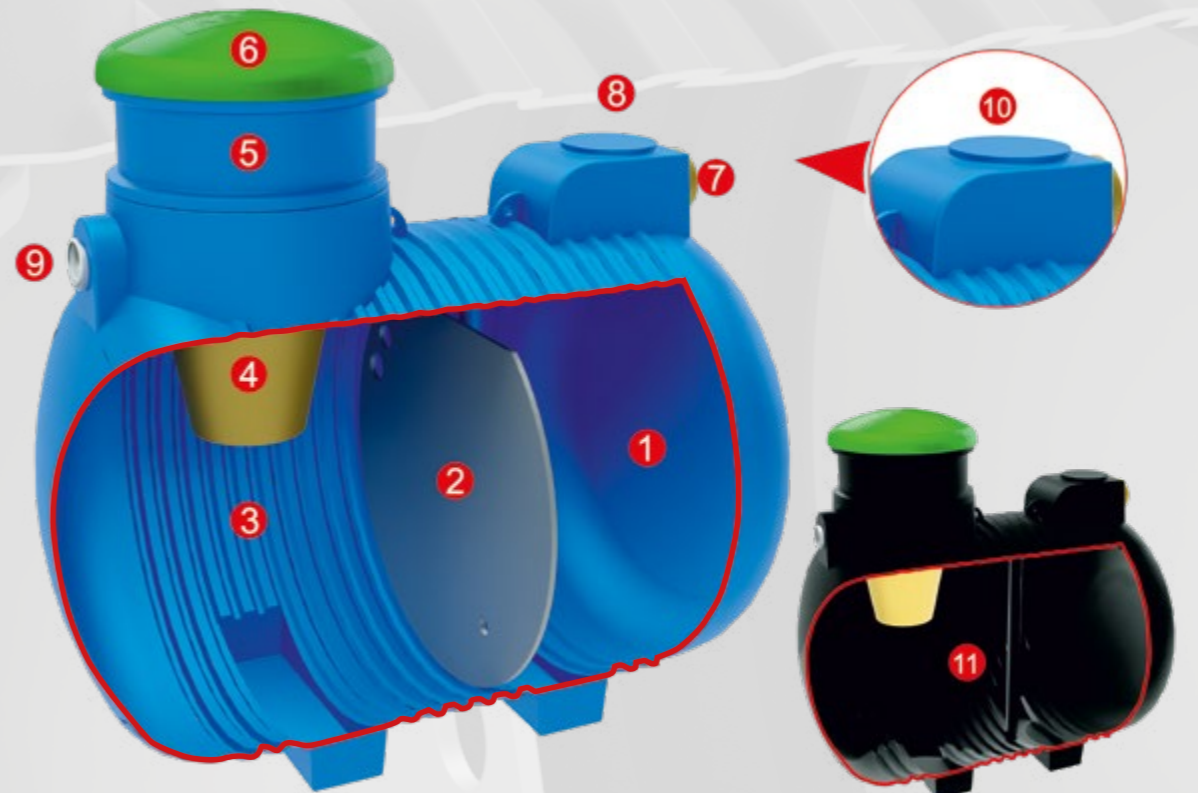
Tolerancja wymiaru ±3%

Oczyszczalnie typu B

PN-EN 12566-1:2004 / A1: 2006



EKOLOGICZNE



Schemat:

1. Komora nr 1
2. Przegroda
3. Komora nr 2
4. Kosz filtracyjny
5. Nadstawka zbiornika
6. Pokrywa zbiornika
7. Włot ścieków
8. Wybieranie osadu
9. Wylot
10. Podgląd na szczegóły
11. Wariant zbiornika bez przegrody kolor czarny

*Dostępne kolory zbiornik ■ ■ pokrywa ■

**Zdjęcia poglądowe



Dostępne typoszeregi:

B.1, B.1,5

B.2, B.3, B.4

Wymiary i opisy na stronie internetowej www.metria.pl lub po zeskanowaniu kodu QR

Typoszeręg oczyszczalni:

Lp	Typ oczyszczalni	Ilość RLM	Pojemność nominalna (L)	Nominalna dzienna przepustowość hydrauliczna (m ³ /d)	Wysokość (m)	Długość (m)	Szerokość (m)
1	B 1	1-2 RLM	1000	0,3	0,925	2,23	0,775
2	B 1,5	1-3 RLM	1500	0,45	1,57	3,23	0,775
3	B 2	2-4 RLM	2000	0,6	1,43	2,1	1,2
4	B 3	4-6 RLM	3000	0,9	1,6	2,1	1,38
5	B 4	6-8 RLM	4000	1,2	1,43	2,1	1,2

Tolerancja wymiaru ±3%

Produkty METRIA:

- **Oczyszczalnie:**

- biologiczne: RotoClean, SBR, Bio DUO-Hybryda, Soft SBR, PureFlow
- oczyszczalnie ekologiczne, osadniki gnilne
- akcesoria do oczyszczalni

- **Systemy magazynowania i zagospodarowania wody deszczowej:**

- podziemne
- naziemne

- **Studzienki:**

- studzienki kanalizacyjne
- studzienki wodomierzowe
- studzienki telekomunikacyjne
- studzienki armaturowe
- studzienki dla oczyszczalni

- **Zbiorniki:**

- zbiorniki na: olej napędowy, opałowy,
- Ad Blue, chemikalia, wodę deszczową
- zbiorniki przepompowni
- zbiorniki: prostopadłościowe, cylindryczne
- akcesoria do zbiorników



OCEŃ NAS
W GOOGLE



- **Przepompownie:**

- przepompownie przydomowe
- przepompownie dla oczyszczalni

- **Pojemniki:**

- pojemniki na piasek i sól
- pojemniki na sorbent
- pojemniki na odpady

- **Usługi Roto:**

- projekty rotomoulding
- formy rotomoulding
- formowanie rotacyjne

- **Automatyka:**

- monitoring
- projekty
- serwis pomp
- szafy sterownicze
- telemetria
- układy sterowania

Metria Yuriy Ardashev

ul. Żelazna 51/53
00-841 Warszawa, Polska
tel.: +48 668-427-200
tel.: +48 660-577-002
tel.: +48 733-595-026
tel.: +48 (15) 822 44 70
e-mail: sekretariat@metria.pl

Zakład produkcyjny:

Towarowa 46A,
28-200 Staszów, Polska



* Dostępne kolory zbiorników i pozostałych elementów wyposażenia są uzależnione od aktualnych planów produkcyjnych.

**Zdjęcie poglądowe – kolory i wyposażenie mogą różnić się od przedstawionych w katalogu.

Katalog nie stanowi oferty handlowej.