



Environmental

# Alpha

Osadniki gnilne do gromadzenia i oczyszczania ścieków bytowych



 **Klargester**

PRZYDOMOWE BIOLOGICZNE  
OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW



# Alpha

## Osadniki gnilne do gromadzenia i oczyszczania ścieków bytowych

Osadniki gnilne Alpha zapewniają obiektom nie mającym dostępu do sieci kanalizacyjnej niezawodne, ekonomiczne i wydajne rozwiązanie w zakresie utylizacji ścieków bytowych.

Alpha to typoszereg osadników gnilnych marki Klargester, wiodącego europejskiego producenta systemów do oczyszczania ścieków.

Typoszereg osadników Alpha łączy doświadczenia marki Klargester z najnowszymi technologiami odprowadzania i oczyszczania ścieków, celem spełnienia potrzeb zarówno właścicieli domów, jak i instalatorów, dzięki czemu Alpha to jeden z najczęściej wybieranych produktów z grupy osadników gnilnych w Europie.

### ZALETY

- Innowacyjna konstrukcja przegrody wewnętrznej zbiornika pomaga oddzielać i zatrzymywać osad, poprawiając jakość ścieków i wydłużając trwałość odbiornika np. złoża rozsączającego lub studni chłonnej.
- Wykonana z kompozytu GRP (żywice poliestrowe wzmocnione włóknem szklanym) – tworzywa mocnego, lekkiego, odpornego na szereg substancji chemicznych i wodoszczelnego.
- Odpowiedni kształt zbiornika ułatwia instalację i obsługę osadnika.
- Stabilna podstawa, ułatwia magazynowanie i składowanie zbiorników.
- Osadnik wyposażony jest w szkle, ułatwiające montaż osadnika w wykopie.
- Konstrukcja osadnika i jego parametry są zgodne z normą PN EN 12566-1.
- Proces produkcyjny zbiorników cechuje się minimalną emisją styrenu i pomijalną ilością odpadów, dzięki czemu produkcja jest przyjazna dla środowiska.

### DLACZEGO PRODUKTY MARKI KLARGESTER?

- Wyjątkowe doświadczenie w projektowaniu i produkcji zbiorników z GRP dające ekonomiczne, niezawodne i sprawdzone rozwiązania.
- Wsparcie zarówno sprzedażowe jak i techniczne, udzielane przez producenta.
- Ponad 350 000 działających na świecie instalacji.
- Produkty wykonane zgodnie z procedurami kontroli jakości.

### ZASTOSOWANIA

Osadniki gnilne Alpha dostępne są w trzech rozmiarach, dostosowanych do różnych rodzajów obiektów mieszkalnych.

Pojemność (litry)	Ilość osób (200l/osobę /dobę)	Średnica zbiornika (mm)	Wysokość zbiornika (mm)	Odległość dopływu od poziomu terenu (mm)	Odległość dopływu od dna zbiornika (mm)
2800	4	1905	2565	1000	1565
3800	10	2070	2895	1000	1795
4600	14	2080	3035	1000	2035

Powyższa tabela ma charakter orientacyjny

### POZOSTAŁE PRODUKTY

Marka Klargester obejmuje również szeroki zakres urządzeń przeznaczonych do ochrony środowiska:

- Oczyszczalnie ścieków BioDisc®
- Oczyszczalnie ścieków AirFlow
- Oczyszczalnie ścieków Sigma
- Trzcinowe oczyszczalnie ścieków
- Pompownie ścieków
- Osadniki gnilne
- Szamba
- Separatory tłuszczu
- Separatory cieczy lekkich
- Separatory piasku
- Systemy retencji wody deszczowej
- Zbiorniki na substancje specjalne

### UWAGI

Informacje w materiałach handlowych mają charakter skrótowy. Aby uzyskać szczegółowe informacje prosimy o kontakt z biurem lub najbliższym dystrybutorem.

