

Link do produktu: <https://prosperito-sklep.pl/oczyszczalnia-biologiczna-optimax-pro-4-p-886.html>

Oczyszczalnia biologiczna OPTIMAX PRO 4



Cena brutto	10 400,00 zł
Cena netto	8 455,28 zł
Dostępność	dostępny
Czas wysyłki	7 dni roboczych
Numer katalogowy	2622
Kod producenta	2622
Kod EAN	5901095526220
Producent	Aquabin

Opis produktu

Biologiczna oczyszczalnia OPTIMAX PRO 4

Oczyszczalnia biologiczna to nowoczesne rozwiązanie dla domów jednorodzinnych **umożliwiające efektywne oczyszczanie ścieków**. To także najlepsza alternatywa dla szamba szczelnego i najbardziej ekonomiczne rozwiązanie tam, gdzie brak sieci kanalizacyjnej. OPTIMAX PRO 4 to **dwuzbiornikowa i dwukomorowa oczyszczalnia biologiczna** działająca na zasadzie czynnego osadu w technologii SBR. **Obsługuje do 600 L na dobę**, a więc jest przeznaczona dla domków, w których zamieszkuje do 4 użytkowników. Oczyszczalnia biologiczna **wyposażona jest w zewnętrzną jednostkę sterującą**, w której został umieszczony sterownik z autorskim algorytmem producenta i dmuchawą. Dodatkowo urządzenie jest **wyposażone w tryb pracy urlopowej oraz zegary monitorujące serwis**. Ponadto cechuje się niską energochłonnością i niezawodnością, a jej dodatkową zaletą jest cicha praca. Zbiornik został wykonany z polietylenu o wysokiej gęstości PEHD. Oczyszczalnia posiada **znak CE i jest zgodna z normą PN-EN 12566-3**

Biologiczna oczyszczalnia ścieków została także **wyposażona w przyłącze wlotowe i wylotowe o średnicy 110 mm oraz przyłącza takie jak: wentylacja wysoka, rewizja wlotu, przyłącze do zespołu sterowania (każde o średnicy 110 mm)**.

Cechy produktu:

- pojemność zbiorników: 2000 litrów + 2000 litrów
- zaawansowany system sterowania
- optymalna hydraulika przepływu
- mała waga zbiornika
- niewielka głębokość posadowienia zbiornika
- wytrzymała na uszkodzenia mechaniczne
- odporna na korozję chemiczną
- nakręcane szczelne pokrywy
- nakręcane nadbudowy rewizyjne
- zintegrowane uchwyty montażowe

Wymiary zbiornika:

- szerokość: 1220 mm
- długość: 1700 mm
- wysokość: 1700 mm
- wąż rewizyjny: 2 x 400 mm
- średnica wlotu: 110 mm
- wysokość do wlotu: 1270 mm
- wysokość do wylotu: 1220 mm

