

WYNAJEM SYSTEMÓW NAPOWIETRZANIA

Czy planując przeprowadzkę kupujesz ciężarówkę?

Nie trzeba kupować, lepiej wynająć.



Oczyszczanie ścieków jest procesem wrażliwym na niedobór tlenu. Tego nikomu nie trzeba tłumaczyć.

Niestety zapotrzebowanie nie jest stałe. W wielu oczyszczalniach ścieków występuje problem stałego, lub okresowego deficytu tlenu.

Taki stan wynika ze zmiany parametrów pracy oczyszczalni w czasie, spadku wydajności systemu napowietrzania, lub zmienionych zadań stawianych przed oczyszczalnią ścieków.

Instalacja nowego systemu napowietrzania jest jednym z największych wydatków związanych z modernizacją oczyszczalni ścieków.

ROZWIĄZANIEM JEST WYNAJEM SYSTEMU NAPOWIETRZANIA.

ZALETY:

- Dowolny okres wynajmu.
- Możliwość wykupu urządzenia po okresie wynajmu (na preferencyjnych warunkach).
- Bez angażowania własnych środków na inwestycje.
- Bez zaliczki.
- Faktury VAT wystawiane co miesiąc, zmniejszają podatek CIT.
- Montaż bez opróżniania komory osadu czynnego.
- Flota urządzeń o mocach od 5,5kW do 75kW dostępna od ręki.
- Urządzenia gotowe do pracy.
- Możliwość wymiany całego systemu lub wspomagania istniejącego.
- Prosty montaż.
- Szansa na uniknięcie kar za zanieczyszczenie środowiska.

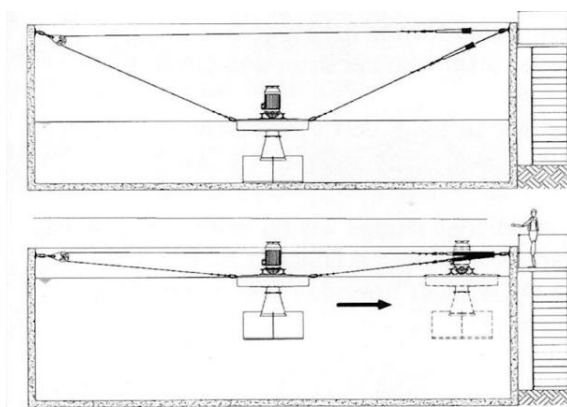
H2O

DOSTĘPNE SYSTEMY:

AERATORY PŁYWAJĄCE

wydajność do 2,0 kg O₂/kWh

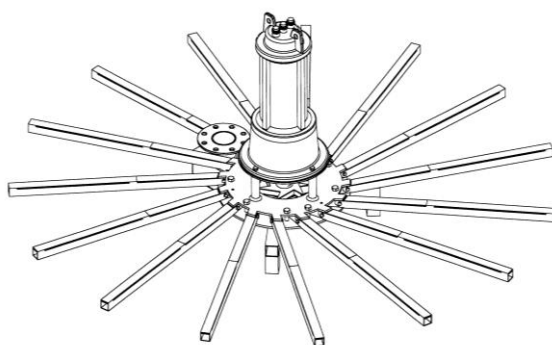
(brak dmuchaw, stały współczynnik wykorzystania tlenu, bez zapychania, zarastania, pęknięć, wymieszanie całej komory - bez dodatkowych mieszadeł, zdolność wychładzania ścieków, bez wyflotowania osadu, bez dmuchaw i dodatkowych instalacji).



NAPOWIETRZACZE ZATAPIALNE

wydajność do 1,8 kg O₂/kWh

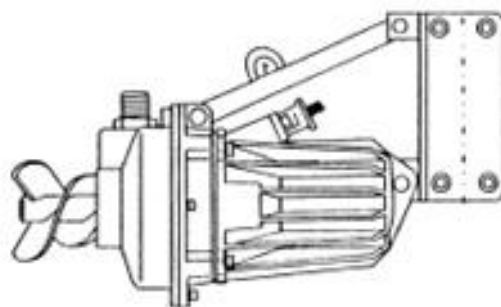
((brak dmuchaw, wymieszanie całej komory - bez dodatkowych mieszadeł, bez dmuchaw i dodatkowych instalacji, montaż bez pomostów).



NAPOWIETRZACZE MIESZAJĄCE AQUA-JET

wydajność do 1,5 kg O₂/kWh

(brak dmuchaw, wymieszanie całej komory - bez dodatkowych mieszadeł, bez wyflotowania osadu, bez dmuchaw i dodatkowych instalacji)



USŁUGI ZWIĄZANE Z WYNAJMEM:

- Urządzenia mogą być stosowane pojedynczo lub w systemach, których wielkość i wydajność zależy od wyniku obliczeń technologicznych i wymagań użytkownika.
- Wraz z urządzeniami dostarczamy układy zasilające i zabezpieczające do sterowania lokalnego.
- Wykonujemy uruchomienia i montaż napowietrzaczy.

H₂O