

# Smanjenje troškova obrade otpadnih voda na bazi plug & play uređaja



Revolucionarna  
ozon tehnologija

## Postrojenje za ozon na bazi kompaktног kontejnera

JIMCO je specijalist za pred-obradu voda opterećenih organskim spojevima bez upotrebe kemijskih aditiva

JIMCO sustav na bazi flotacije ozona je prepoznat proces u pred-obradi voda. Ozonski oksidacijski flotacijski sustav obraduje fluktuirajuće organski zagađene vode.

JIMCO sustav na bazi flotacije ozona sustav smanjuje ukupan broj bakterija otpadnih voda, reducira sve vodotopive boje i pretvara sve stabilne organske spojeve (npr. toksine) u manje otrovne do neotrovne krajnje proizvode. Sustav funkcioniра bez kemijskih dodataka i spremnika tlaka. Krajnji proizvod je čisti mulj bez kemijskih ostataka sa visokim udjelom suhe tvari do 45%.

JIMCO sustav na bazi flotacije ozona znatno smanjuje operativne troškove jer smanjuje troškove obrade vode javnih postrojenja za obradu otpadnih voda. U usporedbi s jedinicama za biološku obradu Jimco flotacijski sustav zahtjeva manje prostora, manje održavanja i troši manje energije. K tome, sustav radi bez posebno obučenih zaposlenika.

JIMCO ozon flotacijski sustav: Ekološka i ekonomična pred-obrada organski zagađenih voda

Bez kemikalija:

Smanjeno organsko  
opterećenje

Učinci JIMCO  
flotacijskog  
sustava na bazi  
ozona

### Sæby Fiskeindustri A/S, Denmark

Plant production	Mackerel products	Power consumption	98 kWh (at a demand factor 0,8 = 78 kWh/h)
Year of installation	9/2000	Water consumption	0 m <sup>3</sup>
Cleaning capacity	30 m <sup>3</sup> /h - 720 m <sup>3</sup> /h / 24 hour	Oxygen consumption	Approx. 30 m <sup>3</sup> /h
Sludge extraction	Approx. 10 -15 m <sup>3</sup> /h / 24 hour	Required Space	L x B x H - 25 x 15 x 6 m
Sludge (solids)/(grease)	42,3%	Buffer capacity	Approx. 1.000 m <sup>3</sup>

Cleaning effect			
Analysis parameter	Waste water	Cleaned water	Effect in %
Grease/Oil mg/l	5.000	< 1.000	> 80
COD mg/l	15.200	4.100	73
SS mg/l	3.760	170	95

Dodata informacija dostupne su na upit



## **Smanjeni troškovi obrade otpadnih voda uz JIMCO flotacijski sustav**

Znatno smanjenje operativnih troškova

Ponovno korištenje vode kao potrošne vode, rashladne vode ili vode za ispiranje

Čisti mulj bez ikakvih kemijskih ostataka

Manji prostorni zahtjevi

### **Prednosti JIMCO ozon flotacije**

- ▶ Sustav On-/Off
- ▶ Dostupnost 24h na dan – 356 dana u godini
- ▶ Manji prostorni zahtjevi
- ▶ Jednostavnije sučelje od bioloških postrojenja za obradu voda
- ▶ Meosjetljiv na varijacije opterećenja (pre- i pod-opterećenje)
- ▶ Ne zahtjeva posebnu edukaciju operatera
- ▶ Ne koriti kemijska sredstva
- ▶ Smanjene naknade otpadnih voda
- ▶ Ne proizvodi štetne ostatke
- ▶ Niski troškovi održavanja
- ▶ ponovno korištenje vode kao potrošne vode, rashladne vode ili vode za ispiranje
- ▶ Pogon koji se širom svijeta dokazao pouzdanim
- ▶ PLC-navođeni sustav

### **JIMCO flotacija**

reducira organsko zagađenje i do:

• CSB	70-90%
• BSB 5	60-80%
• N <sub>gen</sub>	40-70 %
• SS	90-95%
• Masti	90-95%



SB OPERATOR d.o.o.

Sveti Duh 104, 10000 Zagreb

T: +385 98 480390

E-mail: [zlatko.miletic@sb-operator.com](mailto:zlatko.miletic@sb-operator.com)

Web: [sb-operator.com](http://sb-operator.com)

Na bazi sustava za čišćenje zraka JIMCO je 2000. godine primio Nagradu za ekologiju Europske Unije i Ekološkog programa Ujedinjenih Naroda

**Uvjeriti će vas efikasnost i kvaliteta naših proizvoda – rado ćemo vas podržati!**