

Nem, nemmere ws bioclean™ Minirenselanlægget uden elektronik i beholderen.



 watersystems

TLF: +45 74 48 50 33 www.watersystems.dk
FAX: +45 74 48 50 44 info@watersystems.dk



 wsb[®] clean

Patenteret spildevandsrensning
i verdensklasse
www.wsb-clean.com

Nem, nemmere ws bioclean™ Minirensesanlægget uden elektronik i beholderen.

Ny, stærk generation

WS bioclean™-anlæggene har altid været berømmet for deres høje renskraft og et minimum af sårbar elektronik i selve tanken. Den eneste elektronik har været dykpumpen i beholderens efterklaring.

I den nye, stærke generation af anlæg, som bliver leveret fra foråret 2014, er den elektriske dykpumpe blevet erstattet med en kraftfuld mammutpumpe tilsluttet magnetventil. Det har den effekt, at der ikke længere skal føres strøm til beholderen i WS bioclean™-anlægget. Alle funktioner i beholderen er luftstyret.

Optimal driftssikkerhed og besparelser

Den nye anlægsgeneration har dermed kun ét elektronisk komponent og således én sliddel mindre. Resultatet er stærkt optimeret driftssikkerhed og mange penge sparet for slutbrugeren på de løbende vedligeholdelsesudgifter til anlægget.

Ved SOP-anlæg er der stadig brug for strøm til en slangepumpe, men ellers kan alle anlægsfunktioner klares med en enkelt 80W kompressor som sidder i et betjeningsvenligt separat skab udenfor beholderen.

Vand løber altid nedad

Det er enestående på markedet, at et minirensesanlæg kan klare sig med kun ét elektronisk komponent. Hemmeligheden ligger i det indbyggede gravitationsprincip: Spildevandet graviterer gennem den kombinerede integrerede bundfældningstank og de andre kamre; helt uafhængigt af pumpeløsninger og elstyring.

God ekstragevinst

Ekstragevinsten ved denne innovation er, at mammutpumpen i kombination med magnetventilen gør det muligt at tilslutte en tryksensor i anlæggets standard setup. Sensoren sidder i styringen, og via trykmåling kan man konstant måle vandstanden i anlægget. Eventuelt højvande eller for lav vandstand (f. eks. efter slamtømning) bliver hurtigt opdaget. Via en alarmmelding bliver den driftsansvarlige informeret omgående.



Jette Pia Rasmussen
Salg/Teknisk rådgivning
Fyn og Sjælland

(+45) 51 94 41 79



Jesper Larsen
Salg/Teknisk rådgivning
Jylland

(+45) 30 30 90 47



Teddy Ravn
Servicechef

(+45) 21 75 17 29



Alexander Moseler
Adm. Direktør

(+45) 74 48 50 33

