



CLEWER VEDENKÄSITTELY



CLEWER[™]
clean water

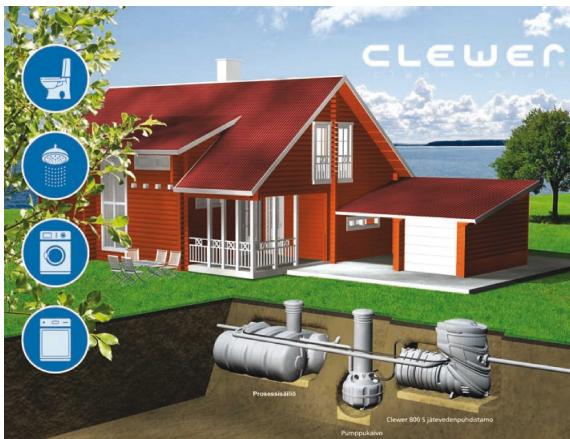
CLEWER YRITYKSENÄ

- Clewer toimittaa innovatiivisia vedenkäsittely- ja kierrätysjärjestelmiä kaikkialle maailmassa.
- Clewer on osa Salmela yhtiötä, päätoimipiste sijaitsee Turussa.
- Clewer on kehittänyt ja patentoinut pyöriväpetisen reaktoriteknologian.
- Samaa teknologiaa hyödynnetään useissa eri sovelluksissa ja mittakaavoissa.



TOIMIALUEET

- Yhdyskuntajätevedenkäsittely
 - Yksittäisten talouksien pienpuhdistamoista tuhansien ihmisten jätevedenpuhdistamoihin
- Teollisuuden jätevesienkäsittely
- Autopesuloiden vedenkierrätys
- Kiertovesiviljely / kalankasvatus



PIENPUHDISTAMOT

AINA VALMIS

- Pienpuhdistamo sietää hyvin käyttökatkoksia ja kotitaloudessa käytettäviä kemikaaleja
- Kuormitusvaihtelut eivät heikennä puhdistustehoa
- Pienpuhdistamon biotoiminnot eivät lakkaa, vaikka jäteveden tulo loppuu
→ puhdistusprosessi käynnistyy uudelleen heti, kun puhdistamoon alkaa tulla likavettä



AUTOMAATTINEN JÄRJESTELMÄ

- Pienpuhdistamo on suunniteltu automaattiseksi, joten jatkuvia omatoimisia huoltotoimenpiteitä ei tarvita
- Etävalvonta huolehtii järjestelmän toiminnasta ympäri vuorokauden



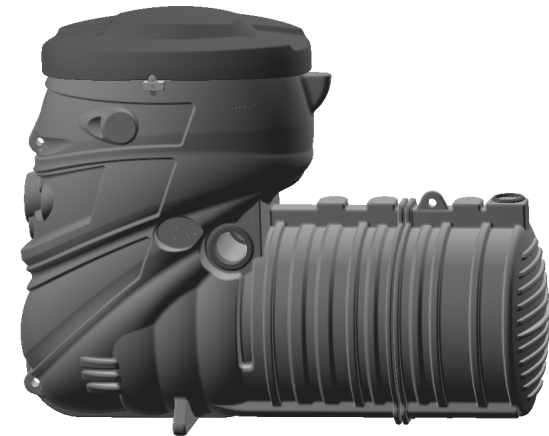
VAIVATON YLLÄPITO

- Pienpuhdistamon reaktoriprosessi on itsestään puhdistuva
- Ei vaihdettavia tai huoltoa vaativia lietesäkkejä
- Laskeutuskäyttäjä ei tarvita



PUHDAS JA TURVALLINEN YMPÄRISTÖ

- Clewerin pienpuhdistamo auttaa pitämään kiinteistön maaperän ja pohjaveden sekä lähivesistön puhtaana. Lisäksi puhdistamo toimii ilman hajuhaittoja. Kiinteistösi säilyy puhtaana ja turvallisena myös tuleville sukupolville.



CLEWER[®]

clean water

CLEWER[®]
clean water

LEEVI MÄENPÄÄ
Project Manager
Clewer Technology Oy

leevi.maenpaa@clewer.com
+358 50 375 9659

www.clewer.com