

Minirensesanlegg for plassering i anleggsrom Dimensjonert for 5-9 pe

Biovac® FD5-10 std / MG

OM PRODUKTET:

Biovac® FD5/10 er våre minste rensesanlegg for plassering i anleggsrom. Anleggene består av mottakstank og reaktortank, i tillegg til fire slamtørkere.

Anleggene kan leveres med mottakstank for nedgraving (std), og mottakstank for plassering på gulv (MG).

Fordi anleggene er utstyrt med slamtørkere, kan de installeres på steder der slamtømmebil ikke kommer til.

Det er viktig å forholde seg til spesifikke krav til anleggsrom. Anlegget krever 3 servicebesøk pr. år.

PRODUKTFORDELER:

- Kan ved behov kombineres med ulike løsninger for etterpolering
- Krever ikke tømning med sugebil
- Biovac SBR renseteknologi
- Slamsekkene byttes av servicetekniker i forbindelse med servicebesøk
- Alle komponenter er lett tilgjengelig for service og tilsyn
- Testet og godkjent for bruk med variabel belastning. Eks. hytter/ fritidsboliger
- Innehar SINTEF teknisk godkjenning i henhold til EN 12566-3, TG nr. 20583



Minirensesanlegg for plassering i anleggsrom Dimensjonert for 12-29 pe

Biovac® FD15-35

OM PRODUKTET:

Når flere husstander går sammen om en felles renseløsning, reduseres kostnadene for hver enkelt husstand i forhold til investering og serviceutgifter.

Anlegget krever 3 servicebesøk pr. år og har behov for inntil 3-4 årlige slamtømminger, avhengig av anleggets størrelse, og belastning.

Anleggene består av to tanker:

- Kombinert mottakstank og slamlager for nedgraving
- Reaktortank for plassering på gulv

PRODUKTFORDELER:

- Biovac SBR renseteknologi
- Alle komponenter er lett tilgjengelig for service og tilsyn
- Testet og godkjent for bruk med variabel belastning. Eks. hytter/ fritidsboliger
- Innehar SINTEF teknisk godkjenning i henhold til EN 12566-3, TG nr. 20625
- Fellesanlegg gir reduserte kostnader

