

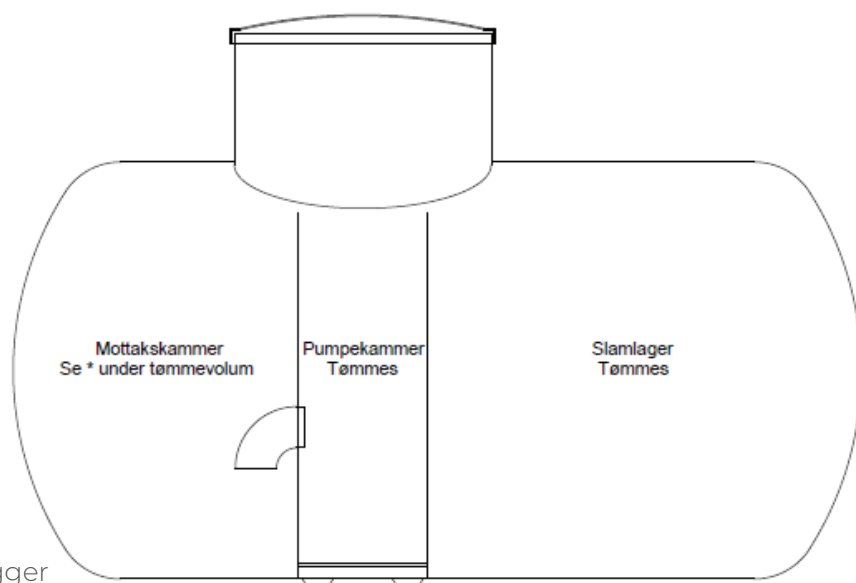
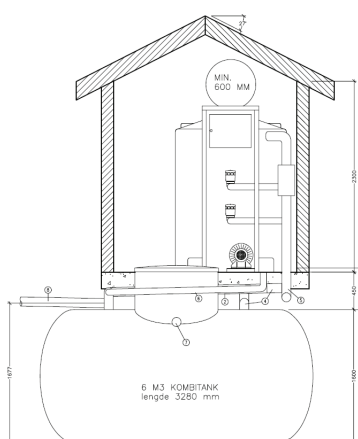
Slamtømmeinstruks for

BIOVAC INHOUSE 3-7 (FD15-35)

Revidert 27.10.2023



Alle Biovac® minirenselanlegg med våtslamlager skal slamtømmes iht. gjeldende tømmeinstruks



- Reaktor skal normalt ikke tømmes
- Anleggstypen har en kombitank som ligger under gulv eller på utsiden av anleggshuset.
- Etter tømning skal tanken spyles ren
- Rejektvann fra mobil avanning anbefales ikke tilbakeført til minirenselanlegget da dette kan gå ut over funksjonen til anlegget
- Kontroller at lukene er forsvarlig lukket og låseordning påmontert etter gjennomført tømning og spyling
- Slamtømmer må signere på serviceskjema som ligger i styreskapet
- Dersom det oppdages feil på anlegget er det viktig at anleggseier får beskjed

OBS! Vær forsiktig med pumper og følere når sugeslangen slippes ned og trekkes opp, samt i forbindelse med spyling!

Tømmevolum Biovac Inhouse (FD15-35)

| Produkt | Mottakskammer* og slamlager | Slamlager | Tømminger pr. år** |
|------------------|-----------------------------|--------------------|--------------------|
| Inhouse 3 (FD15) | ca. 4,2 m ³ | 2,2 m ³ | 3 |
| Inhouse 4 (FD20) | ca. 4,2 m ³ | 2,2 m ³ | 3 |
| Inhouse 5 (FD25) | ca. 5,0 m ³ | 3,0 m ³ | 4 |
| Inhouse 7 (FD35) | ca. 5,4 m ³ | 3,4 m ³ | 4 |

* Mottakskammer og pumpekammer må tømmes for søppel, sand og andre uønskede stoffer minst én gang per år. Nivået i mottakstanken varierer lft. når på døgnet dette blir tømt, men i snitt tømmes det ca 2 m³ her. Det betyr at på den ene tømningen, så skal det tømmes et ekstra volum på ca 2 m³

**Tømmefrekvens ved maks belastning og gjennomsnittlig slamproduksjon