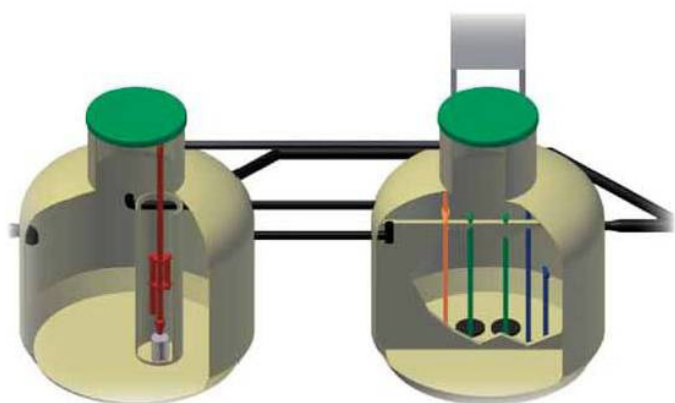


# Biovac<sup>®</sup> FD 10 N

## - for nedgraving -



### Hvorfor velge Biovac<sup>®</sup> renseløsning:

- Markedsledende
- **Teknisk godkjent av SINTEF-Bbyggforsk**
- Godkjent etter NS-EN 12566-3
- Produsert i Norge for norske forhold
- Driftsikkert og lang driftstid
- Anlegg for anleggsrom og nedgraving
- Lave driftskostnader
- Faglig kompetanse med over 30 års erfaring
- Landsdekkende serviceapparat

### Produktbeskrivelse:

- Nedgravbart anlegg dimensjonert for to boenheter
- Kan behandle inntil 2 000 liter i døgnet
- Strømforbruk 3-3,5 kW/t pr. døgn
- Årlig slamtømming
- PLS styreskap over bakken.
- Montering utføres av Biovac representant
- Prosesstank og mottakstank under bakken

### Tekniske spesifikasjoner:

Anlegget består av to 4 m<sup>3</sup> glassfibertanker, som graves ned med 1m avstand. Første tank er mottakstank, og andre tank er inndelt i 2 kamre, prosess- eller reaktorkammer og slamlager.

Diameter/Høyde	2270/2425
Senter innløp/utløp Avstand fra bunn tank	1200 mm/1200 mm
Diameter innløpsrør	110 mm
Diameter utløpsrør	75 mm
Hals Ø / H	800 / 2425 mm
Vekt	ca 500 kg
Matepumpe	Grundfos Unilift cc5
Blåsemotor	2 xNitto LA 80 B
PLS	Allen Bradley