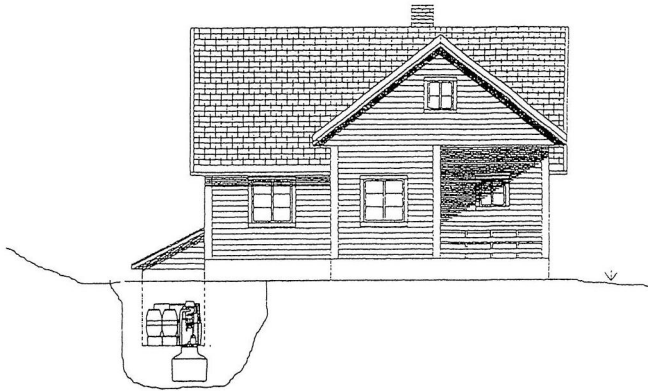


# Biovac® FD 5 p.e og 10 p.e - for anleggsrom -



## Produktbeskrivelse:

- Anlegg dimensjonert for 1 og 2 enheter med plassering i anleggsrom
- 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
- Egner seg også for fritidsbolig

## Hvorfor velge Biovac® renseløsning:

- Markedsledende
- **Teknisk godkjent av SINTEF-Byggforsk**
- 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



### Tekniske data:

Anleggstype	Antall p.e	Antall PEu	Boenheter	Kapasitet pr/døgn
FD 5	5	8	1	1100 liter
FD 10	10	15	2	2200 liter

### Mål mottakstank:

Anleggstype	Volum m <sup>3</sup>	Tørker m <sup>3</sup>	Diameter mm	Vekt
FD 5	0,8 stående	2 x 0,12	1300 mm	50 kg
FD 10	1,4 liggende	4 x 0,12	1200 mm	90 kg

### Mål reaktortank:

Anleggstype	Volum m <sup>3</sup>	Størrelse mm
FD 5	1,0	B 790 / L 1330 / H1450

### Prosessutstyr:

Matepumpe	PLS	Blåsemaskin
ITT Flygt DXVN 50-7	Allen Bradley	Nitto LA 120
ITT Flygt DXVN 50-7	Allen Bradley	Nitto LA 120

### Mål anleggsrom:

Anleggstype	Bredde	Lengde	Høyde
FD 5	210 cm	300 cm	230 cm
FD 10	240 cm	300 cm	230 cm