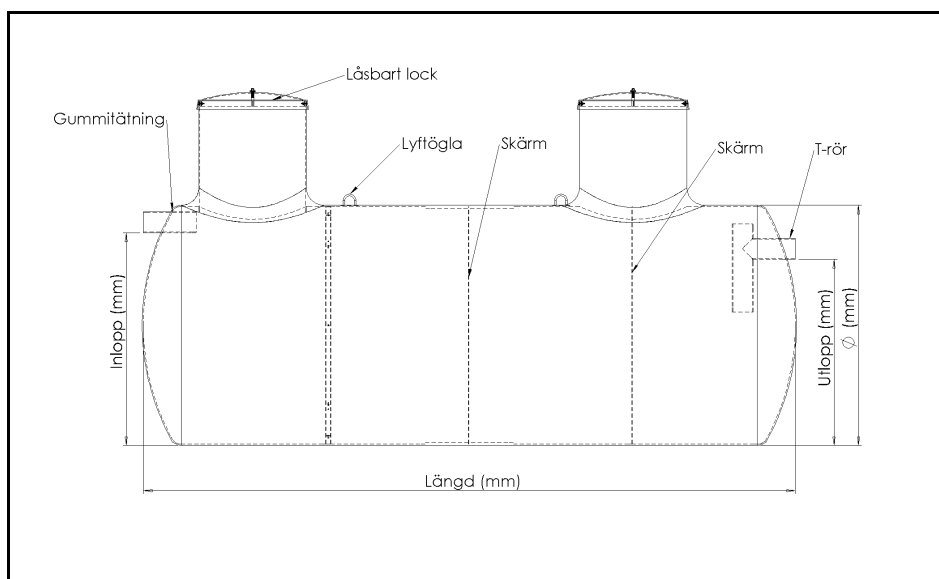


Slamavskiljare

PTC-slamavskiljare är anpassad för året runt användning. Den är tillverkad i glasfiberarmerad polyester enligt verksnorm 1200. Slamavskiljaren tar hand om allt ditt avlopp, renar det från alla grövre partiklar innan det släpps ut i marken. Konstruktionen är gjord för att ge bästa möjliga tömnings- och inspektionsmöjligheter. Till avskiljarens utloppsstkan enkelt kopplas olika infiltrationssystem.

Slamavskiljaren är avsedd för bad, dusch, tvätt och vattentoalett (BDT + KL).

Tanken är försedd med ett T-rör i PVC vid utloppet och en gummitätning vid inloppet.



Typ	Max kapacitet	Längd (mm)	Ø (mm)	Inlopp (mm)	Vikt (kg)	Våtvoly (liter)
2000TL	1 hushåll (5pers)	2700	1100	950	130	2000
4000TL	2 hushåll (10pers)	3700	1350	1200	200	4000
5000TL	3 hushåll (15pers)	4300	1350	1200	240	5000
9000TL	5 hushåll (25pers)	3600	2000	1800	500	9000
14000TL	7 hushåll (35pers)	5000	2000	1800	600	14000
19000TL	10 hushåll (50pers)	5000	2400	2200	800	19000

Inlopp/utlopp är Ø 110mm t.o.m. 5000 TL.

Inlopp/utlopp är Ø 160mm för 9000, 14000 & 19000 TL

PTC PLASTIC TECHNOLOGY COMPOSITES

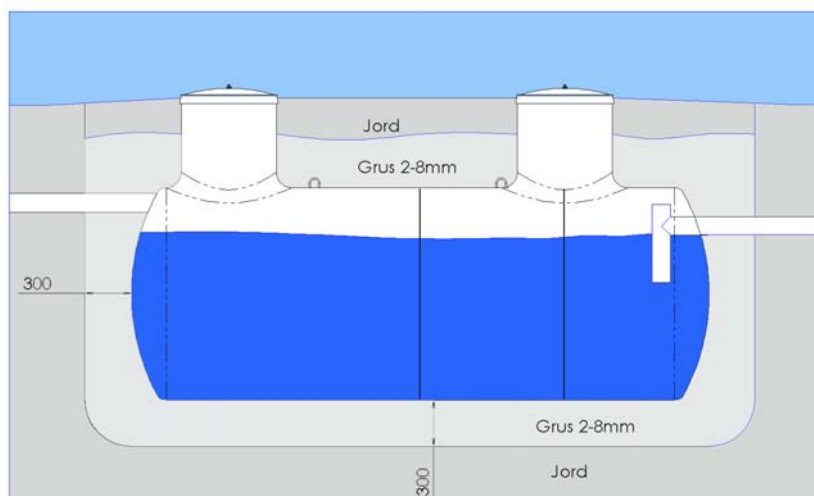
Slamavskiljare för BDT + KL

Adress
PTC AB
Plastic Technology Composites
Dalgatan 6
934 32 Kåge

Tel
0910-711390
Fax
0910-720181

Internet
www.ptc.nu
E-mail
info@ptc.nu

Installation



Nedläggning

1

Avskiljaren får inte utsättas för stötar och slag

2

Kontrollera före nedläggningen att inga transportskador har uppstått på avskiljaren

3

Tanken får ej läggas i lösa jordlager som lös lera, dy, torv etc. Vid risk för upplyftning vid högt grundvattenstånd, skall tanken förankras i underliggande betongplatta eller berggrund. Dimensionering av betongplatta görs enligt separat förankringsbeskrivning.

4

Tanken skall förläggas på max 1,5 m djup räknat från tankens högsta punkt, och på plats där ej trafik kan påverka

5

Schaktet grävs minst 60 cm bredare och 30 cm djupare än tankens yttermått.

6

På schaktbotten/betongplattan läggs en minst 30 centimeter tjock bädd av stenfritt grus 2-8 mm

7

Tanken lyfts försiktigt ned på grusbädden. Använd lyftöglorna. Lyft ej i halsarna

8

På tank med lös förlängningshals monteras nu den lösa halsen.

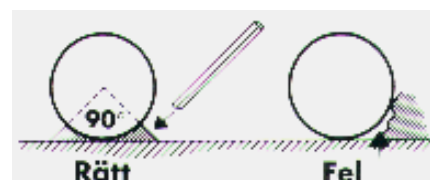
Gör så här: Läggs en sträng silicon på insidan mellan den fasta och lösa halsen. Tryck på den lösa halsen

9

Fyll avskiljaren med vatten innan gruset fylls runt om

10

Fyll etappvis på med grus runt tanken. Packa noggrant, särskilt under tanken. Se skissen



11

Stenfritt grus 2-8 mm fylls upp till ca: 30 cm runt brunnen, resterande återfyllning kan ske med den uppgrävda jorden.



Adress
PTC AB
Plastic Technology Composites
Dalgatan 6
934 32 Kåge

Tel
0910-711390

Fax
0910-720181

Internet
www.ptc.nu

E-mail
info@ptc.nu