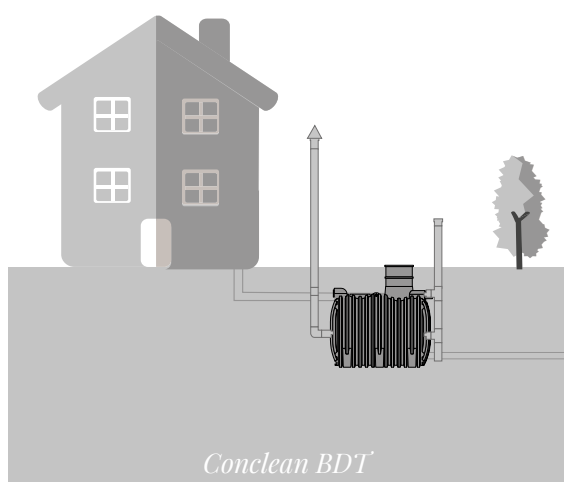
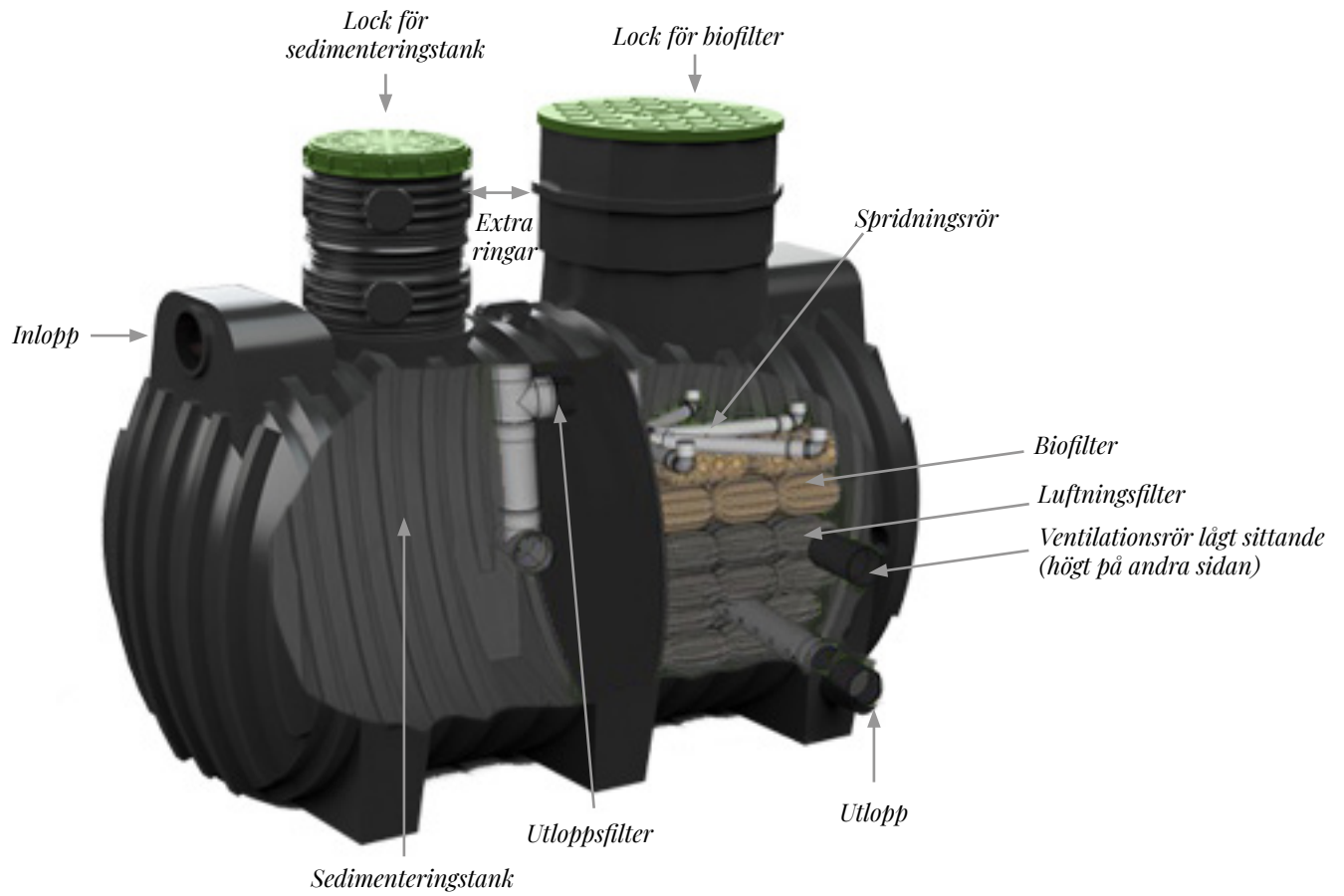


MANUAL FÖR FASTIGHETSÄGARE

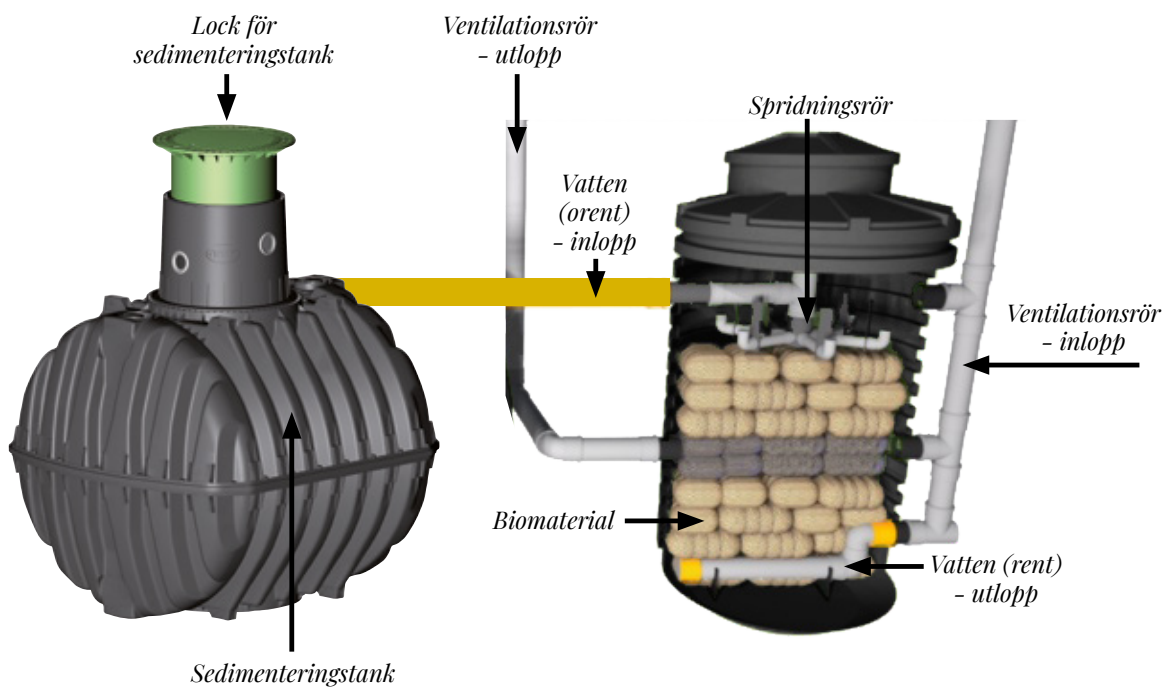
Conclean BDT och Conclean kompakt markbädd



CONCLEAN ARGO BDT



CONCLEAN ARGO KOMPAKT MARKBÄDD



1. FUNKTION

- Rening sker biologiskt.
- Anläggningen är robust då den saknar rörliga delar.

2. SLAMTÖMNING

Slamtömning ska ske som standard vartannat år för Conclean Argo BDT och årligen för Conclean ARGO kompakt markbädd, eller vid behov. Det är fastighetsägarens ansvar att vara registrerad i kommunens slamtömningsregister.

Sedimenteringstanken ska återfyllas med sötvatten till minst hälften. Det görs enklast genom att låta en kran inomhus stå och rinna. Hur länge den ska rinna beror på vattentryck och ledningsdimension.

3. BIOBÄRARMATERIAL

3.1 Omhändertagande

Biobärarmaterialet är placerat i nätpåsar inuti tanken. Ta upp en påse i taget och låt den rinna av i tanken. Lägg sedan påsarna i en tät plastsäck och förslut ordentligt. Obs! Det är viktigt att inte lägga för många nätpåsar i plastsäcken då den riskerar att gå sönder pga tyngden. Samtliga nätpåsar ska tas upp och placeras i tät förslutna plastsäckar för bortforsling. Plastsäckarna med biobärarmaterial lämnas på återvinningsstation som brännbart material.

3.2 Placering av nya nätpåsar

När samtliga nätpåsar är upptagna ska nya placeras i tanken enligt ordning som visas på bild med genomskärning på sidan 2.

4. EGENKONTROLL

Enligt miljöbalken (SFS 1998:808) är fastighetsägare som släpper ut avloppsvatten skyldiga att bedriva egenkontroll. Conclean AB bistår med egenkontrollprogram som är anpassat utifrån miljöbalkens krav och tillverkarens specifikationer.

Conclean Argo kontrolleras enligt följande:

	Kontrollpunkter:	Intervall:	Kommentar:
1	Främmande föremål flyter ej i tanken	12 månader	Främmande föremål riskerar igensättning. Tex bindor, trasor, tops, blöjor, plastföremål, m.m.
2	Rengöring av slamflyktsfilter	12 månader	Filter som ser ut som en borste är placerat i slamavskiljaren, på utgående rör
3	Tillgänglighet	Vid behov	Fritt från sly, högt gräs, snö etc
4	Slamtömning Conclean Argo BDT	24 månader	Rekommenderad slamtömningsintervall eller vid behov
	Slamtömning Conclean Argo Kompakt markbädd	12 månader	
5	Utbyte av biobärarmaterial	8-10 år	Notera datum. Spara kvitto
6	Kontroll av vindventilator	Vid behov	Kontrollera att vindventilatorn snurrar fritt

4. DETTA FÅR INTE SPOLAS NER I AVLOPPET

- Regnvatten från tak eller innergårdar
- Blandat vatten (t.ex. dagvatten)
- Fasta och flytande rester från djurhållning
- Kommersiellt eller jordbruksrelaterat avloppsvatten om det inte är jämförbart med hushållsavloppsvatten
- Kemikalier, läkemedel, mineraloljor, lösningsmedel
- Kylvatten
- Råämnen som matrester, plast och sanitetsprodukter, kaffefilter, kapsyler och andra hushållsartiklar
- Större mängder mjölk och mejeriprodukter
- Avloppsvatten från simbassänger
- Större mängder blod
- Om större mängder fett eller vegetabiliska oljor ansamlas rekommenderas att avloppsvatten som innehåller fett renas i en fettavskiljare uppströms avloppsreningsverket (Obs: inga fekalier får nå fettavskiljaren!).
- Spolvatten från rengöring av dricksvattenfilter.

Läs mer på nästa sida.

Följande tabell visar de enskilda ämnen som inte får nå avloppsreningsverket dvs. fasta eller flytande ämnen som inte är avsedda att tömmas i diskhon eller toaletten. Vissa ämnen får nå reningsverket i normal hushållsmängd ex. mjölk, fett, snus och miljövänliga rengöringsmedel. Var dock återhållsam med Klorin.

Ämnen/produkter:	Deras verkan:	Hur de ska hanteras:
Aska	Ej nedbrytbart	Soptunna
Avfall som innehåller olja	Förorenar avloppsvatten	Återvinningsstation
Bindor	Orsakar igensättningar, icke-nedbrytbar plastfolie förorenar vattendrag	Soptunna
Blöjor	Sätter igen rören	Soptunna
Bomullstoppar	Sätter igen anläggningen	Soptunna
Cementvatten	Orsakar sedimentering, bildar betongskikt leder till igensättningar	Elimineras via specialistföretag
Cigarettfimpar	Orsakar sedimentering i anläggningen	Soptunna
Desinfektionsmedel	Dödar bakterier	Använd dem inte
Fotokemikalier	Förorenar avloppsvatten	Återvinningsstation
Frityrolja	Orsakar sedimentering i rör och leder till igensättningar	Soptunna
Fågelsand, kattsand	Orsakar sedimentering och igensättning av rörledningar	Soptunna
Färg	Förorenar avloppsvatten	Återvinningsstation
Förtunnare	Förorenar avloppsvatten	Återvinningsstation
Insektsmedel	Förorenar avloppsvatten	Återvinningsstation
Kattsand	Sätter igen rör	Soptunna
Kemiska produkter	Förorenar avloppsvatten	Återvinningsstation
Kondomer	Igensättningar	Soptunna
Korkar	Orsakar sedimentering i anläggningen	Soptunna
Lacker	Förorenar avloppsvatten	Återvinningsstation
Matolja	Orsakar sedimentering och igensättning av rörledningar	Återvinningsstation
Matrester	Orsakar igensättningar, attraherar råttor	Soptunna
Mediciner	Förorenar avloppsvatten	Återvinningsstation, apotek
Motorolja	Förorenar avloppsvatten	Återvinningsstation
Penselrengöringsmedel	Förorenar avloppsvatten	Återvinningsstation
Pesticider	Förorenar avloppsvatten	Återvinningsstation
Plåster	Sätter igen rör	Soptunna
Rakblad	Risk för personsador på personal i avloppssystem och reningsverk	Soptunna
Rengöringsmedel utom sådana som är klorfria (miljövänliga)	Förorenar avloppsvatten, korroderar rör och tätningar	Återvinningsstation
Rörrengöring	Korroderar rör och tätningar, förorenar avloppsvatten	Återvinningsstation
Snus	Orsakar igensättningar och skadar processen	Soptunna
Tapetklister	Orsakar igensättningar	Återvinningsstation
Textilier (t.ex. nylonstrumpor, städtrasor, näsdukar etc.)	Sätter igen rör, kan stoppa en pump- station	Återvinningsstation
Toalettluftborttagningsmedel	Förorenar avloppsvatten	Använd dem inte

Kontakt

Växel: 010-210 30 00
 service@conclean.se
 www.conclean.se