

DRIFT OCH UNDERHÅLL

---

# Lipidus Collector CV-M

Markförlagd fettavskiljare



## Driftsättning

Innan fettavskiljaren driftsätts ska fettavskiljaren, inklusive in- och utlopp, vara rengjord.

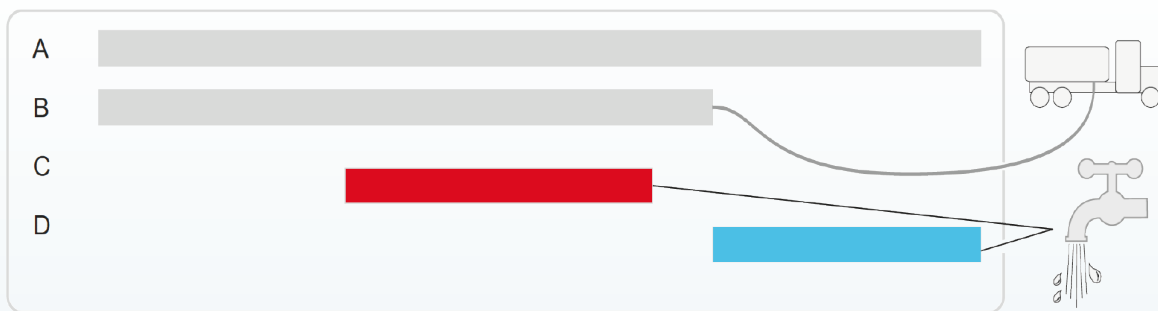
Fettavskiljaren ska vara fylld med vatten upp till vattengång utlopp. Fettavskiljaren inspekteras avseende vattentätethet.

## Tömning

Processchema tömningscykel (Euro-standard 1825)

- A** Tömningsperiod
- B** Spolbilen suger ut
- C** Tillopp varmvatten\*
- D** Tillopp kallvatten

\* Rekommenderas



### Tömning anläggningstyp A

- Öppna inspektionslocket.
- Töm (sug ut) behållaren.
- När behållaren är tömd till ca 1 tredjedel, öppnar man varmvatteninloppet.
- När behållaren är helt tömd tar man bort sugslangen till spolbilen och stänger av varmvatteninloppet.
- Rengör insidan på behållaren.

Om inte behållaren fylls igen med vatten efter tömningen (till utloppsnivå) kan fett och svävande partiklar komma ut obehindrat i avloppssystemet.

- Fyll behållaren upp till utloppsnivån.
- Stäng inspektionslocket.

### Tömning anläggningstyp B

- Öppna inspektionslocket.
- Anslut utsugsslangen från spolbilen tilltömningsröret
- Töm behållaren (sug ut).
- När behållaren är tömd till ca 1 tredjedel, öppnar man varmvatteninloppet.
- När behållaren är helt tömd tar man bort sugslangen till spolbilen och stänger av varmvatteninloppet.
- Rengör insidan på behållaren.

Om inte behållaren fylls igen med vatten efter tömningen (till utloppsnivå) kan fett och svävande partiklar komma ut obehindrat i avloppssystemet.

- Fyll anläggningsbehållaren upp till utloppsnivån.
- Stäng inspektionslocket.

## Underhåll

Rekommenderas att både slam- och fettskikt i avskiljaren töms heltsamt att fettavskiljaren återfylls med rent vatten en gång i månaden.

## Säkerhet

Vid installation, drift och underhåll av Collector CV-M ska gällande säkerhetsföreskrifter följas.

Olycksförebyggande åtgärder ska utföras.

Rökning ska ej ske i närheten av fettavskiljaren beroende på möjlig förekomst av explosiv risk.

Om kontakt med vätska i fettavskiljaren eller vätska i angränsande rörledningar sker ska berörd hud tvättas och desinfekteras för att avlägsna eventuella bakterier.

Fettavskiljaren ska endast hanteras av auktoriserad personal.

## Garanti

Collector CV-M är konstruerat för att omhänderta inkommande flöde med en maximal genomsnittlig temperatur om 60 °C.

Fettavskiljaren är utförd för att omhänderta flöden från 2 liter/sekund till max 25 liter/sekund (beroende på modell, se tabell nedan) för fettavskiljning. Om detta flöde överskrids försämras fettavskiljarens funktion och Bioteria kan då inte garantera fullgod funktion/avskiljning.

Fettavskiljaren är dimensionerad för tömning minst 1 gång/månad. Vid eventuella fel i funktionen ska Bioteria kontaktas omgående. Vid fel som kan leda till garantianspråk ska meddelade vara skriftligt.

Om produkt uppvisar fel som inkluderas i garanti förbehåller sig Bioteria att bedöma om produkt ska repareras eller bytas ut. Användning av produkten som ligger utanför fettavskiljarens normala funktion ingår ej i garantin.

Vi lämnar 10 års materialgaranti på samtliga modeller i vår CV-M-serie. Tätningspackning monterad i service/inspektionslock är en förbrukningsvara och omfattas ej av garanti.

### Flöde

Artikelnummer   CV-M	-0002	-0004	-0007	-0010	-0015	-0020	-0025
Dimensionerande flöde (liter/s)	2	4	7	10	15	20	25