

## Drift- och underhållsinstruktion

### SKÖTSEL

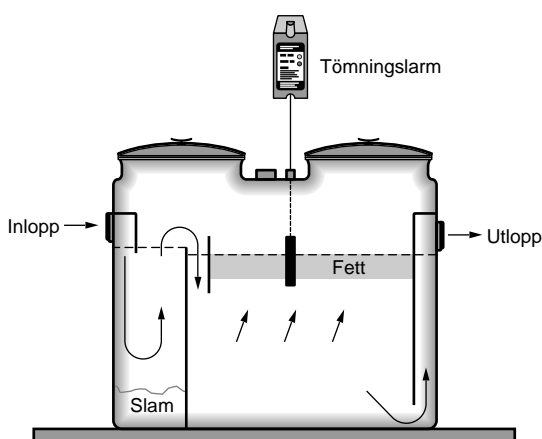
Skötseln av bensen-, olje- och fettavskiljare består av tömning, invändig rengöring samt rengöring och kontroll av eventuell larmanordning.

### TÖMNING OCH RENGÖRING

Större avskiljare ska rengöras från det avskilda fett eller oljan i ytan samt från slam och grus. Mindre avskiljare ska tömmas helt vid varje tömningstillfälle. Efter hel tömning och före idrifttagande ska avskiljaren rensas invändigt och sedan fyllas med rent vatten.

Bensen- och oljeavskiljare ska tömmas helt och rensas minst 2 gånger/år. Efter rensning och före idrifttagande ska samtliga avskiljarsteg fyllas med vatten. Avskiljare som inte är försedda med tömningslarm ska tömmas minst en gång/månad. Avskiljare med tömningslarm ska provas minst 1 gång/månad med avseende på tömningslarmets funktion.

Uppsugen olja eller fett från avskiljaren får under inga omständigheter deponeras i avloppsnätet eller i befintliga septicsstationer. Lokala bestämmelser för tömning och inspektion förekommer och ska kontrolleras. För att säkerställa rätt skötsel av avskiljaren rekommenderas att skötselkontrakt tecknas med sakkunnigt tömningsföretag.



### SÄKERHETSANVISNINGAR

På grund av att giftiga gaser kan bildas i avskiljare får nedstigning i dessa aldrig göras utan att assistans är närvarande och skyddsutrustning används.

Arbeten i avskiljare som kan utveckla hög värme eller orsaka gnistbildning får inte förekomma p g a att explosiva gaser kan finnas.

### KONTROLL AV TÖMNINGSLARM

Larmenhetens funktion kan enkelt kontrolleras genom att lyfta upp givaren ur avskiljaren, rengöra den från olja eller fett och sedan sänka ner den i rent vatten. När givaren är omgiven av vatten ska den gröna lysdioden i apparatskåpet tändas. När givaren är omgiven av luft, olja eller fett ska den röda lysdioden tändas vilket indikerar att avskiljaren ska tömmas.

Obs! En förutsättning för att olje- bensen- fettvarnaren ska larma är att det bildas ett markerat skikt mellan vatten och olja/fett/bensen. Utrustningen fungerar ej i emulsion eller där fett eller olja lösts upp av kemikalier.

### IDRIFTTAGANDE EFTER TÖMNING OCH RENGÖRING

Före idrifttagande ska samtliga avskiljarsteg vara helt fyllda med vatten. Kontrollera att locken är rätt monterade och låsta.

### JOURNAL

Användaren ska föra journal med följande uppgifter:

- Typ och mängd av de rengörings- och/eller andra hjälpmedel som avleds via avskiljaren.
- Tidpunkter för tömning och vilket företag som utfört tömningen.
- Deponerings- eller slutförvaringsanläggning.

### MATERIALÅTERVINNING

Avfall vid rivnings- och demonteringsarbete kan omhändertas i den normala byggavfallshanteringen. För utförligare information hänvisas till respektive produkts miljövarudeklaration (kan rekvireras från LK Lagerstedt & Krantz AB eller laddas ner från hemsida: [www.lagerstedt-krantz.se](http://www.lagerstedt-krantz.se)). Inga detaljer i systemet är klassade som farligt avfall. LK återtar inte emballagematerial.