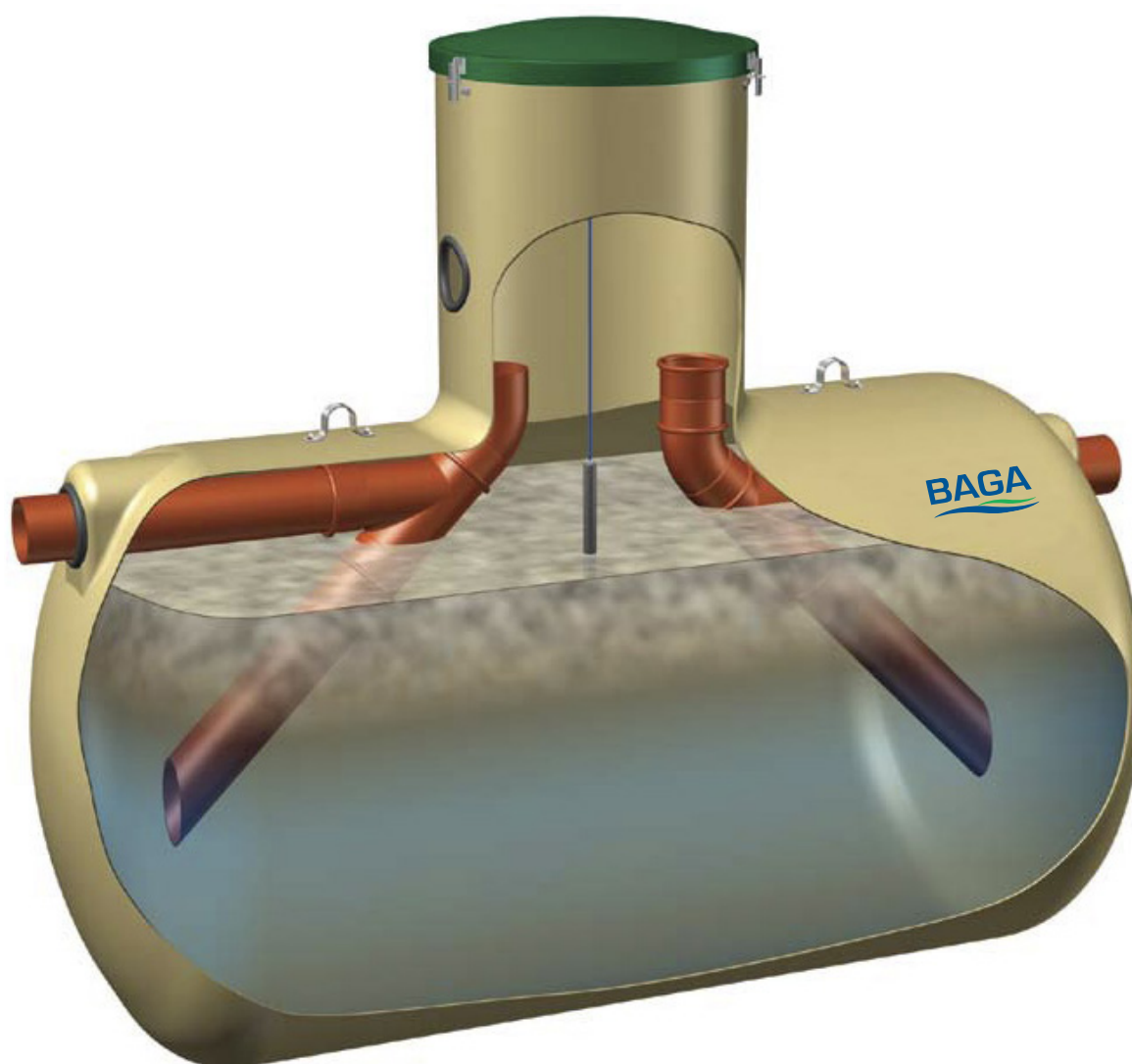


BAGA Fettavskiljare

Kapacitet 3-60 l/s



- ◆ Lätt och stark konstruktion
- ◆ Underhållsfritt material
- ◆ Lång hållbarhetstid
- ◆ Godkända enligt **EN 1825-2**



Allmänt

BAGA fettavskiljare är konstruerade för att behandla varierande vattenmängder temperatur och fettmängder. Inkommande vatten blir nedkyllt och vattenhastigheten reducerat. Fettet skiljer sig från vattnet och stiger upp till ytan. Konstruktionen ger en enkel och effektiv rening.

Tillverkat av glasfiberarmerad polyester (GAP) ett material med stor styrka och lång livslängd. Avsedd att användas för att avskilja fetthaltigt vatten med höga krav på rening.

Installation/underhåll

Fettavskiljare för nedgrävning har monterad installationsanvisning på tanken.

Föreskrifter/godkända

BAGA fettavskiljare är dimensionerade och godkända enligt EU-Norm 1825-2.

Dimensionering

GOSS dataprogram för dimensionering av Fett och oljeavskiljare.

Kontakta oss så hjälper vi till med dimensioneringen.

Två modeller

1. För nedgrävning
2. För montering inomhus (golvmödel)

Alla inomhus fettavskiljare levereras med gastätt lock, Ø 600 mm.

Information för dimensionering av fettavskiljare

Restaurang, kafe och storkök

1. Hur många måltider lagas per dag?

2. Typ av anläggning:

- ◆ Restaurang
- ◆ Kök
- ◆ Cateringfirma
- ◆ Hotell
- ◆ Sjukhus

Installation/skötsel:

Fettavskiljarna för nedgrävning har monterad installationsanvisning på halsen. Rengöring av avskiljaren görs genom att spola med varmt vatten.

Övrig hantering enligt nedan:

Drift & Skötselinstruktion för fettavskiljare

1. Fettavskiljaren skall fyllas med vatten före idrifttagningen.
2. Fettavskiljaren bör tömmas var 14 dag, dock minimum en gång/månad. Ref. EN 1825-2
3. Före tömning skall man rensola med varmt vatten.
4. Efter tömning skall tanken fyllas med vatten till innan den tas i bruk.
5. Fettavskiljaren är enbart för fettavskiljning. Avskiljaren är inte avsedd för ex. kemikalier, olja eller avloppsvatten.
6. Utgående vatten från avskiljaren kan ledas till infiltration om den töms en gång/månad.
7. Tanken får inte utsättas för trafikbelastning om den inte har körbar betäckning.

Tekniska data

RSK nr.	Modell	Kapacitet l/s	Dimension			Vattengång		Utlopp Ø	Vikt kg	Antal halsar st	Manhålhals		Fett volym liter	Tot. våt volym liter
			Ø	L	H	Inlopp/utlopp	Inlopp				Höjd			

Markförlagda fettavskiljare (stående)

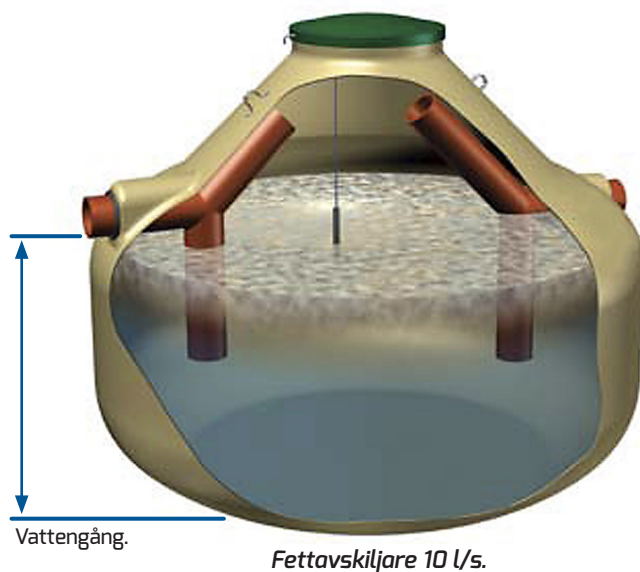
564 3915	FSB - 10	10	2300	2300	1850	1050	950	160	170	1	600	700	600	3600
----------	----------	----	------	------	------	------	-----	-----	-----	---	-----	-----	-----	------

Markförlagda fettavskiljare (liggande)

564 3916	FMB - 3	3	900	2400	1600	770	700	110	70	1	600	700	180	1200
564 3917	FMB - 6	6	1200	2650	1900	1020	950	160	135	1	600	700	250	2400
564 3918	FMB - 9	9	1400	3100	2100	1150	1050	160	180	1	600	700	360	3500
564 3919	FMB - 15	15	1600	3450	2350	1250	1150	200	350	2	600	700	940	5100
564 3920	FMB - 20	20	1600	4590	2300	1250	1150	200	500	2	600	700	1400	7200
564 3921	FMB - 25	25	1600	5780	2300	1250	1150	250	600	2	600	700	1700	8800
564 3922	FMB - 30	30	1600	7000	2300	1250	1150	250	700	3	600	700	1800	10500
564 3923	FMB - 40	40	2000	6000	2750	1400	1350	315	850	2	600	700	2000	12000
564 3924	FMB - 60	60	2000	9000	2750	1400	1350	315	1300	3	600	700	3000	19000

Inomhus fettavskiljare

564 3925	FIB-3	3	900	2400	1300	880	810	110	80	1	600	300	180	1200
564 3926	FIB-6	6	1200	2650	1600	1130	1050	160	160	1	600	300	250	2400
564 3927	FIB-9	9	1400	3100	1850	1300	1200	160	190	1	800	300	360	3500



Tillbehör

Förlängningsrör/Halsförlängare

RSK	Produkt	Storlek
561 61 25	Förlängningsrör / Halsförlängare	Ø 600 X 500
561 61 26	Förlängningsrör / Halsförlängare	Ø 600 X 1000
561 62 08	Förlängningsrör / Halsförlängare	Ø 800 X 1000



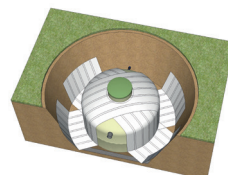
Förlängningsrör/
Halsförlängare

Nivåalarm för fettavskiljare

RSK	Produkt
561 62 01	Nivåalarm för fettavskiljare (SD utgång) med 1 st givare

Förankringsduk

RSK	Produkt
563 6124	Förstärkt vävd geotextil med insydda förstärkningsband. Med förstärkt hål för hals Ø 600 mm. Paket med 2 st dukar. Bredd 1 m, längd 10 m. För stående tankar.



Förankringsduk

Förankringset

RSK	Produkt
563 61 22	Jordankare
Ett set = 2 st lock med 1 st förankringsband 8 m	
Tankmodell	Antal set
FMB-3, FMB-6	2
FMB-9	3
FMB-15	4
FMB-20, FMB-25	6



Jordankare

Förankringsband

RSK	Bandmodell	Tankmodell	(Ø mm)
563 61 14	1	FMB-3, FMB-6, FMB-9, FMB-15	900-1600
563 61 15	2	FMB-20, FMB-30	1600
563 61 16	3	FMB-40	2000
563 61 17	4	FMB-60	2000
563 61 18	6	30.0 m³	2400
563 61 19	7	50.0 m³	2400
563 61 20	8	50.0 m³	3000



Förankringsband
Modell 1



Förankringsband
Modell 2-8

Tillbehör fettavskiljare

RSK	Produkt
562 39 97	Spolustrustning roterande spolmunstycke (3/4")
562 39 98	2" Tömningsrör galvaniserad

Diverse tanktillbehör

RSK	Produkt
561 62 24	Ø 800 mm. Glasfiberlock
561 61 96	Ø 600 mm. Glasfiberlock
561 61 97	Låspinne till Ø 600 mm. lock
561 61 98	Ø 110 mm. gummipackning
561 61 99	Ø 160 mm. gummipackning



Glasfiberlock

BAGA Water Technology AB utvecklar och producerar lösningar för vattenbehandling. Vi har flera internationella patent och ligger i framkant eftersom vi ständigt testar och förbättrar vårt erbjudande till marknaden. Att vi inte nöjer oss med att vara ganska bra eller ganska hållbara ur ett miljöperspektiv märks på produkternas testresultat. Vi erbjuder helhetslösningar och ger dig garantier och

service som faktiskt betyder något. BAGA gör rent på riktigt.

I BAGAs sortiment finns: vatten- och avloppslösningar som fungerar för alla enskilda hushåll och samfälligheter.

Vårt huvudkontor finns i Karlskrona och vi har lokalkontor i Stockholm, Uppsala, Göteborg, Norrköping, Växjö, Örebro, Alingsås, Umeå, Stenungsund, Uddevalla och Västerås.

BAGA Water Technology AB

Huvudkontor: Torskorsvägen 3 • 371 48 Karlskrona,
Telefon: 0455-61 61 50 • E-post: info@baga.se

Lokalkontor: Stockholm • Uppsala • Göteborg • Norrköping • Växjö
Umeå • Alingsås • Örebro • Stenungsund • Uddevalla • Västerås

www.baga.se

BAGA
rent på riktigt