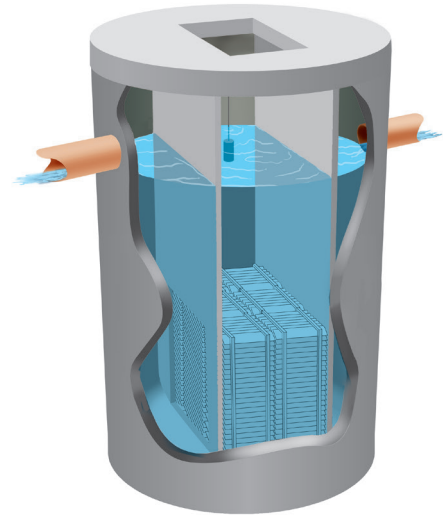


PRODUKTBLAD

Germax lamellavskiljare LOA

Germax lamellavskiljare LOA är en gravimetrisk avskiljare för oljeförorenat dagvatten. Avskiljaren är provad enligt SE-EN 858-1 och uppfyller kraven för klass 1 och 2.

Germax lamellavskiljare LOA levereras med oljebeständig tätning enligt SS-EN 681-1. Lamellavskiljarna har som standard en dimensionerande kapacitet på 10-150 l/sek.



GERMAX lamellavskiljare för olje- och slamförorenat dagvatten, klass I och II. Uppfyller funktionskraven enligt SS-EN 858- 1 och 2.

Beteckning	DN mm	Höjd H mm	Höjd h ₁ mm	Max ansl dim mm	Kapacitet l/s klass II	Kapacitet l/s klass I	^Vikt ton	Produktnummer
LOA 120	1200	2450	1320	400	20	10	5,2	869-3120
LOA 160	1600	2820	1750	500	35	20	9	869-3160
LOA 200	2000	2680	1750	500	50	25	10,9	869-3200
ELEM LOA 250	2500	3710	2280	800	90	45	20,5	869-32250
LOA 250	2500	3710	2280	800	90	45	22	869-3250
ELEM LOA 300	3000	3710	2135	1000	150	75	26,6	869-33300
LOA 300	3000	3710	2135	1000	150	75	30,5	869-3300

ABAT - lucka ingår, ej körbar.

Fortsättning nästa sida.



S:T ERIKS

SVERIGES STEN- OCH BETONGLEVERANTÖR

PRODUKTBLAD

Germax lamellavskiljare LOA har som standardutrustning:

- lamellpaket i rostfritt stål eller plast
- Max-däck med isolerad aluminiumlucka
- gallerluckor ovanför lamellpaket (LOA 160 - LOA 300)
- lyft för lamellpaket

Som särskild utrustning kan erhållas:

- Max-däck med körbara gjutjärnsbetäckningar
- större lagringsvolym för slam
- oljevarnare med 5 meter kabel
- galler i inloppskammaren
- slamsugningsrör med snabbkoppling

