

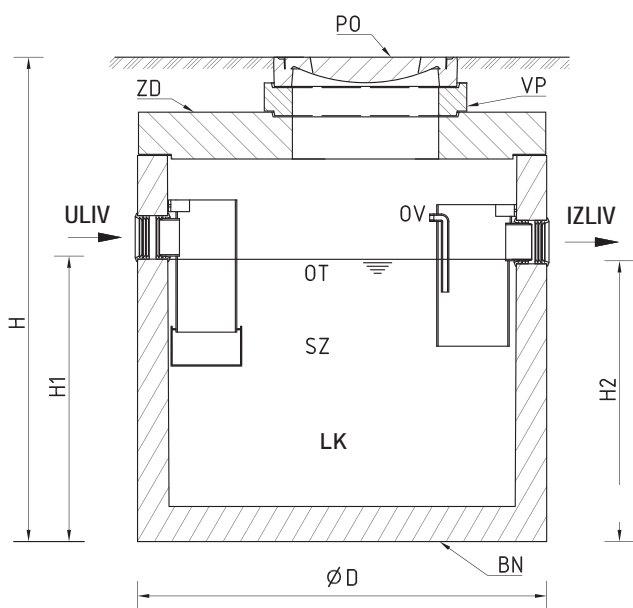
Separatori masti Lmaxx C

Odvajanje masti i ulja organskog porekla iz otpadnih voda na principu gravitacije bez upotrebe dodatne energije. Projektovani za objekte u okviru hotela, restorana, kantina, prehrambene industrije, i druge.

Tehnički parametri

NS	Šifra artikla	Uliv/izliv DN	Zapremina taložnika [l]	Masa najtežeg dela [t]	Ukupna masa [t]	D [mm]	H [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]
1	17001	100	100	3,0	3,6	1287	1630	1035	945
2	17002	100	200	3,0	3,6	1287	1630	1035	945
2	17003	100	400	3,4	3,8	1287	2030	1435	1345
4	17004	150	400	3,4	3,8	1287	2030	1385	1315
4	17005	150	800	3,3	4,3	1740	1950	1400	1330
7	17006	150	700	3,3	4,3	1740	1950	1400	1330
7	17007	150	1400	4,0	5,0	1740	2450	1900	1830
10	17008	150	1000	3,6	4,6	1740	2200	1650	1580
10	17009	150	2000	4,4	5,4	1740	2700	2150	2080
15	17010	200	1500	4,5	6,3	2240	1950	1350	1280
15	17011	200	3000	5,5	7,3	2240	2450	1860	1790
20	17012	200	2000	4,5	6,3	2240	1950	1350	1280
20	17013	200	4000	8,1	10,3	2340	2550	1700	1630
25	17014	250	2500	5,5	7,3	2240	2450	1860	1790
25	17015	250	5000	8,1	10,3	2340	2550	1700	1630

Tehnički opis



BN – betonski rezervoar
 LK – taložnik
 OT – zapremina skladištenja masti
 OV – priključak za uzorkovanje
 PO – poklopac
 SZ – zona separacije
 VP – betonski prsten
 ZD – pokrivna ploča

PREDNOSTI

- U potpunosti u skladu sa svim zahtevima SRPS EN 1825 standarda
- Jednostavna instalacija bez dodatnih betonskih radova
- Integrisan taložnik
- Integrisan priključak za uzorkovanje
- Automatski rad - automatsko isključivanje
- BEGU poklopci u skladu sa SRPS EN 124
- Lako pristupanje
- Brzo i lako održavanje