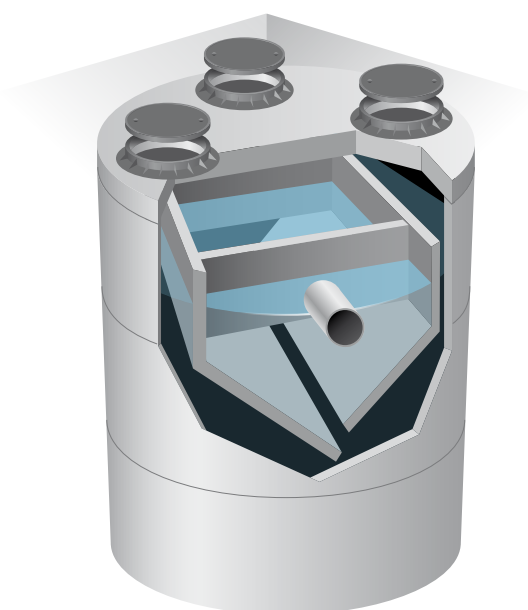


Série IMO/C

Cuves Imhoff composées par anneaux modulaires.

Descriptif

Fourniture d'une cuve imhoff type EMS WATER TECHNOLOGY serie IMO/C, préfabriquée et composée par anneaux modulaires en béton armé à souder en œuvre, dimensionnée selon les prescriptions établies par la Gazzetta Ufficiale n. 48 du 21 Février 1977 (Normes Techniques de la loi n. 319/76), équipée à l'intérieur de parois de séparation parmi la zone de décantation et la zone de digestion des boues, déflecteurs pour eau usée en entrée et sortie et couvercles pour inspection en fonte classe D 400.



Série IMO/C plan circulaire avec anneaux modulaires
Pour décharge dans égouts publics – DL 152 du 03/04/06

MODÈLE	USAGERS				CUVE		VOLUME lt	POIDS q.l.s	POIDS MAX. Éléments q.l.s
	dotation d'eau l/hab				Diamètre intérieur cm	Hauteur cm			
	250	200	150	100	D	H			
IMO/C 5	-	-	-	5	80	162	600	8	2,22
IMO/C 10	-	-	6	10	100	162	1000	11	2,9
IMO/C 15	-	8	10	15	125	168	1600	17	4,5
IMO/C 25	10	12	16	25	125	218	2450	19	4,5
IMO/C 30	12	15	20	30	150	218	3100	25	6
IMO/C 35	14	17	23	35	150	268	3500	28	6
IMO/C 45	18	22	30	45	150	318	4500	31	6
IMO/C 50	21	26	35	50	150	368	5300	34	6
IMO/C 55	22	28	38	55	200	229	5700	66	11
IMO/C 70	28	36	48	70	200	279	7200	75	11
IMO/C 85	34	43	58	85	200	329	8700	86	11
IMO/C 100	40	51	68	100	200	379	10200	95	11
IMO/C 115	46	58	78	115	200	429	11700	106	11
IMO/C 130	52	66	88	130	200	479	13200	115	11
IMO/C 195	79	99	132	195	300	335	19800	148	26
IMO/C 250	100	125	166	250	300	410	25000	168	26
IMO/C 300	121	152	202	300	300	485	30400	188	26
IMO/C 350	141	176	235	350	300	560	35350	208	26

Les valeurs indiquées sont à titre informatif. La société EMS WATER TECHNOLOGY S.r.l. se réserve le droit de les changer à tout moment.