

Impianti di Depurazione a Fanghi Attivi ad Aerazione Estesa

1 Scheda tecnica Ossidazione + Sedimentazione Finale

TIPO				DIMENSIONI ESTERNE MINIBIOXY/BCS (Ossidazione + Sedimentaz. finale) (A)					COPERTURA PEDONALE carico 2 ql/mq (B)		(A) + (B)	COPERTURA CARRABILE carico max 70 ql/mq (C)		(A) + (C)
Codice	A.E. Abitanti Equivalenti			Larg. cm	Lung. cm	Altez. cm	Kw. inst.	Peso ql	Spess. cm	Peso ql	Peso ql	Spes. cm	Peso ql	Peso ql
	Dotaz. idr. x A.E.													
	lt/g 160	lt/g 200	lt/g 250											
MB-01	15	12	10	160	180	250	1,10	60	10	7	67	20	14	74
MB-02	30	25	20	160	250	250	1,10	72	10	9	81	20	18	90
MB-03	50	40	30	200	250	250	1,10	85	10	11	96	20	22	107
MB-04	75	60	50	250	250	250	1,10	95	10	14	109	20	28	123
MB-05	100	80	65	250	325	250	1,50	115	10	19	134	20	38	153
MB-06	125	100	80	250	400	250	1,50	134	10	23	157	20	46	180
MB-07	150	120	100	250	450	250	1,50	148	10	26	174	20	52	200
MB-08	200	160	130	250	550	250	2,20	171	10	32	203	20	64	235
MB-09	250	200	160	250	650	250	2,20	195	10	38	233	20	76	271
MB-10	300	250	200	250	750	250	2,20	223	10	44	267	20	88	311
MB-11	350	300	250	250	950	250	4,00	270	10	56	326	20	114	384
MB-12	400	350	300	250	1017	252	4,00	300	10	61	361	20	122	422

Per informazioni su prezzi e potenzialità di trattamento superiore rivolgersi all'ufficio commerciale.

Le coperture pedonali sono dotate di chiusini d'ispezione in ghisa classe B125 o in lamiera d'acciaio zincato.

Le coperture carrabili sono dotate di chiusini d'ispezione in ghisa classe C250/D400.

La soletta di fondazione dovrà avere spessore minimo di 20 cm ed essere armata con doppia rete elettrosaldata in acciaio diam. 8 mm, maglia 20x20 cm.

Sopra la soletta di fondazione dovrà essere predisposto uno strato di sabbia di spessore 3-5 cm per l'appoggio dei prefabbricati.

Le dimensioni dei prefabbricati sono indicative. La Gazebo S.p.A. si riserva una eventuale tolleranza di qualche centimetro.