

# Misure Trivalente Percolatore Aerobico Tipo "C"

Vasca Imhoff dimensionata con lt.250 x A.E. e Filtro dimensionato con massa filtrante calcolata con la formula  $S=N/H^2$

Codice Articolo	Abitanti Equivalenti (N)	Volume totale (lt)	Capacità Imhoff (lt)		Filtro Percolatore Aerobico			Dimensioni esterne Trivalente Aerobico (cm)			Peso Vasca (ql)	Peso Lastra di Copertura (ql)		
			Camera Sedim.	Camera Digest.	Sup. filtro (mq)	Alt. max (mt)	Vol. utile (mc)	Larghezza	Lunghezza	Altezza		h. 10 cm (B125)	h. 15 cm (C250)	h. 20 cm (D400)
			TRAEC-MK2B	1	2.600	50	200	1,00	1,0	1,00		120	220	150
TRAEC-MK2C	2	3.700	100	400	0,89	1,5	1,33	120	220	205	49,0	7,0	10,0	13,0
TRAEC-MK3C	4	4.700	200	800	1,78	1,5	2,67	120	270	205	57,0	8,0	12,0	16,0
TRAEC01	5	6.000	250	1.000	2,22	1,50	3,33	180	220	200	65,8	9,8	14,8	19,7
TRAEC02	6	7.500	300	1.200	2,67	1,5	4,00	180	270	200	75,1	12,1	18,1	24,1
TRAEC03	7	9.000	350	1.400	3,11	1,5	4,67	180	320	200	84,1	14,3	21,5	28,6
TRAEC03A	8	10.500	400	1.600	3,56	1,5	5,33	180	370	200	92,7	16,5	24,8	33,1
TRAEC04AL	10	13.000	500	2.000	4,44	1,5	6,67	246	320	200	104,8	19,6	29,3	39,1
TRAEC04BL	12	15.000	600	2.400	5,33	1,5	8,00	246	370	200	116,1	22,6	33,9	45,2
TRAEC06	14	17.000	700	2.800	6,22	1,5	9,33	246	420	200	126,5	25,7	38,5	51,3
TRAEC07	16	19.000	800	3.200	7,11	1,5	10,67	246	470	200	141,5	28,7	43,1	57,4
TRAEC08	18	21.000	900	3.600	8,00	1,5	12,00	246	520	200	152,7	31,8	47,7	63,6
TRAEC09	20	23.000	1.000	4.000	8,89	1,5	13,33	246	570	200	162,8	34,8	52,2	69,7
TRAEC10	22	26.000	1.100	4.400	9,78	1,5	14,67	246	620	200	173,8	37,9 *	56,8 *	75,8 *
TRAEC11	24	28.000	1.200	4.800	10,67	1,5	16,00	246	670	200	183,9	40,9 *	61,4 *	81,9 *
TRAEC12	25	30.000	1.250	5.000	11,11	1,5	16,67	246	720	200	199,5	44,0 *	66,0 *	88,0 *

TRAEC13	27	32.000	1.350	5.400	12,00	1,5	18,00	246	770	200	209,8	47,1 *	70,6 *	94,1 *
TRAEC14	29	34.000	1.450	5.800	12,89	1,5	19,33	246	820	200	220,6	50,1 *	75,2 *	100,2 *
TRAEC15	31	36.000	1.550	6.200	13,78	1,5	20,67	246	870	200	231,3	53,2 *	79,7 *	106,3 *
TRAEC16	33	38.000	1.650	6.600	14,67	1,5	22,00	246	920	200	242,0	56,2 *	84,3 *	112,4 *
TRAEC17	34	40.000	1.700	6.800	15,11	1,5	22,67	246	970	200	257,3	59,3 *	88,9 *	118,5 *
TRAEC18	36	42.000	1.800	7.200	16,00	1,5	24,00	246	1020	200	267,5	62,3 *	93,5 *	124,7 *
TRAEC19	40	44.000	2.000	8.000	17,78	1,5	26,67	246	1070	200	278,6	65,4 *	98,1 *	130,8 *

\* Lastre di copertura divise in due parti  
I dati riportati sono indicativi

## Vasche Imhoff da installare a valle del Trivalente Percolatore Aerobico tipo "C"

(\*\* calcolata come la metà o un terzo di quella iniziale)

Codice Articolo	TRAEC associato n° A.E. fino a...		Volume Utile (Sed.+Dig.) (lt)	Dimensioni esterne Vasca Imhoff (cm)			Peso Vasca (ql)	Peso Lastra di Copertura (ql)		
	** 1/2 A.E. TRAEC	** 1/3 A.E. TRAEC		Larghezza	Lunghezza	Altezza		h. 10 cm (B125)	h. 15 cm (C250)	h. 20 cm (D400)
IMHOFF1000	6	9	850	125	130	100	13,4	4,0	6,1	8,1
IMHOFF1400	10	15	1.250	125	130	130	15,7	4,0	6,1	8,1
IMHOFF2000A	16	24	2.000	125	180	130	20,0	5,6	8,4	11,2
IMHOFF3000	20	30	2.600	175	180	130	25,2	7,8	11,7	15,6
IMHOFF1700	10	15	1.500	125	130	150	17,2	4,0	6,1	8,1
IMHOFF2500	18	27	2.250	125	180	150	21,8	5,6	8,4	11,2
IMHOFF3500	24	36	3.150	175	180	150	27,3	7,8	11,7	15,6

IMHOFF4900A	32	48	4.000	180	240	150	52,1	10,7	16,1	21,5
IMHOFF6500	40	60	5.000	180	300	150	62,1	13,4	20,1	26,8
IMHOFF4900	32	48	4.000	180	180	200	52,4	8,0	12,1	16,1
IMHOFF6400A	40	60	5.000	180	220	200	60,9	9,8	14,8	19,7

I dati riportati sono indicativi