

Misure Trivalente Percolatore Aerobico Tipo "FR"

Vasca Imhoff dimensionata con lt.200 x A.E. e Filtro dimensionato con massa filtrante calcolata con mc.0,15xA.E.

Codice Articolo	Abitanti Equivalenti (N)	Volume totale (lt)	Capacità Imhoff (lt)		Filtro Percolatore Aerobico		Dimensioni esterne Trivalente Aerobico (cm)			Peso Vasca (q)	Peso Lastra di Copertura (q)		
			Camera Sedim.	Camera Digest.	Alt. max (mt)	Vol. utile (mc)	Larghezza	Lunghezza	Altezza		h. 10 cm (B125)	h. 15 cm (C250)	h. 20 cm (D400)
TRAEFR-MK3B	6	3.300	300	900	1,0	0,90	120	270	150	46,0	8,0	12,0	16,0
TRAEFR-MK4B	8	4.000	400	1.200	1,0	1,20	120	320	150	51,0	10,0	14,0	19,0
TRAEFR11	11	5.500	550	1.650	1,0	1,65	180	270	150	60,8	12,1	18,1	24,1
TRAEFR13	13	6.500	650	1.950	1,0	1,95	180	320	150	68,7	14,3	21,5	28,6
TRAEFR16	16	7.500	800	2.400	1,5	2,40	180	270	200	74,1	12,1	18,1	24,1
TRAEFR19	19	9.000	950	2.850	1,5	2,85	180	320	200	83,2	14,3	21,5	28,6
TRAEFR23	23	10.500	1.150	3.450	1,5	3,45	180	370	200	92,4	16,5	24,8	33,1

I dati riportati sono indicativi

Per dimensionamenti con A.E. superiori contattare il nostro Ufficio Tecnico

Vasche Imhoff da installare a valle del Trivalente Percolatore Aerobico tipo "F/R"

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

Codice Articolo	TRAEFR associato n° A.E. fino a...		Volume Utile (Sed.+Dig.) (lt)	Dimensioni esterne Vasca Imhoff (cm)			Peso Vasca (qI)	Peso Lastra di Copertura (qI)		
	** 1/2 A.E. TRAEFR	** 1/3 A.E. TRAEFR		Larghezza	Lunghezza	Altezza		h. 10 cm	h. 15 cm	h. 20 cm
								(B125)	(C250)	(D400)
IMHOFF1000	8	12	850	125	130	100	13,4	4,0	6,1	8,1
IMHOFF1400	12	18	1.250	125	130	130	15,7	4,0	6,1	8,1
IMHOFF2000A	20	30	2.000	125	180	130	20,0	5,6	8,4	11,2
IMHOFF3000	26	39	2.600	175	180	130	25,2	7,8	11,7	15,6

I dati riportati sono indicativi