TOP

Fossa Settica in polietilene monoblocco, per il pre-trattamento di acque nere e grigie (scarichi misti).













APPLICAZIONE

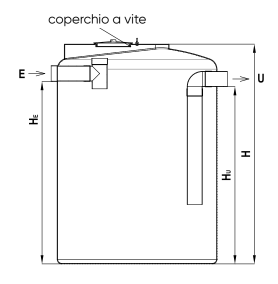
Pre-trattamento acque reflue miste (nere e grigie unite)

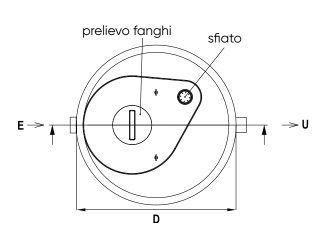
UTENZA

Fino a 100 abitanti equivalenti

Articolo	Codice	Utenti (A.E.)	Volume Utile*	D (cm)	H (cm)	H _E (cm)	H _u (cm)	Ø _E e Ø _U (mm)
Tipo 2000	IS00304	14	1.773	120	195	170	165	140
Tipo 3000	IS00305	21	2.682	147	200	170	165	140
Tipo 4000	IS00306	27	3.405	147	245	215	210	160
Tipo 6000	IS00308	46	5.773	215	220	170	165	160
Tipo 8000	IS00309	63	7.765	215	275	222	214	160
Tipo 10000	IS00310	71	8.890	215	310	250	243	200

^{*} Volume utile netto che non corrisponde alla capacità del manufatto Marcatura CE secondo la norma **UNI EN 12566-1**





VOCE DI CAPITOLATO

Fossa Settica Top in polietilene monoblocco, completa di coperchio a vite per l'ispezione centrale e per il prelievo di grassi, materiali flottanti, fanghi e inerti.

Dotata di deflettore a T in ingresso in polipropilene o in PVC e di curva a 90° in uscita in PVC con guarnizione esterna in neoprene; prodotta con materiale riciclabile.

INSTALLAZIONE

SCAVO

Realizzate lo scavo di dimensioni adeguate. Stendete sul fondo dello scavo uno strato di sabbia o altro inerte pezzatura da 0 a 5 mm dello spessore di 10 cm. Inumidite la sabbia. Livellate il piano di appoggio della *Fossa Settica Top*.

RACCORDI

Raccordate l'uscita ad una cameretta di ispezione con un tubo in PVC diametro (...)*
Raccordate l'entrata con una idonea tubazione.

(...)* vedi tabella di riferimento in funzione del modello

RIEMPIMENTO

Riempite la *Fossa Settica Top* di acqua per avviare correttamente i processi di separazione.

RINFIANCO E RIFINITURA

Procedete al rinfianco con sabbia umida o altro inerte da 0 a 5 mm. Rifinite la sommità del rinfianco secondo le modalità indicate nell'allegato "Consigli di installazione".

UTILIZZO

CONTROLLO E MANUTENZIONE

Verificate che l'installazione venga effettuata come prescritto a regola d'arte. Verificate periodicamente che nessun corpo grossolano ostruisca l'ingresso dei liquami o l'uscita delle acque depurate mediante l'apertura piú grande dotata di tappo a vite. Verificate periodicamente che il livello del fango e dei grassi nella sezione di digestione non raggiunga la quota del fondo del tronchetto di uscita. Provvedete periodicamente al prelievo di parte del fango e dei grassi contenuti nel digestore, rivolgendovi ad aziende specializzate.

RENDIMENTI E GARANZIE

REDI garantisce:

- rimozione materiale flottante: > 90%;
- rimozione sostanze sedimentabili: 70%.

CONSIGLI DI INSTALLAZIONE

Vedi da pagina 200 a 201.