

PC

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



Conforme alla norma
UNI EN 12566-1



Tipologia scarico



Possibili recapiti



Allacciamento

APPLICAZIONE

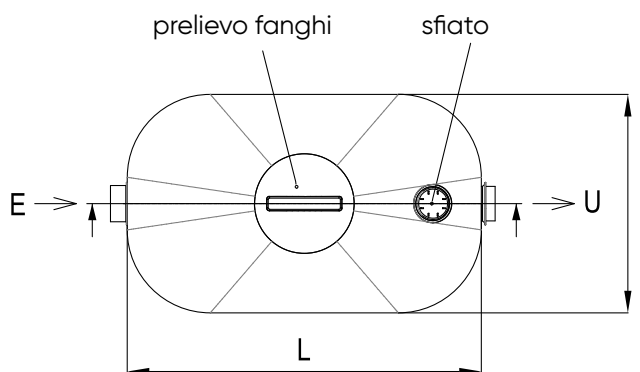
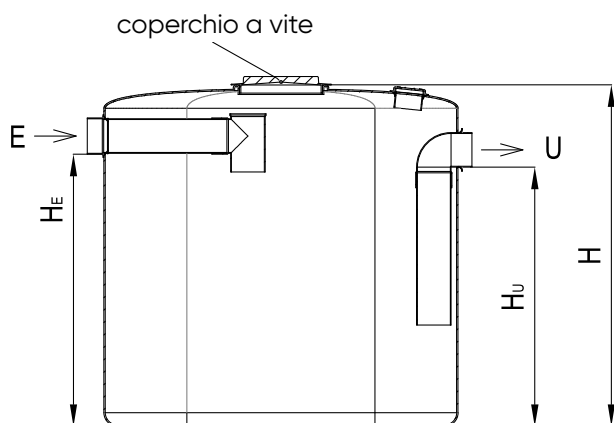
Pre-trattamento acque reflue miste (nere e grigie unite)

UTENZA

Fino a 10 abitanti equivalenti

Articolo	Codice	Utenti (A.E.)	Volume Utile (l)	lxL (cm)	H (cm)	H _E (cm)	H _U (cm)	Ø _E e Ø _U (mm)
Tipo PC AE5	IS00311	3	417	78x100	95	75	70	100
Tipo PC AE10	IS00312	7	800	78x128	123	105	100	125

Conforme alla norma **UNI EN 12566-1**



VOCE DI CAPITOLATO

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

Dotata di deflettore a T in entrata in PVC, curva a 90° uscita acque depurate in PVC con guarnizione esterna in neoprene, prodotto con materiale interamente 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 PC*.

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 PC* 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 più 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.