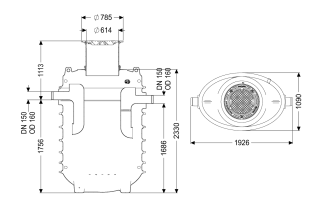


Degrassatore EasyClean ground NS 8,5, Standard, 875-1165mm, Classe D





Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 95085-120D GTIN (EAN): 4026092100431

Gruppo di prezzo: 60

Vantaggi

- Rialzo telescopico con piastra di copertura tenuta antiodore in diverse classi di carico
- Resistente all'acqua freatica
- Funzionamento a bassa manutenzione

Descrizione

Il separatore per acque di scarico contenenti grassi è adatto per l'installazione interrata e non necessita di componenti metallici nel serbatoio. Il serbatoio di raccolta in materiale plastico resistente nel tempo (PE) è dotato di un sedimentatore di fanghi integrato e di una base arrotondata per uno smaltimento rapido e pulito. L'accesso per la pulizia e la manutenzione è possibile attraverso un coperchio di ispezione.

Lo smaltimento manuale avviene con il serbatoio aperto.

Per la classe di carico D deve essere installata in loco una piastra di distribuzione del carico. I piani di rinforzo sono parte integrante delle istruzioni per l'installazione e l'uso e sono disponibili presso KESSEL.

Il serbatoio è resistente all'acqua freatica fino alla sommità del terreno (ST). Garanzia di 20 anni sul materiale PE.

Variante

Indicazione sulla profondità di posa: Installazione interrata, profondità antigelo 1200 mm

Variante di smaltimento: Standard

Sistema Schredder-Mix:

Oblò d'ispezione:

Dimensioni nominali (NS):

SonicControl:

Dispositivo di riempimento a norma DIN 1988:

no

Tipo di smaltimento: manuale con tubo flessibile di aspirazione



Portata (DIN 19901): E4

Caratteristiche generali

Materiale: PE

Norma: EN 1825, DIN 4040-100 Situazione di installazione: installazione interrata

Condizioni di consegna: Pronto all'installazione (i pezzi di collegamento

devono essere collegati in cantiere)

Dimensioni

Peso netto: 305 kg
Peso lordo: 305 kg

Profondità di posa: 875 - 1165 mm

Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico, inclinabile di 5 gradi

Lunghezza:1870 mmLarghezza:1090 mmAltezza:2375 mmLunghezza imballaggio:3000 mmLarghezza imballaggio:2900 mmAltezza imballaggio:1240 mm

Serbatoio/corpo base

Altezza tubo di uscita rispetto al fondo del 1685 mm

serbatoio:

Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del 1755 mm

serbatoio:

Larghezza nominale (DA) della uscita: 160 mm
Larghezza nominale (DN) dell'uscita: 150 mm
Larghezza nominale (DA) dell'entrata: 160 mm
Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 150 mm

Collegamento del bocchettone di entrata/uscita: Tubi PE HD a norma DIN 19537, tubi KG PVC a norma

DIN 19534, PP o AS

Diametro interno dell'accesso (DI): 600 mm

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura: Piastra di copertura

Materiale della copertura : Ghisa grigia

Colore della copertura:

Blocco:

Classe di carico:

nero

Lock & Lift

D 400 (EN 124)

Tenuta: tenuta antiodore e a tenuta stagna

Contenuto di acque di scarico

Contenuto del separatore: 850 l
Spessore massimo dello strato di grasso: 325 mm
Volume complessivo: 1700 l
Contenuto del sedimentatore: 850 l
Quantità di grassi accumulabile: 340 l

Comando



Centralina: no