

Produit : Séparateur à graisses

Type : Greastop® DEGEUC90
Modèle : C-90 de 7,5 m³ - 6 l/s

CARACTÉRISATION

Influent considéré : Eaux usées chargées en matières grasses
Débit nominal : 6 l/s
Volume de stockage de boues : 2,33 m³
Volume de stockage des graisses : 1,40 m³

Concentration moyenne en graisses : 250 mg/l
Densité de graisses max : 0,95 g/cm³
Température : > 60°C
Présence agents de nettoyage et de rinçage

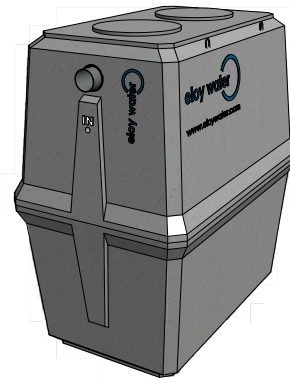
DIMENSIONS | VOLUMES | POIDS

Mesure	Unité	
Hauteur totale*	(cm)	265
Hauteur entrée*	(cm)	228
Hauteur sortie*	(cm)	221
Longueur :	(cm)	238
Largeur :	(cm)	158
Volume total :	(m ³)	6,69
Volume utile :	(m ³)	5,79
Poids :	(T)	3,10
Regard(s) d'accès :	(cm)	2 x Ø60
Ø Entrée (IN) / Sortie (OUT) :	(mm)	160/160

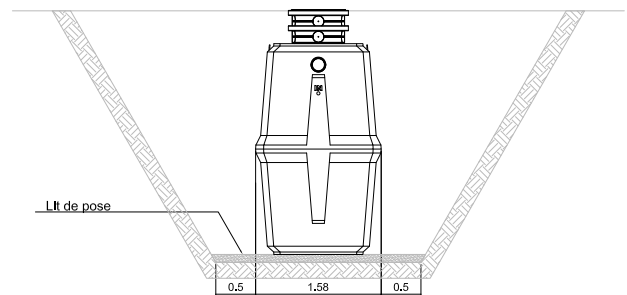
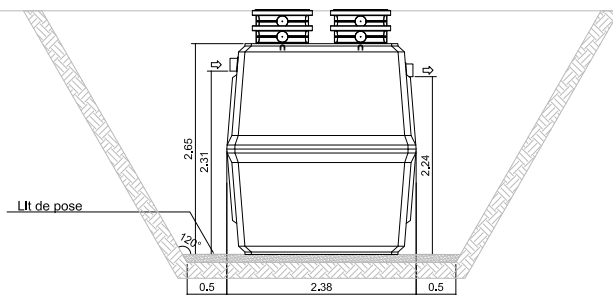
* tolérance de ± 2 cm

Matériaux

Cuve : béton fibré hautes performances (BFHP)
Joints : NBR (entrée et sortie)



DIMENSIONNEMENT



OPTIONS

- Cartouche anti-odeur
- Alarme niveau de graisses

GARANTIES

Cuves : 10 ans
Accessoires : 2 ans
Résistance : B125

Eloy Water se réserve le droit de modifier ou de façon plus générale, d'actualiser le présent document à tout moment et sans avis préalable.

Version de fiche: 20160628

Version de produit: 20160530