

Produit : Séparateur à graisses

Type : Greastop® DEGEUC90
Modèle : C-90 de 10 m³ - 7 l/s

CARACTÉRISATION

Influent considéré : Eaux usées chargées en matières grasses
Débit nominal : 7 l/s
Volume de stockage de boues : 3,60 m³
Volume de stockage des graisses : 2,12 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

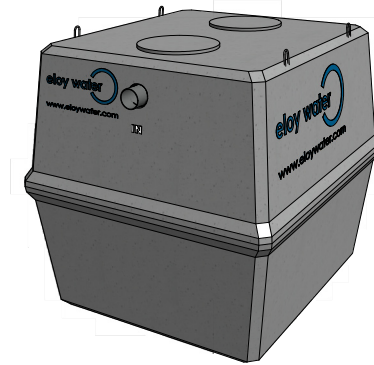
DIMENSIONS | VOLUMES | POIDS

| Mesure | Unité | |
|--------------------------------|-------------------|---------|
| Hauteur totale* | (cm) | 240 |
| Hauteur entrée* | (cm) | 198 |
| Hauteur sortie* | (cm) | 191 |
| Longueur : | (cm) | 260 |
| Largeur : | (cm) | 238 |
| Volume total : | (m ³) | 10,00 |
| Volume utile : | (m ³) | 8,75 |
| Poids : | (T) | 5,70 |
| Regard(s) d'accès : | (cm) | 2 x Ø60 |
| Ø Entrée (IN) / Sortie (OUT) : | (mm) | 160/160 |

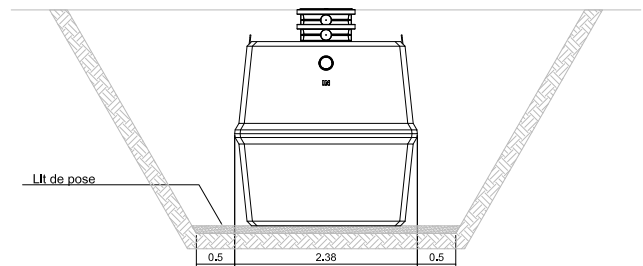
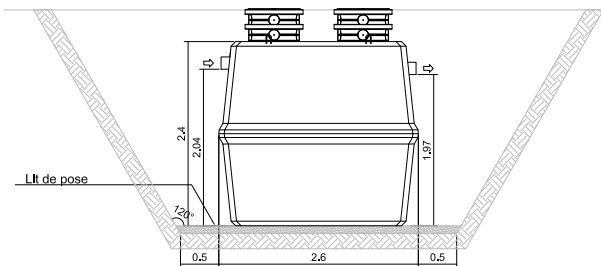
* tolérance de ± 2 cm

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: 20170329

Version de produit: 20160530