

Produit : Bassin d'orage

Type : Waterbuffer® C-90
Modèle : WBEUC9020-2.4

DIMENSIONS | VOLUMES | POIDS

Mesure	Unité	Cuve
Hauteur totale*	(cm)	240
Hauteur entrée*	(cm)	216
Hauteur sortie*	(cm)	190
Longueur :	(cm)	480
Largeur :	(cm)	238
Volume total :	(m ³)	18,44
Volumes tampon :	(m ³)	1,81
Volumes stockage :	(m ³)	16,63
Surface toiture maximum :	(m ²)	100
Poids :	(T)	9,50
Regard(s) d'accès :	(cm)	1 x Ø60
Débit de sortie maximum :	(l/s)	1
Ø Entrée (IN) / Sortie (OUT) :	(mm)	110/110

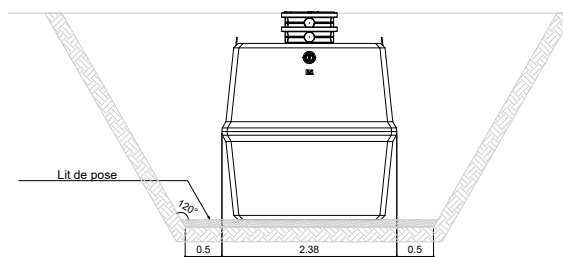
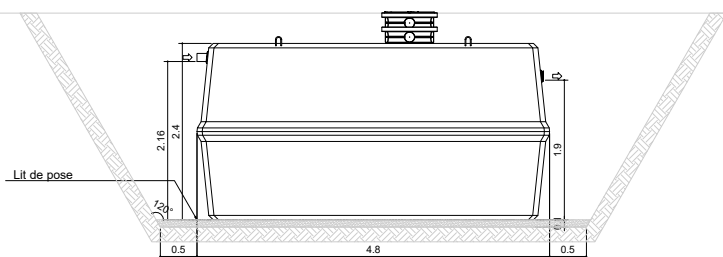
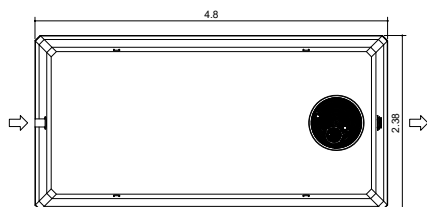
* tolérance de ± 2 cm

Matériaux

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



DIMENSIONNEMENT



OPTIONS

- Kit Jardin - réutilisation de l'eau de pluie pour le jardin
- Préfiltration externe en béton (sur mousse)
- Préfiltration externe tourbillonnaire
- Réhausse PE ou béton
- Tampons PE ou fonte

GARANTIES

Cuve : 10+5 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: 20170403
Version de produit: 20151016