

Produit : Bassin d'orage

Type : Waterbuffer® C-90
Modèle : WBEUC9020-3.6

DIMENSIONS | VOLUMES | POIDS

Mesure	Unité	Cuve
Hauteur totale*	(cm)	240
Hauteur entrée*	(cm)	216
Hauteur sortie*	(cm)	175
Longueur	(cm)	480
Largeur	(cm)	238
Volume total	(m ³)	18,3
Volumes tampon	(m ³)	3,0
Volumes stockage	(m ³)	15,3
Surface toiture maximum	(m ²)	150
Poids	(T)	9,5
Regard(s) d'accès	(cm)	1 x Ø60
Débit de sortie maximum	(l/s)	1
Ø Entrée (IN) / Sortie (OUT)	(mm)	110/110

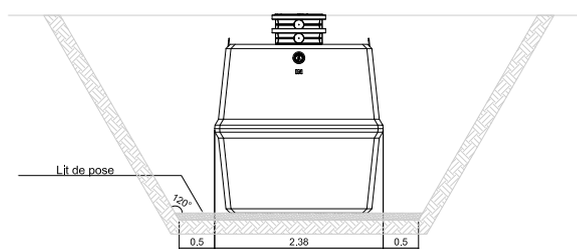
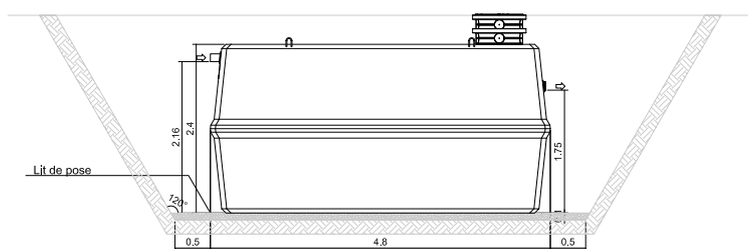
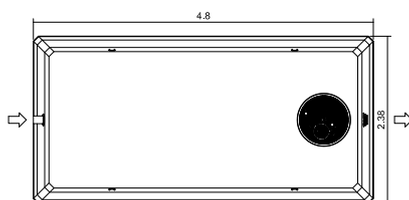
* tolérance de ± 2 cm



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