Cuves de relevage 1200 et 1600

pour assainissement individuel et bien plus encore



Une cuve de relevage qui s'adapte à tous vos besoins!

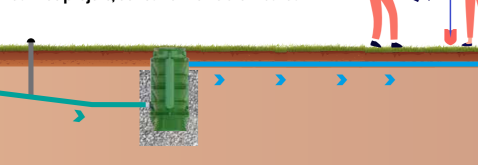
Avec leur technologie approuvée, nos cuves sont un partenaire idéal pour nos micro-station et filtres compacts. Avis clients sur www.innoclair.fr

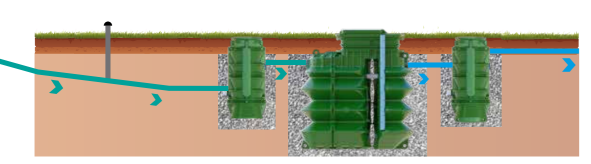
Exemples d'utilisations

De nombreuses combinaisons sont possibles avec nos cuves 1200 et 1600 (avec ou sans rehausse)

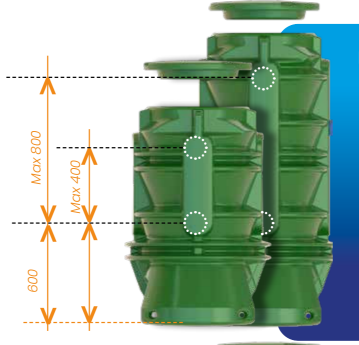
- > Relevage pour raccord au réseau tout-à-l'égout
- Relevage en amont ou en aval (ou les deux),
 de nos micro-stations et filtres compacts durables.
 Pour vos projets, consultez votre distributeur.











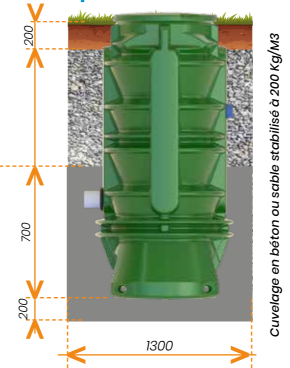
Une gamme produits

pour tous les terrains!

- > Un dispositif économique, durable et performant.
- ➤ Les Innocuves diamètre 80 cm, permettent un niveau variable au fil d'eau entrée et sortie.
- > Rehausses à vis en option. (+ 40 cm utile).
- > Permettent d'adapter le niveau des fils d'eau et de sortie.

Max 800 Max 800

Compatible terrains difficiles



Nos cuves de relevage



> Fil d'Eau d'Entrée (FEE) :

Par rapport au couvercle	0,20 à 0,63 m	0,20 à 1,10 m	0,20 à 1 m	0,20 à 1,50 m
Par rapport au fond de cuve	0,60 à	0,21 à	0,60 à	0,60
	1,20 m	1,63 m	1,40 m	à 1,90 n

Fil d'Eau de Sortie (FES) :

Par rapport au couvercle	0,60 à 1 m	0,20 à 1,10 m	0,20 à 1 m	0,20 à 1,50 m
Par rapport au fond de cuve	0,20 à 1 m	0,60 à 1,45 m	0,60 à 1,40 m	0,60 à 1,90 m

olume de la cuve toute eau	469 L	469 L	595 L	595 L
iam des raccordements entrée	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
iam des raccordements sortie	40 ou 63 mm	40 ou 63 mm	40 ou 63 mm	40 ou 63 mm
oids	46 kg	50 kg	60 kg	64 kg