

Récupération d'eau de pluie

Cuve béton - FLEXOTANK



Les cuves de récupération d'eau de pluie **FLEXOTANK** sont conçues pour durer et ne nécessitent aucun entretien contraignant. Elles peuvent être livrées en kit prêt à poser (filtre, pompe, connexion ...)

Les avantages de la cuve béton FLEXOTANK :

- La stabilité de l'eau stockée reste à température constante,
- Résiste aux intempéries et aux affaissements
- Elle protège l'eau des algues et odeurs et corrige le pH légèrement acide de l'eau de pluie.

La contenance des cuves varie de **5000 à 15000 litres**. À noter que pour obtenir un volume supérieur à 15000 litres, nous proposons une option de carottage permettant ainsi de relier les cuves pour avoir un volume plus important (exemple 30000 litres = 2x15000 litres).

Les cuves bétons de la gamme FLEXOTANK sont **garantis 10 ans** constructeur à condition de bien suivre les instructions de manutention, installation et stockage inscrits dans le guide de bonne pratique* envoyé en complément de cette documentation.

** le guide de bonne pratique est disponible sur simple demande.*

CITERNE BÉTON - 3 OPTIONS POSSIBLES :

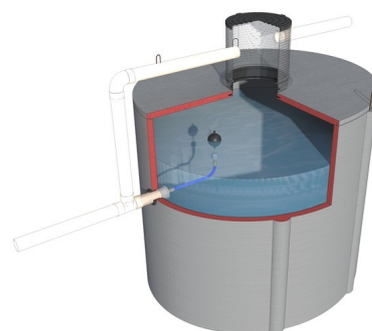
- Cuve TRIDENT : cuve avec filtre autonettoyant « TRIDENT » + rehausse BASIC +
- Cuve BASIC + : cuve avec rehausse ajustable de 30 à 60 cm (80 cm sur demande) percement entrée et sortie
- Cuve BASIC : cuve avec rehausse ajustable de 30 à 60 cm (80 cm sur demande)

CITERNE BÉTON - LES DIFFÉRENTES ZONES DE TRAFIC :

- Cuve béton classe A15 : zone piétonne, cyclable... Pas de voitures
- Cuve béton classe B125 : zone de circulation et de stationnement pour véhicules légers (< 30 kN)
- Cuve béton classe D400 : zone de circulation à vitesse limitée (< 30 km/h) et stationnement de véhicules lourds.

CITERNE BÉTON - AUTRES OPTIONS DISPONIBLES :

- Carrotage + joint SBR
- OSLOW rétention avec différents débit de fuite
- Différents cadre béton et couvercle (couvercle fonte B125, D400 ..)



CITERNE BÉTON : LES ACCESSOIRES POUR CITERNES :

- Twist aspiration flottante pour FXT
- Clapet anti retour FXT
- Gicleur
- Arrivée calme 110 mm
- Siphon de trop-plein 110 min

Catégorie A15

Volumes	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids
RP 5000 litres	245	220	150	3150 kg
RP 7500 litres	245	220	216	3800 kg
RP 7500 litres FL	330	240	158	4600 kg
RP 10000 litres	330	240	197	5350 kg
RP 15000 litres SL	430	240	231	8114 kg

* Caractéristiques et vues découpées pour chaque cuves disponible sur demande

Catégorie B125

Volumes	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids
RP 5000 litres	245	220	158	3850kg
RP 7500 litres	245	220	224	4550 kg
RP 7500 litres FL	330	240	166	6000 kg
RP 10000 litres	330	240	206	6650 kg
RP 15000 litres SL	430	240	239	9486 kg

* Caractéristiques et vues découpées pour chaque cuves disponible sur demande

* Catégorie D400 OT VARIO, caractéristiques disponible sur demande.