



Récupération d'eau de pluie

Cuve béton

Flexotank Basic



Descriptions de la cuve béton Flexotank :

Nos cuves sont livrées équipées aux niveaux des rehausses et du filtre en amont de la cuve.

Le montage est très simple à réaliser et plus économique.

1. Couvercle tournant qui être inséré de manière flexible dans le pavage.
2. Rehausse télescopique facilement réglable en hauteur.
3. Rehausse pivotante pour un raccordement aisé au système d'égouttage. (pas de joints au mortier)
4. Cuves disponible de 5000 L à 15 000 L .

Nous vous proposons des solutions sur mesure en fonction des contraintes géographiques, l'utilisation que vous voulez en faire et le nombre de personnes dans la maison.

L'eau de pluie peut être stockée aisément et être utilisée sans le moindre problème pour arroser le jardin, nettoyer votre voiture et votre maison, mais aussi à des fins plus « industrielles » lavage de camion, arrosage des espaces verts...

Alors pour faire des économies, préserver notre environnement, bénéficier d'une eau naturelle...



Plusieurs Choix Possibles au niveau des rehausses :

1. Cuve Béton avec une rehausse simple et les carottages directement dans le béton pour gagner en hauteur :



Caractéristiques :

| Produits | Longueur | Largeur | Hauteur | Poids |
|---------------------------|----------|---------|-----------|---------|
| Flexotank Basic 5000 | 245 | 220 | 148+30/80 | 3 350kg |
| Flexotank Basic 7500 | 245 | 220 | 214+30/80 | 3 449kg |
| Flexotank Basic 7500 FL | 330 | 240 | 158+30/80 | 4 750kg |
| Flexotank Basic 10 000 | 330 | 240 | 197+30/80 | 5 010kg |
| Flexotank Basic 15 000 SL | 430 | 240 | 229+30/80 | 8 144kg |



2. Cuve Béton avec une rehausse où l'entrée et le trop plein des eaux de pluie sont intégrés sans filtre :



Caractéristiques :

| Produits | Longueur | Largeur | Hauteur | Poids |
|--------------------------------|----------|---------|-----------|---------|
| Flexotank Basic Plus 5000 | 245 | 220 | 148+30/80 | 3 350kg |
| Flexotank Basic Plus 7500 | 245 | 220 | 214+30/80 | 3 449kg |
| Flexotank Basic Plus 7500 FL | 330 | 240 | 158+30/80 | 4 750kg |
| Flexotank Basic Plus 10 000 | 330 | 240 | 197+30/80 | 5 010kg |
| Flexotank Basic Plus 15 000 SL | 430 | 240 | 229+30/80 | 8 144kg |



Installation du matériel de plomberie :

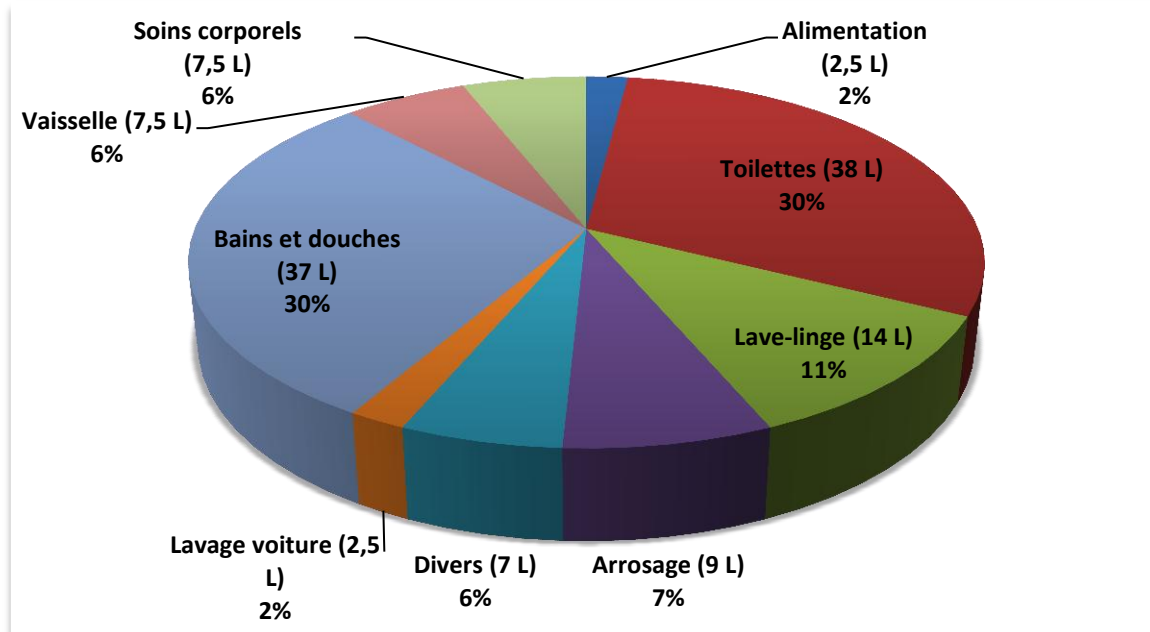
Europlus vous propose des installations complètes de la première étude, à l'installation sur site jusqu'à la mise en marche du système dans tous le Rhône Alpes et l'Alsace.

Pour les particuliers

Une famille de 4 personnes consomme en moyenne 30 à 35m³ par an et par personne.

La consommation d'eau moyenne en France est d'environ 30 à 35m³ par an et par personne.

Une consommation annuelle de 140m³ est répartie de façon suivante :



*Répartition des consommations en litre par personne et par jour

L'eau potable est une denrée rare et toujours plus coûteuse. Pourquoi gaspiller un bien aussi précieux pour des usages non alimentaires alors que l'eau de pluie, une ressource gratuite et abondante, Peut-être stockée aisément et être utilisée sans le moindre problème pour arroser le jardin, laver la voiture, nettoyer la maison, alimenter les chasse d'eau...

Etant convaincu qu'il est primordial de participer de manière active à la protection de notre environnement en récupérant et en utilisant l'eau de pluie, Europlus a développé une solution simple, économique et écologique.

L'eau de pluie récoltée sur la toiture est acheminée via les descentes de gouttières vers le filtre placé en entrée de la citerne permettant le stockage de l'eau dans de bonnes conditions.

Après passage au travers du filtre, l'eau de pluie est acheminée dans le fond de la citerne. Un dispositif d'aspiration va permettre de pomper l'eau vers l'habitat. A son extrémité, le tuyau de ce dispositif est équipé d'une pompe immergée avec flotteur.

- Aucun filtre pour une utilisation dans le jardin, lavage voiture.
- Deux filtres à sédiments 25 et 5 microns au minimum pour une utilisation WC et lave-linge.
- Une potabilisation par UV avec notre gamme Skid Ecostream pour une utilisation corporel.