



[www.packpluie.fr](http://www.packpluie.fr)

Récupérons & Valorisons l'eau de pluie

## CUVE BETON

### DE FABRICATION FRANCAISE



La cuve de stockage en béton vibré auto lestée est garantie étanche à l'eau. Un maillage noyé dans la masse assure une résistance de très haut niveau.

La cuve béton est de forme cylindrique pour une meilleure résistance à la poussée des terres extérieures quand la cuve est vide (effet de l'œuf = pas de fissures dans les angles).

Pour une conservation optimum de votre eau, la cuve en béton est le matériau le plus adapté. Il permet un échange entre la terre (effet tellurique) et l'eau contenue dans la cuve béton (effet Gortex = respirant) contrairement aux cuves PVC (effet K-way = non respirant)

La forme cylindrique permet également une meilleure conservation de l'eau par un mouvement perpétuel (Effet Vortex = pas de stagnation d'eau dans les angles).

L'eau de pluie naturellement acide (pH 5,5) se ré-équilibre progressivement au contact du béton (Carbonate de Calcium) pour atteindre un pH compris entre 6,7 à 7,5 (pas de corrosion sur votre réseau plomberie).

### L'eau est stockée dans des conditions optimales

- ↻ A l'abri de l'air et de la lumière (évite le développement d'algues)
- ↻ A température constante (le sous-sol est à 10/15° été comme hiver)

VOLUME LITRE	Ø METRE	HAUTEUR METRE	POIDS TONNE	PRIX HT
3100	2,20	1,05	1,9	<a href="mailto:contact@packpluie.fr">contact@packpluie.fr</a>
5100	2,20	1,65	2,81	<a href="mailto:contact@packpluie.fr">contact@packpluie.fr</a>
8600	2,50	2,20	5,23	<a href="mailto:contact@packpluie.fr">contact@packpluie.fr</a>
10000	2,50	2,62	5,77	<a href="mailto:contact@packpluie.fr">contact@packpluie.fr</a>
Liaison possible entre deux cuves identiques : 2 joints + PE				<a href="mailto:contact@packpluie.fr">contact@packpluie.fr</a>