

## DESRIPTIF

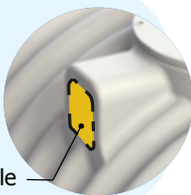
- > Cuve en polyéthylène rotomoulée 100 % recyclable, **1**
- > Certifiée ACS: Attestation de Conformité Sanitaire,
- > Avec anneaux de levage,
- > Couvercle en polypropylène antidérapant, diamètre de passage 676 mm, fermeture par 1/4 de tour, vis de verrouillage et joint anti-poussières et ruissellements (pour 1000 L, couvercle en polyéthylène antidérapant, diamètre de passage 510 mm), **2**
- > Existe également en modèle renforcé pour une pose profonde, terrain critique ou forte immersion (cf. notice d'installation),
- > Possibilité d'alimentation par électrovanne: nous consulter,
- > Garantie 15 ans.

### Emplacement des piquages

en option

**Consultez-nous!**

Zone possible



## Plasteau vous informe...

### L'ACS ou Attestation de Conformité Sanitaire

- > L'attestation ACS vous garantit que le cuvelage n'alterera pas la qualité de l'eau ou du liquide stocké.
- > Cet agrément est délivré par la Direction Générale de la Santé.
- > L'eau stockée peut donc être destinée à la consommation humaine en toute sécurité.



## OPTIONS

- |                                  |     |                          |     |
|----------------------------------|-----|--------------------------|-----|
| > Fer à béton pour lestage       | p65 | > Électrovanne ACS       | p73 |
| > Mini-châssis d'ancrage acier   | p65 | > Flotteur de niveau ACS | p73 |
| > Piquage taraudé soudé pour ACS | p65 | > Kit d'aspiration ACS   | p73 |
| > Piquage lisse soudé pour ACS   | p65 |                          |     |
| > Rehausse pour ACS              | p73 |                          |     |

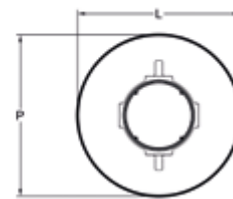
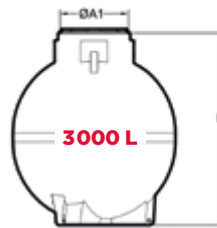
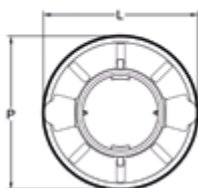
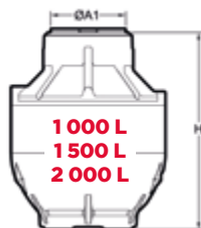
# Cuves de stockage de liquide destiné à la consommation

ECO**POTABLE**

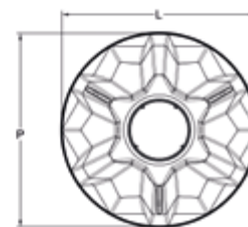
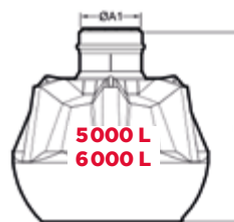
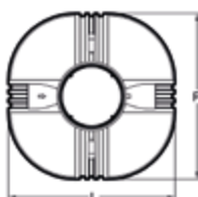
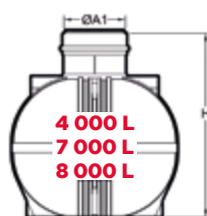
1000 à 10 000 L

Stockage enterré

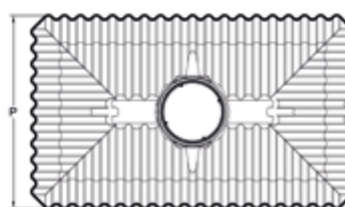
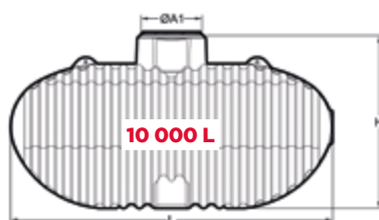
Polyéthylène



Volume	Référence	P	L	H	ØA1	Poids
1000	ETY01000FW	1200	1200	1540	770	47
1500	ETY01500FW	1500	1500	1725		65
2000	ETY02000FW	1500	1500	1975		86
3000	ET03000FW	1764	1764	2100		106
<b>Modèles renforcés:</b>						
1000	ETY01000FWRFC	1200	1200	1540	770	66
1500	ETY01500FWRFC	1500	1500	1725		97
2000	ETY02000FWRFC	1500	1500	1975		117
3000	ET03000FWRFC	1764	1764	2100		144



Volume	Référence	P	L	H	ØA1	Poids
4000	ET04000FW	2004	2004	2218	770	158
5000	ETY05000FW	2400	2400	2351		183
6000	ETY06000FW	2400	2400	2581		218
7000	ET07000FW	2311	2311	2675		283
8000	ET08000FW	2311	2311	2891		316
<b>Modèles renforcés:</b>						
4000	ET04000FWRFC	2004	2004	2218	770	194
5000	ETY05000FWRFC	2400	2400	2351		235
6000	ETY06000FWRFC	2400	2400	2581		275



Volume	Référence	P	L	H	ØA1	Poids
10000	ETM10000FW	2351	3906	2105	770	388

Les informations sont indiquées en litres, millimètres et kilogrammes.  
Hauteur hors couvercle (+50mm).

EFFLUENTS