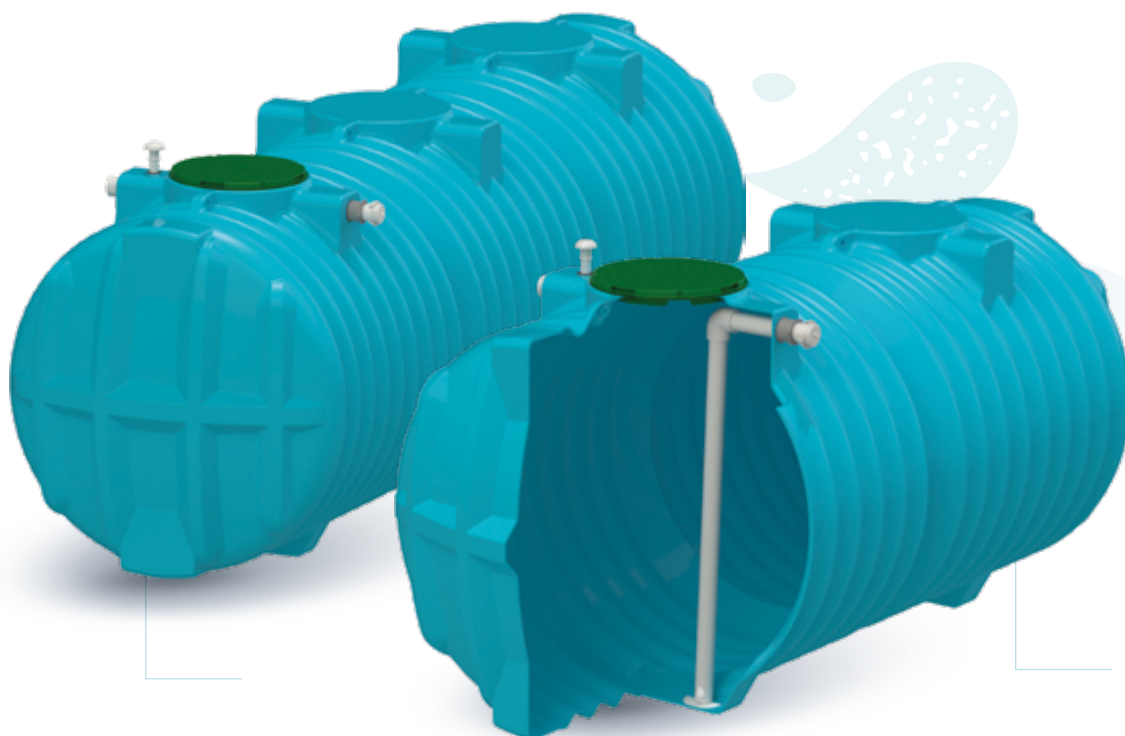


Polyéthylène

Stockage enterré

10 000 à 20 000 L



### DESRIPTIF

- > Cuve en polyéthylène rotomoulée 100 % recyclable,
- > Couvercle en polypropylène antidérapant, diamètre de passage 676 mm, fermeture par 1/4 de tour, vis de verrouillage et joint anti-poussières et ruissellements,
- > Tube en PVC Dn100 / Ø110 externe,
- > Garantie 15 ans.

### EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- > Canne d'aspiration Dn80 / Ø90 mm externe avec raccord symétrique aluminium et bouchon,
- > Ventilation avec chapeau Dn40 / Ø50 mm externe.



**Suivant la nature de l'effluent, nous consulter pour vérifier la compatibilité chimique.**

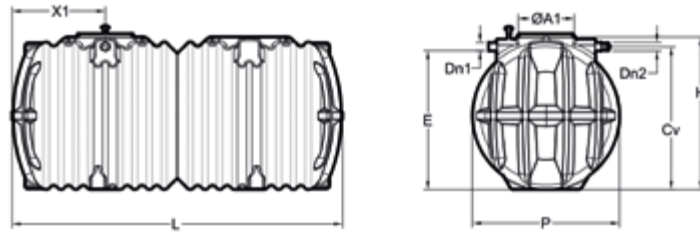
### OPTIONS

- > Rehausse p64
- > Châssis d'ancrage p65
- > Sangle d'ancrage p65

10 000 à 20 000 L

Stockage enterré

Polyéthylène



| Volume | Coloris | Référence  | P    | L    | H    | E    | Cv   | Dn1 | Dn2 | X1   | ØA1 | Poids | Nb Trous d'hommes possibles |
|--------|---------|------------|------|------|------|------|------|-----|-----|------|-----|-------|-----------------------------|
| 10 000 |         | ETX10000EF | 1943 | 4364 | 2010 | 1830 | 1881 | 100 | 80  | 1232 | 770 | 525   | 2                           |
| 15 000 |         | ETX15000EF |      | 6265 |      |      |      |     |     |      |     | 750   | 3                           |
| 20 000 |         | ETX20000EF |      | 8166 |      |      |      |     |     |      |     | 975   | 4                           |

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