



## CITERNE AÉRIENNE À DOUBLE PAROI EN POLYÉTHYLÈNE CITERNE ROTH

### Description.

Intérieur en polyéthylène - extérieur en métal. Peut être placée dans la cave ; un bac de récupération ou un encuvement n'est pas nécessaire.

Aucune protection contre le soleil n'est nécessaire. Max. 5 réservoirs. 10 ans de garantie. Les citernes peuvent être raccordées en batterie. Grâce à leur dimension compacte, elles passent par toute ouverture de porte. Placement intérieur.

capacité	longueur	largeur	hauteur	Prix hors TVA
<b>Intérieur en polyéthylène – extérieur en métal</b>				
620 l	0,74 m	0,7 m	1,6 m	Sur demande
1.000 l	1,10 m	0,7 m	1,6 m	Sur demande
1.500 l	1,630 m	0,77 m	1,95 m	Sur demande
<b>Intérieur en polyéthylène – extérieur en polyéthylène</b>				
750 l	0,76 m	0,76 m	1,66 m	Sur demande
1.000 l	0,82 m	0,82 m	1,97 m	Sur demande
1.500 l	1,66 m	0,76 m	1,625 m	Sur demande

Cette citerne est conforme à la législation environnementale AGW/Vlarem II. L'attestation de contrôle de prototype est fournie.

### 1. Accessoires.

- Quatre raccords de 2" sur le corps de la citerne.
- Hublot de contrôle, détection permanente de fuite (pour le contrôle de la paroi intermédiaire).
- Bouche de remplissage, purge d'air, dispositif anti-débordement, ensemble d'aspiration et indicateur de niveau

### 2. Supplément (prix sur demande)

- Set de base avec tous les accessoires pour une citerne.
- Pour disposition en batterie : Set d'extension pour chaque citerne supplémentaire.

### 3. Conditions.

- Livraison sur chantier (à côté du camion), pas d'installation. **Livraison gratuite** en cas d'installation et de raccordement.
- Délai de livraison : à convenir.

Après installation, nous pouvons délivrer l'attestation de conformité attestant que l'installation a été réalisée selon la législation AGW/Vlarem II en vigueur.