

14 RESERVOIR / POLYETHYLENE / DOUBLE PAROI



Description

CONTENANCE:  Mazout  Diesel  Huile moteur  Huiles usagées  Bio

- Réservoir rectangulaire TITAN double paroi.
- Placement: Aérien.
- Lorsqu'un risque de pollution existe ou que la législation l'exige, ces réservoirs aériens de sécurité représentent la **solution optimale** pour le stockage du mazout, du diesel, d'huiles et de nombreux produits chimiques ou corrosifs...
- Ils sont composés d'une **citerne bloquée dans un bac de rétention** qui peut contenir 110% de la capacité stockée et d'un toit équipé d'un trou d'homme à charnière étanche, recouvrant l'ensemble et le protégeant des poussières, de la pluie ou de la neige.
- De formes particulièrement attrayantes et de couleur standard « vert-bouteille », ils apportent un plus à votre environnement.
- Fabriqués par le plus grand rotomouleur européen de réservoirs, ils présentent les caractéristiques suivantes :
 - Ils sont réalisés à partir de polyéthylène de médium densité de qualité supérieure ;
 - Ils sont **stabilisés aux rayons ultra-violetts** ;
 - Ils sont pourvus de connexions standard ;
 - Ils sont conformes au **Vlarem**. Prototype attribué par Vinçotte ;
 - D'un poids restreint, ils sont faciles à manutentionner et à mettre en place.



EQUIPEMENT:

- ▶ Un **WATCHMAN SONIC PLUS** (jauge électronique à ultrason couplée à un détecteur de fuite électronique).
- ▶ Un **plongeur départ-retour** et une **sonde anti-débordement** sont également pré-montés. Si la législation locale le permet, ces réservoirs peuvent être munis d'une sortie basse.

Contrairement aux citernes thermo-soufflées translucides de couleur laiteuse qui doivent être à l'abri des UV, nos citernes TITAN sont **garanties 10 ans** pour toutes conditions de placement hors sol quel que soit l'ensoleillement. Ils ne demandent aucun entretien et sont entièrement recyclables.

14 RESERVOIR / POLYETHYLENE / DOUBLE PAROI

AERIEN



TIR-DP-200-A



TIR-DP-1300-A



TIR-DP-600-A



TIR-DP-2300-A



TIR-DP-2500-A

PROD N°	CAPACITE	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	POIDS
TIR-DP-200-A	200 L	760 mm	760 mm	1.265 mm	45 Kg
TIR-DP-600-A	600 L	1.440 mm	850 mm	1.250 mm	72 Kg
TIR-DP-1300-A	1.300 L	1.900 mm	1.240 mm	1.360 mm	140 Kg
TIR-DP-2300-A	2.300 L	2.500 mm	900 mm	2.000 mm	215 Kg
TIR-DP-2500-A	2.500 L	2.460 mm	1.460 mm	1.550 mm	200 Kg