

Réservoirs pour huiles usagées

Double paroi en polyéthylène

Stockage aérien

Les réservoirs pour huile usagée ont été spécialement développés pour le stockage sûr et responsable vis à vis de l'environnement, des huiles et lubrifiants usagés. Conçus en double paroi, ils répondent aux exigences réglementaires actuelles.

Utilisation en intérieur et en extérieur



ORB 1000

Longueur : 2150 mm
Largeur : 710 mm
Hauteur : 1525 mm
Poids : 110 kg
Capacité : **1003 L**



ORB 1200

Longueur : 2000 mm
Largeur : 1200 mm
Hauteur : 1245 mm
Poids : 130 kg
Capacité : **1251 L**

CARACTERISTIQUES :

- Entonnoir intégré équipé de grille de filtrage, avec couvercle étanche au ruissellement.
- Structure 100 % polyéthylène.
- Polyéthylène traité anti UV permettant un usage extérieur et une résistance aux agents atmosphériques.
- Jauge de contenu à lecture permanente.
- Détecteur de fuite.
- Bonde 2 " pour soutirage.

Garantie :

10 ans sur la cuve (à poser sur dalle béton ou enrobé),
1 an sur les accessoires (jauge de niveau, détecteur de fuite entre parois)

Apie – 3 rue Christophe Plantin – ZA Haute Limouillère – 37230 FONDETTES

Tél. 02.47.28.63.10 - E-Mail : apie@apie.fr - site web principal : www.apie.fr - Boutique en ligne : www.apie.boutique



Tous les réservoirs sont fournis complets avec un entonnoir de grande capacité, un couvercle étanche et verrouillable par cadenas + une grille filtre amovible.



Jauge de contenu à lecture permanente installée de série sur nos cuves à huiles.

Tous les réservoirs d'huiles usagées, de la gamme ORB, sont fabriqués dans un environnement de production accrédité Iso 9001 : 2000, ISO14001 et OHSAS18001.