

Stockage intérieur

Prix de vente

Réservoir 400 L = 990 € HT

Réservoir 1000 L = 1190 € HT

Réservoir 1500 L = 1590 € HT

Double sécurité par l'utilisation d'une poche intérieure en PEHD et d'une enveloppe extérieure en métal zingué double face et jointures entièrement soudées.

- Parois en métal zinguées à chaud, double face et toutes les jointures sont soudées
- Poche intérieure en Polyéthylène Haute Densité (PEHD) extrudé soufflé
- Enveloppe extérieure à capacité de récupération à 100 %
- Quatre ouvertures avec manchon 2" permettant le montage du tube d'aspiration ou d'une pompe
- Jauge bien lisible échelle : 20 litres
- Indicateur de fuite
- Regard pour la détection de fuites éventuelles
- Palette de base en acier galvanisé accessible des 4 côtés
- Poignées pour un déplacement aisé. Le réservoir vide peut être déplacé facilement par 2 personnes
- Quatre bouchons avec sécurité



CONFORME A LA LEGISLATION EN VIGUEUR
N° d'agrément UNI 1000 - Z - 40 - 21 - 283-D

ATTENTION

En cas d'installation extérieure, prévoir la protection contre les intempéries ou un couvercle spécial pour réservoir (sur demande)

Modèle	Long.	Larg.	Hauteur	Poids
400 L	730	700	1180	55 kg
1000 L	1280 mm	760 mm	1420 mm	94 kg
1500 L	1630 mm	770 mm	1990 mm	157 kg

Les + produit

- Un volume de stockage maximum sur une surface minimum, de 0,82 m²
- Déplacement facile grâce à la palette métallique accessible des 4 côtés
- Sans entretien, grâce à la poche intérieure en matière synthétique
- Très grande longévité de par l'emploi de tôles zinguées double face et d'acier galvanisé pour la palette
- Economie pour l'achat de produits « en vrac »
- Conforme aux normes internationales pour produits de classe K3, stockage autorisé pour de nombreux produits divers

L'emploi de ces réservoirs est autorisé dans les zones de captation d'eau sans obligations particulières comme : chape en béton imperméable, bac de récupération, etc...

Ensemble complet composé de :

- 1 Réservoir 1500 L métallique sur palette conforme à la législation en vigueur.**
- 1 station de transfert 230 V avec pompe 50 l/mn équipée Cim-Tek avec flexible refoulement 5 m spécial fioul et pistolet automatique**
- 1 Plongeur 1,70 m aspiration cuve**
- 1 Flexible de jonction souple long.1 m**

Option : kit de jumelage
(pour le raccordement de 2 cuves)

