

Citernes cylindriques simple paroi NF 88-512



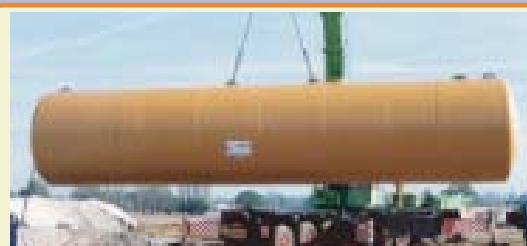
L'assurance qualité pour votre stockage enterré et/ou aérien de produits pétroliers.

En France :

* usage interdit pour les carburants. Voir fiche 39000082 Normes Européennes

A l'Export :

* Autorisé pour les carburants suivant la réglementation locale.



Cuves pétrolières

Citernes rectangulaires

Citernes cylindriques

Ensembles équipés

Accessoires

CAPACITE litres	DIAMETRE cm	VOLUME MINIM PAR COMPART litres	COTE A m	COTE B m	COTE C cm	COTE D cm	EPAISSEUR mm	POIDS Kg	ORIFICES soit T.H	NOMBRE Berceaux et Sangles
1 500	1 250	1 000	1,57	100	50	50	5	283	2 en 50x60	2
2 000	1 250	1 000	1,97	140	50	70	5	352	1 en 40x49	2
3 000	1 250	1 000	2,82	225	50	70	5	489	1 en 33x42	2
4 000	1 500	1 000	3,69	313	50	70	5	622	1 en 20x27	2
5 000	1 500	1 500	3,24	260	50	70	5	675	au centre	2
6 000	1 500	1 500	3,87	323	50	70	5	799		2
8 000	1 900	2 500	3,37	260	50	70	5	894		2
10 000	1 900	2 500	4,02	325	50	70	5	1 052		2
12 000	1 900	2 500	4,77	400	50	70	5	1 230		3
15 000	1 900	3 000	5,81	504	50	70	5	1 490		3
20 000	2 500	4 000	4,65	369	50	70	6	1 956	2 en 80x90	2
25 000	2 500	4 000	5,67	470	50	70	6	2 378	4 en 50x60	3
30 000	2 500	4 000	6,74	579	50	70	6	2 775	dont 1	3
40 000	2 500	4 000	8,76	780	50	70	6	3 556	au centre	4
50 000	2 500	4 000	10,73	977	50	70	6	3 789		5
60 000	2 500	4 000	12,92	1196	50	70	6	4 446		6
40 000	3 000	8 000	6,42	522	50	70	6	3 556		3
50 000	3 000	8 000	7,72	652	50	70	6	3 789		4
60 000	3 000	8 000	9,14	794	50	70	6	4 446		4
80 000	3 000	8 000	12,08	1088	50	70	6	5 900		5
100 000	3 000	8 000	14,87	1367	50	70	6	7 535		6
120 000	3 000	8 000	17,75	1 659	50	70	6	9 170		7

Implantation

Aérienne : en local réservé au stockage avec cuvette de rétention de capacité égale au stockage

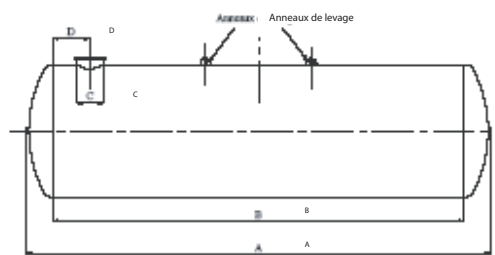
A l'extérieur, avec cuvette de rétention de capacité égale au stockage à raccorder au séparateur d'hydrocarbures.

Equipements

- Un trou d'homme DN 500 x 570 embouti
- Un revêtement extérieur polyuréthane bi composant appliqué à chaud après préparation de surface. Testé à 2500 volts.

Plaque de conformité

Métallique, certificat d'épreuve hydraulique à 3 bars.



Lafon - 44 avenue L. Victor Meunier - 33530 Bassens - France
Tel. 05 57 80 80 80 - Fax 05 56 31 61 21 - www.lafon.fr

