

>> CITERNE de STOCKAGE

Stockage des eaux potables

Véritable solution économique pour stocker l'eau potable, nos citernes sont réalisées dans un textile enduit possédant une armature en fils polyester de haute ténacité, et une enduction réalisée sous tension pendant tout le cycle de fabrication, ce qui apporte une stabilité dimensionnelle exceptionnelle et un respect total du droit fil.

Ce textile spécifique est spécialement conçu pour le stockage des liquides, ne contenant pas de matières grasses, et sont conformes (sur les 2 faces) aux directives européennes **2002/72/CE – 97/48/CE – 85/572/CE**. Nos produits vous sont livrés avec l'ACS (Attestation de Conformité Sanitaire). Il est également traité contre les UV pour une meilleure longévité.

Facile d'installation, nos citernes ne nécessitent pas d'important génie civil, une simple mise à niveau et une stabilisation suffisent. Si le sol comporte des éléments perforateurs, une fine couche de sable devra être installée, un tapis de sol en textile PVC 650 g/m² complètera le dispositif.

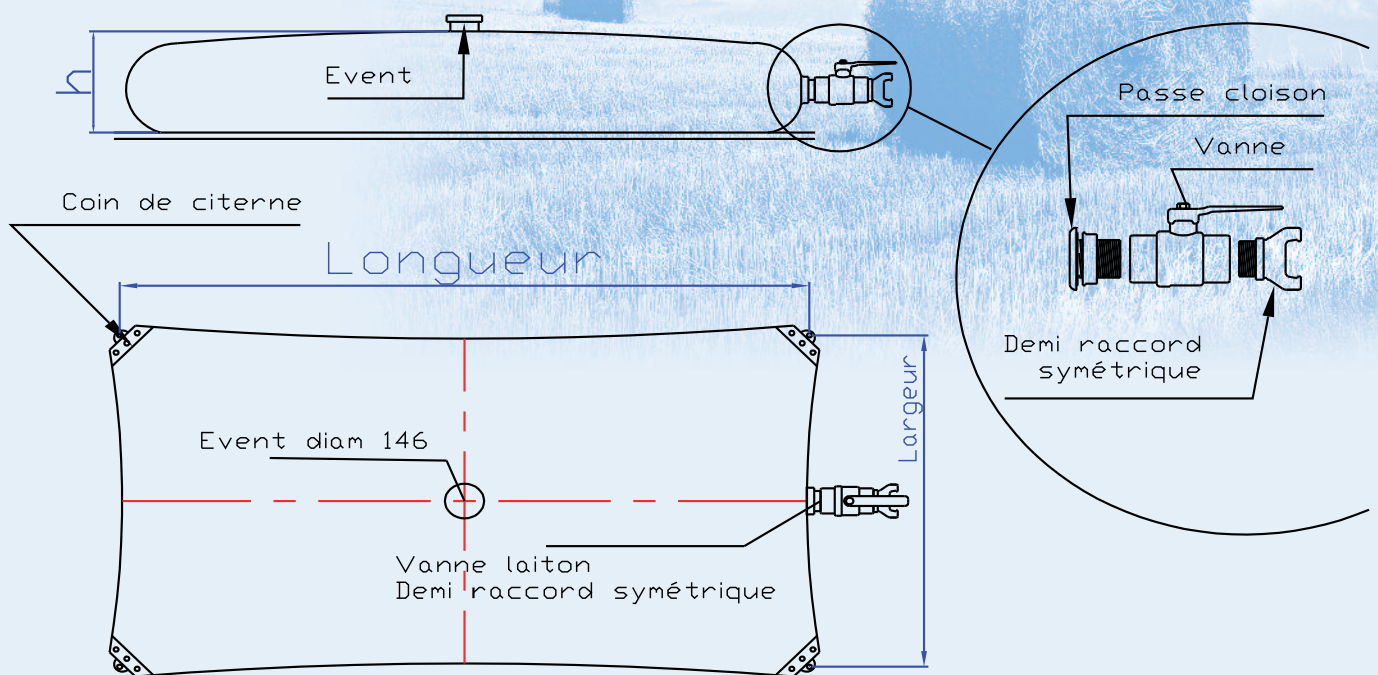
Fruit d'une longue expérience dans la conception de membranes techniques, nous garantissons 5 ans nos citernes eaux potables.



Volume (m³)	Longueur (m)	Largeur (m)	Hauteur (m)	Poids de la citerne (kg)	Volume de la citerne pliée (m³)	Poids du tapis de sol (kg)
0,5	1,75	1,1	0,55	11	0,05	1,5
1	2,4	1,63	0,55	13	0,07	3
2	2,4	2,61	0,55	18	0,124	4
3	3,65	2,15	0,9	21	0,13	5
4	3,65	2,56	0,9	24	0,141	6
5	3,65	2,93	0,95	27	0,153	7
6	3,65	3,33	0,95	30	0,181	8
7	3,65	3,72	0,95	33	0,215	9
8	4,95	3,08	0,95	36	0,249	10
9	4,95	3,35	0,95	38	0,273	10
10	4,95	3,56	1	40	0,307	11
20	7,5	3,86	1,2	63	0,422	19
30	7,5	5,2	1,2	82	0,696	26
40	10,05	4,99	1,2	104	0,893	31
50	10,05	5,9	1,2	123	1,06	36
60	10,05	6,37	1,4	171	1,139	39
70	10,05	7,2	1,4	193	1,285	44
80	12,6	6,52	1,4	218	1,457	50
90	12,6	7,15	1,4	238	1,597	55
100	12,6	7,79	1,4	264	1,723	59
120	12,6	8,72	1,5	294	1,944	66
140	15,15	8,35	1,5	337	2,236	77
150	15,15	8,84	1,5	356	2,365	81
180	15,15	10,3	1,5	413	2,755	94
200	17,7	9,74	1,5	454	3,04	104
240	17,7	11,39	1,5	529	3,551	122
250	20,25	10,39	1,5	552	3,706	129
300	20,25	12,17	1,5	644	4,337	148
350	20,25	13,95	1,5	736	4,968	170
360	20,25	14,31	1,5	755	5,096	174
400	22,8	14,03	1,5	832	5,623	193
450	22,8	14,09	1,5	924	6,248	214
500	22,8	17,16	1,5	1015	6,872	235

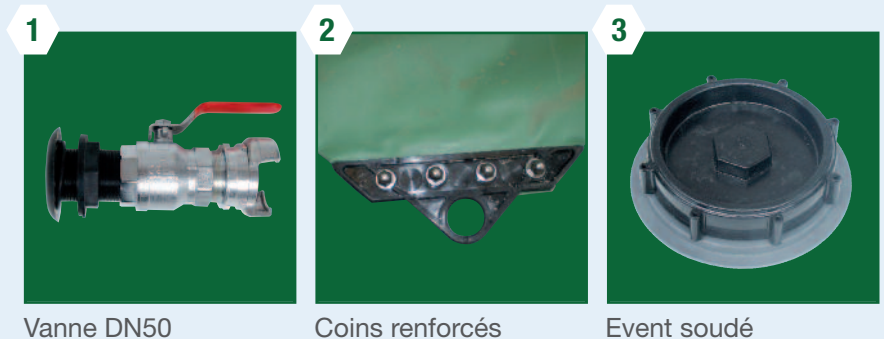


>> Stockage des eaux potables



>> Equipement de base :

- 1 Event soudé diamètre 146 mm avec bouchon à vis
- 1 Vanne DN50 laiton (ou DN100 pour les citernes > 100 m³)
- 4 Coins renforcés
- Toile alimentaire RCY957 de 950 g/m² pour les citernes < 50 m³
- Toile alimentaire RCY1257 de 1250 g/m² pour les citernes > 60 m³



Vanne DN50

Coins renforcés

Event soudé

>> Accessoires :

Une liste non exhaustive d'accessoires est disponible

Cette citerne existe en couleur sable et les assemblages sont réalisés par soudure haute fréquence pour une plus grande résistance.
Tissu RCY 957 ou 1257

**Toile
100%
recyclable**