

>> CITERNE de STOCKAGE

Stockage effluents agricoles

Véritable solution économique pour stocker vos effluents agricoles, nos citernes sont réalisées dans un textile enduit précontraint 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 lisiers et des eaux blanches. 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 10 ans nos citernes.

Plus sécurisante pour les personnes et les animaux (pas de risque de chutes), sa conception de poche fermée facilitera astucieusement le confinement des odeurs.

Volume (m ³)	Longueur (m)	Largeur (m)	Hauteur (m)	Poids de la citerne (kg)	Volume de la citerne pliée (m ³)	Poids du tapis de sol (kg)
5	3,73	2,89	0,95	21	0,153	7
10	5,05	3,49	1	38	0,307	11
20	7,65	3,8	1,2	57	0,422	19
30	7,65	5,1	1,2	79	0,696	26
40	10,25	4,9	1,2	115	0,893	31
50	10,25	5,82	1,2	136	1,06	36
60	10,25	6,26	1,4	147	1,139	39
70	10,25	7,07	1,4	165	1,285	44
80	12,85	6,41	1,4	188	1,457	50
90	12,85	7,03	1,4	206	1,597	55
100	12,85	7,65	1,4	224	1,723	59
120	12,85	8,56	1,5	250	1,944	66
140	15,45	8,2	1,5	288	2,236	77
150	15,45	8,68	1,5	304	2,365	81
180	15,45	10,11	1,5	355	2,755	94
200	18,05	9,56	1,5	391	3,04	104
240	17,7	11,4	1,5	457	3,551	122
250	20,65	10,4	1,5	477	3,706	129
300	20,65	11,94	1,5	558	4,337	148
350	20,65	13,69	1,5	639	4,968	170
360	20,65	14,04	1,5	656	5,096	174
400	23,25	13,77	1,5	724	5,623	193
450	23,25	15,3	1,5	804	6,248	214
500	23,25	16,83	1,5	884	6,872	235

>> Accessoires :

Une liste non exhaustive d'accessoires est disponible

**Toile
100%
recyclable**

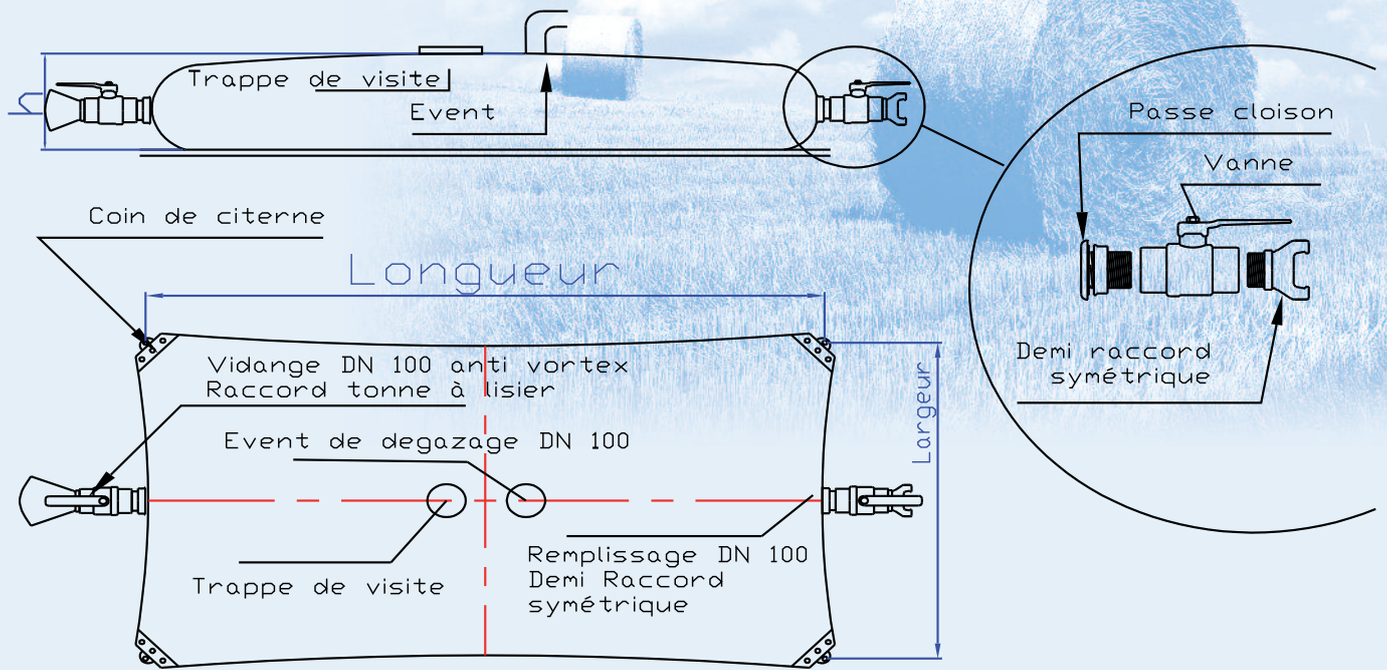
Cette citerne existe en vert, dans un tissu précontraint pour une durée de vie plus importante et les assemblages sont réalisés par soudure haute fréquence.
Tissu RCY 1100

>> Le plus...

Contrairement à une géomembrane, la citerne ne collectera pas d'eaux de pluie supplémentaires.



>> Citerne effluents agricoles



Possibilité de remplissage et de vidange par le dessus de la citerne, voir schéma de la citerne incendie ou site internet.

>> Equipement de base :

- 1 Trappe de visite diamètre 135
- 1 Vidange DN100 : Vanne avec anti-vortex
- 1 raccord tonne à lisier D150
- 4 Coins renforcés
- 1 Vanne de remplissage DN 100 avec ½ raccord symétrique
- 1 Event de dégazage DN80 pour les citernes < 100 m³
- 1 Event de dégazage DN100 pour les citernes de 100 m³ à 200 m³
- 2 Events de dégazage DN100 pour les citernes > 200 m³
- kit de réparation



1 Trappe de visite



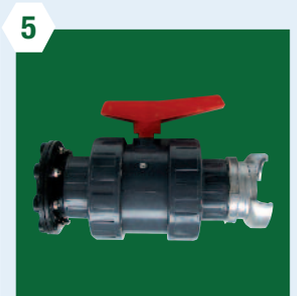
2 Vidange ANTI VORTEX



3 Raccord tonne



4 Coins renforcés



5 Vidange DN 100



6 Events de dégazage



7 Kit de réparation



8 Coude prise dessous



9 Protection thermique vanne