

# EFFLUENTS AGRICOLES



■ CITERNE DE STOCKAGE

## EFFLUENTS AGRICOLES

### Descriptif :

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.

Faciles 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/m<sup>2</sup> 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.



Toile 1 100 g  
Qualité précontraint  
Toile 1 300 g



### Caractéristiques :

- ▶ Vidange : ensemble vanne opercule DN100 avec Antivortex Raccord tonne à lisier 100/150
- ▶ Remplissage : ensemble vanne opercule DN100 1/2 raccord symétrique
- ▶ Échappement : de 1 à 90 m<sup>3</sup> : 1 x coude DN 80 (évent)  
De 100 à 180 m<sup>3</sup> : 2 à 90 m<sup>3</sup> : 2 x coude DN 80 (évent)  
De 200 à 600 m<sup>3</sup> : 3 à 90 m<sup>3</sup> : 3 x coude DN 80 (évent)
- ▶ Embase soudable Ø 146
- ▶ 4 Coins renforcés
- ▶ Kit de réparation

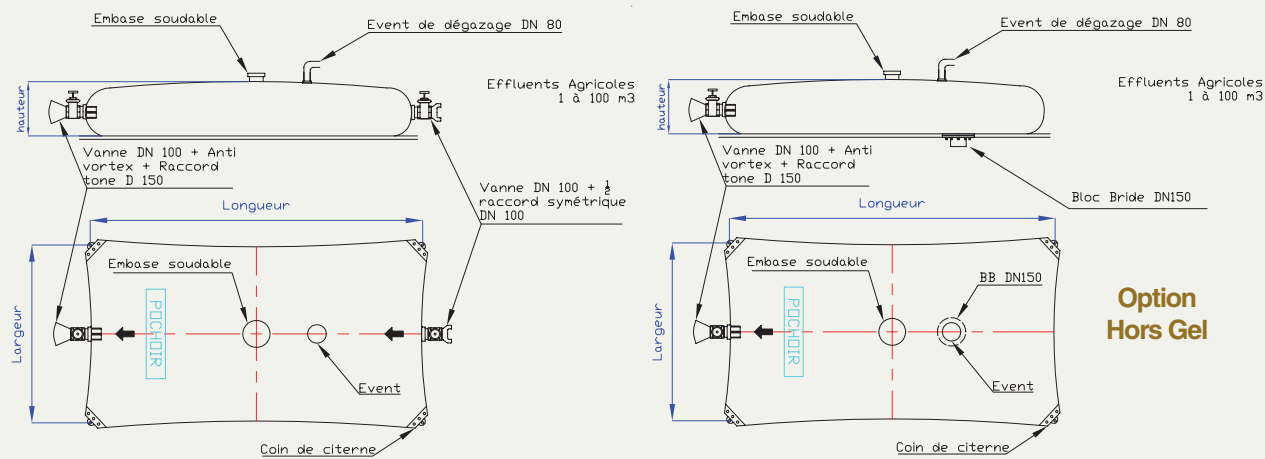
### Option :

#### Pompe de relevage

- ▶ Pompe de relevage
- ▶ Embouts cannelés DN40-DN32
- ▶ Tuyau annelé DN40
- ▶ Vanne remplissage DN40 à la place de DN100

#### Arrivée Hors Gel

- ▶ Bloc Bride DN150 pour tube PVC pression mâle de D160



**Option  
Hors Gel**

	Volume	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids de la citerne non équipée	Volume de la citerne pliée	Tapis de Sol longueur	Tapis de Sol largeur	Poids du tapis de sol
<b>Toile précontraint 1100 g/m<sup>2</sup></b>	5 m <sup>3</sup>	4,10 m	2,63 m	0,75 m	25 kg	0,10 m <sup>3</sup>	3,84 m	3,20 m	9 kg
	10 m <sup>3</sup>	5,07 m	3,49 m	0,90 m	41 kg	0,20 m <sup>3</sup>	5,08 m	3,59 m	12 kg
	20 m <sup>3</sup>	7,70 m	3,80 m	1,10 m	67 kg	0,28 m <sup>3</sup>	7,96 m	3,90 m	20 kg
	30 m <sup>3</sup>	7,70 m	5,10 m	1,20 m	90 kg	0,46 m <sup>3</sup>	7,96 m	5,20 m	27 kg
	40 m <sup>3</sup>	10,33 m	4,90 m	1,20 m	116 kg	0,60 m <sup>3</sup>	10,43 m	4,98 m	34 kg
	50 m <sup>3</sup>	10,33 m	5,82 m	1,20 m	137 kg	0,71 m <sup>3</sup>	10,43 m	5,98 m	41 kg
	60 m <sup>3</sup>	10,33 m	6,26 m	1,30 m	148 kg	0,76 m <sup>3</sup>	10,43 m	6,38 m	43 kg
	70 m <sup>3</sup>	10,33 m	7,07 m	1,30 m	167 kg	0,86 m <sup>3</sup>	10,43 m	7,16 m	48 kg
	80 m <sup>3</sup>	12,96 m	6,41 m	1,40 m	189 kg	0,97 m <sup>3</sup>	13,10 m	6,51 m	56 kg
	90 m <sup>3</sup>	12,96 m	7,03 m	1,40 m	207 kg	1,06 m <sup>3</sup>	13,10 m	7,13 m	61 kg
	100 m <sup>3</sup>	12,96 m	7,65 m	1,40 m	225 kg	1,15 m <sup>3</sup>	13,10 m	7,75 m	66 kg
	120 m <sup>3</sup>	12,96 m	8,56 m	1,50 m	252 kg	1,30 m <sup>3</sup>	13,10 m	8,66 m	74 kg
	140 m <sup>3</sup>	15,59 m	8,20 m	1,50 m	290 kg	1,49 m <sup>3</sup>	15,92 m	8,30 m	85 kg
	150 m <sup>3</sup>	15,59 m	8,68 m	1,50 m	307 kg	1,58 m <sup>3</sup>	15,92 m	8,78 m	90 kg
	180 m <sup>3</sup>	15,59 m	10,11 m	1,50 m	357 kg	1,84 m <sup>3</sup>	15,92 m	10,21 m	105 kg
	200 m <sup>3</sup>	18,41 m	9,46 m	1,50 m	398 kg	2,03 m <sup>3</sup>	18,51 m	9,56 m	116 kg
	240 m <sup>3</sup>	18,41 m	10,95 m	1,50 m	460 kg	2,37 m <sup>3</sup>	18,51 m	11,04 m	134 kg
	250 m <sup>3</sup>	21,04 m	10,31 m	1,50 m	495 kg	2,47 m <sup>3</sup>	21,13 m	10,41 m	144 kg
300 m <sup>3</sup>	21,04 m	11,83 m	1,50 m	567 kg	2,89 m <sup>3</sup>	21,13 m	11,93 m	165 kg	
350 m <sup>3</sup>	21,04 m	13,56 m	1,50 m	648 kg	3,31 m <sup>3</sup>	21,13 m	13,66 m	189 kg	
360 m <sup>3</sup>	21,04 m	13,91 m	1,50 m	664 kg	3,40 m <sup>3</sup>	21,13 m	14,01 m	194 kg	
400 m <sup>3</sup>	23,67 m	13,66 m	1,50 m	734 kg	3,75 m <sup>3</sup>	23,77 m	13,82 m	214 kg	
450 m <sup>3</sup>	23,67 m	15,18 m	1,50 m	815 kg	4,17 m <sup>3</sup>	23,77 m	15,32 m	238 kg	
500 m <sup>3</sup>	23,67 m	16,69 m	1,50 m	894 kg	4,58 m <sup>3</sup>	23,77 m	16,80 m	260 kg	
600 m <sup>3</sup>	23,67 m	21,10 m	1,50 m	1 128 kg	4,58 m <sup>3</sup>	23,77 m	21,18 m	329 kg	
<b>Toile classique 1 300 g/m<sup>2</sup></b>	5 m <sup>3</sup>	3,47 m	2,77 m	0,80 m	27 kg	0,10 m <sup>3</sup>	3,57 m	3,20 m	7 kg
	10 m <sup>3</sup>	5,73 m	2,98 m	0,90 m	47 kg	0,20 m <sup>3</sup>	5,83 m	3,20 m	12 kg
	20 m <sup>3</sup>	5,73 m	4,67 m	1,10 m	73 kg	0,28 m <sup>3</sup>	5,83 m	4,78 m	18 kg
	30 m <sup>3</sup>	8,69 m	4,23 m	1,20 m	99 kg	0,46 m <sup>3</sup>	8,79 m	4,33 m	25 kg
	40 m <sup>3</sup>	8,69 m	5,11 m	1,20 m	120 kg	0,60 m <sup>3</sup>	8,79 m	5,21 m	30 kg
	50 m <sup>3</sup>	8,69 m	6,14 m	1,25 m	144 kg	0,71 m <sup>3</sup>	8,79 m	6,24 m	36 kg
	60 m <sup>3</sup>	8,69 m	7,08 m	1,30 m	166 kg	0,76 m <sup>3</sup>	8,79 m	7,18 m	41 kg
	70 m <sup>3</sup>	8,69 m	7,96 m	1,35 m	187 kg	0,86 m <sup>3</sup>	8,79 m	8,06 m	46 kg
	80 m <sup>3</sup>	11,65 m	6,54 m	1,40 m	205 kg	0,97 m <sup>3</sup>	11,74 m	6,64 m	51 kg
	90 m <sup>3</sup>	11,65 m	7,36 m	1,40 m	230 kg	1,06 m <sup>3</sup>	11,74 m	7,46 m	57 kg
	100 m <sup>3</sup>	11,65 m	8,17 m	1,40 m	256 kg	1,15 m <sup>3</sup>	11,74 m	8,27 m	63 kg
	120 m <sup>3</sup>	11,65 m	9,16 m	1,50 m	286 kg	1,30 m <sup>3</sup>	11,74 m	9,26 m	71 kg
	140 m <sup>3</sup>	11,65 m	10,68 m	1,50 m	334 kg	1,49 m <sup>3</sup>	11,74 m	10,78 m	83 kg
	150 m <sup>3</sup>	11,65 m	11,44 m	1,50 m	358 kg	1,58 m <sup>3</sup>	11,74 m	11,54 m	89 kg
	180 m <sup>3</sup>	14,61 m	10,95 m	1,50 m	428 kg	1,84 m <sup>3</sup>	14,72 m	11,05 m	106 kg
	200 m <sup>3</sup>	14,80 m	12,01 m	1,50 m	477 kg	2,03 m <sup>3</sup>	14,92 m	12,11 m	118 kg
	240 m <sup>3</sup>	14,80 m	14,41 m	1,50 m	571 kg	2,37 m <sup>3</sup>	14,92 m	14,51 m	141 kg
	250 m <sup>3</sup>	17,76 m	12,51 m	1,50 m	596 kg	2,47 m <sup>3</sup>	17,86 m	12,61 m	147 kg
300 m <sup>3</sup>	17,76 m	14,08 m	1,50 m	670 kg	2,89 m <sup>3</sup>	17,85 m	14,18 m	166 kg	
350 m <sup>3</sup>	17,76 m	16,42 m	1,50 m	779 kg	3,31 m <sup>3</sup>	17,85 m	16,52 m	193 kg	
360 m <sup>3</sup>	17,76 m	16,89 m	1,50 m	801 kg	3,40 m <sup>3</sup>	17,85 m	16,99 m	198 kg	
400 m <sup>3</sup>	20,72 m	16,09 m	1,50 m	891 kg	3,75 m <sup>3</sup>	20,83 m	16,19 m	220 kg	
450 m <sup>3</sup>	20,72 m	18,10 m	1,50 m	1 001 kg	4,17 m <sup>3</sup>	20,83 m	18,20 m	248 kg	
500 m <sup>3</sup>	20,72 m	20,11 m	1,50 m	1 111 kg	4,58 m <sup>3</sup>	20,83 m	20,21 m	275 kg	
600 m <sup>3</sup>	23,68 m	21,12 m	1,50 m	1 332 kg	4,58 m <sup>3</sup>	23,76 m	21,22 m	330 kg	

Notre partenaire local :

