



CITERNES SOUPLES POUR ENGRAIS LIQUIDE

Description : Les citernes sont fabriqués avec un tissu 1400 gr/azote technique en fil polyester haute résistance enduit PVC. Traitement anti UV.

L'équipement standard est composé

- d'un évent servant de trop plein de sécurité et de mise à l'air libre positionné sur le dessus en DN80
- d'une vanne servant pour le remplissage et la vidange équipée d'un raccord symétrique située sur la tranche en DN50
- d'un renforcement des angles par les plaquettes de protection d'une trousse de réparation (principe de rustine)

Capacité : de 25 m³ à 500 m³

Il est indispensable de mettre une bâche de rétention, existe en 2 versions sur muret ou sur talus
EVENT, VANNE, ETC. SONT BOULONNES = LONGEVITE ET INTERCHANGEABLE EN CAS DE CASSE

Option : remplissage en DN80

Garantie 10 ans citerne 100 %, franco de port.

SUR MESURE POSSIBLE

Volume en m3	Dimensions à vide en m	Hauteur max. en m	Poids à vide en Kg
10	5,70 x 2,96	1,00	46
15	4,80 x 4,44	1,15	59
20	6,10 x 4,44	1,25	74
25	7,00 x 4,44	1,30	85
30	6,25 x 5,92	1,25	101
40	7,60 x 5,92	1,45	122
50	9,25 x 5,92	1,40	148
60	10,25 x 5,92	1,55	164
70	9,00 x 7,40	1,60	180
80	10,25 x 7,40	1,60	205
90	11,35 x 7,40	1,55	226
99	10,30 x 8,88	1,55	249
110	11,40 x 8,88	1,55	275
130	13,00 x 8,88	1,55	312
150	14,80 x 8,88	1,55	355
200	16,40 x 10,36	1,55	457
250	19,95 x 10,36	1,55	554
300	20,80 x 11,84	1,50	660
400	22,15 x 14,80	1,45	878
500	22,15 x 19,24	1,40	1141

