

# CUVE A ENGRAIS DOUBLE-PAROI

## De Ø3000 à Ø4200

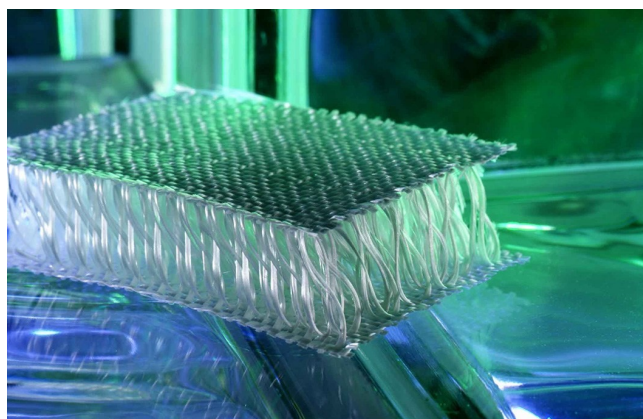
**ROUSSEAU**  
LA RÉFÉRENCE

*Cuve de stockage à engrais liquide de 30 à 150 m<sup>3</sup>*

*Densité maxi 1.5*

*Viole et dôme couleur grège RAL 9002 avec bande graduée en m<sup>3</sup>*

*Détecteur de fuite et alarme sonore en standard*



[www.rousseau.fr](http://www.rousseau.fr)

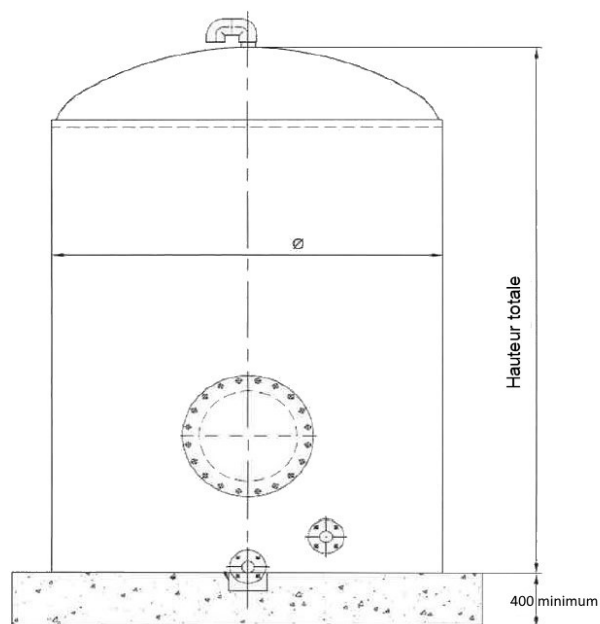
## Equipement standard :

- Tampon plein polyester sur virole
- Event PVC sur dôme
- Deux piquages à bride DN50
- Vanne DN50 à boule inox avec raccord pompier
- Système de détection de fuite avec alarme sonore
- 4 pattes d'ancrage au sol + fixations
- 2 anneaux de manutention à vide

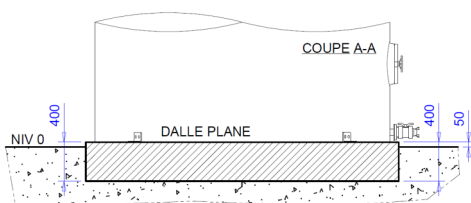
**Options :** brides et vannes inox DN80 ou DN100, capteur de niveau connecté FluidMetric, niveau à flotteur, piquages à bride supplémentaires en DN50/DN80/DN100, autres coloris...

## Dimensions :

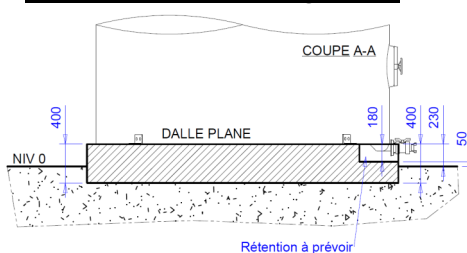
Hauteur totale en mm				
Capacité	Ø3000	Ø3400	Ø4000	Ø4200
30m <sup>3</sup>	4664			
40m <sup>3</sup>	6079			
50m <sup>3</sup>	7494	5870		
60m <sup>3</sup>	8909	6980		
70m <sup>3</sup>		8080		
80m <sup>3</sup>			6840	6120
90m <sup>3</sup>			7630	6840
100m <sup>3</sup>			8480	7560
125m <sup>3</sup>			10420	9370
150m <sup>3</sup>			12410	11170



**Plan de dalle pour vidange à 0.15cm**



**Plan de dalle pour vidange totale**



Dalle en mm	
Ø3000	3200 x 3200
Ø3400	3700 x 3700
Ø4000	4400 x 4400
Ø4200	4700 x 4700