



Désignation	Dimensions en mm			Poids en kg	Ref
	a	b	c		
Cuve GNR 5000 litres pré-équipée (sans pompe)	2890	2190	2400	315	90190

Réservoir		
Matières employées	Polyéthylène pur moyenne densité avec traitement anti-UV	
Epaisseur matière	Minimum 6 mm	
Liquides admissibles	Gasoil, GNR	
Densité liquide maxi admissible	1,0 kg / dm ³	
Plage de température d'utilisation	- 20° C à + 30° C	
Manipulable en charge	Uniquement à vide	
	Intérieur	Extérieur
Stockage	-	X
Utilisation	-	X

①	Cuve double paroi PE, réservoir intérieur conforme à la norme NFEN13341
②	Dôme d'inspection avec verrouillable
③	Armoire pompe de transfert verrouillable à clé
④	Passage de fourche pour manutention à vide
⑤	Limiteur de remplissage
⑥	Jauge de niveau ultrasonique et détecteur de fuite
⑦	Raccord pompier 2" en aluminium
⑧	Clapet anti-retour
⑨	Vanne à boisseau sphérique 2"
⑩	Raccord camlock 2"
⑪	Flexible aspiration pompe
⑫	Vanne coupe circuit alimentation pompe
⑬	Support pistolet
⑭	Cuve intérieure en PEHD
⑮	Event 2" réservoir intérieur
⑯	Couvercle 4" quart de tour
⑰	Porte documents