



Contenance en litres	Dimensions en mm			Poids en kg	Ref
	a	b	c		
5000	2890	2190	2400	333	90182

<b>Réservoir</b>		
<b>Matières employées</b>	Polyéthylène pur moyenne densité avec traitement anti-UV	
<b>Epaisseur matière</b>	Minimum 6 mm	
<b>Liquides admissibles</b>	Gasoil, GNR	
<b>Densité liquide maxi admissible</b>	1,0 kg / dm <sup>3</sup>	
<b>Plage de température d'utilisation</b>	- 20° C à + 30° C	
<b>Pompe électrique 230 V, 3,3 A, 550 W, 2800 tr/min</b>		
<b>Produits admissibles</b>	Gasoil, GNR	
<b>Débit</b>	72 l / min	
<b>Flexible de distribution</b>	6 m DN 25	
<b>ENSEMBLE</b>		
<b>Manipulable en charge</b>	Non	
	Intérieur	Extérieur
<b>Stockage</b>	-	X
<b>Utilisation</b>	-	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	Pompe 230 V, débit 72 l / min
⑪	Compteur mécanique 3 chiffres avec molette RAZ
⑫	Filtre à eau et particules
⑬	Support pistolet
⑭	Flexible de refoulement DN 25, longueur 6 m, pistolet automatique avec raccord tournant.
⑮	Event 2" réservoir intérieur
⑯	Porte documents