



Contenance en litres	Dimensions en mm			Poids en kg	Ref
	a	b	c		
200	800	600	610	24	10068

①	Passage de fourche pour chariot élévateur
③	4 plots pour empilage à vide
④	Pistolet automatique en acier inox avec raccord tournant
⑤	Plots d'accrochage pinces crocodiles
⑥	Support pistolet avec collecteur anti-goutte intégré
⑦	Soupape de surpression/ventilation 2"
⑧	Bouchon de remplissage 90 mm de diamètre avec tube de remplissage anti-mousse
⑨	Pompe à membrane auto-amorçante 12 V Aspiration avec crépine
⑩	Câbles électriques longueur 4 m avec pince crocodile
⑪	Empreintes pour l'arrimage par sangle
⑫	Dispositif de rangement du flexible de distribution
⑬	Empreintes pour manutention à vide
⑭	Capot de protection en polyéthylène orange en option (réf 8963, poids 4kg)

Réservoir		
Matières employées	Polyéthylène noir simple paroi résistant aux UV , capot en polyéthylène orange	
Epaisseur matière	5 mm	
Liquides admissibles	AdBlue	
Densité liquide maxi admissible	1,2 kg / dm ³	
Plage de température d'utilisation	- 20°C à +40°C	
Cloison anti-vague	Non	
Vanne coupe-circuit	Non	
Pompe électrique 12 V, - W, 18 A, 2800 tr / min		
Produits admissibles	AdBlue , eau, lave-glace, antigel	
Débit	30 l/min	
Flexible de distribution	4 mètres DN19	
ENSEMBLE		
Manipulable en charge	Oui	
	Intérieur	Extérieur
Stockage	Sur rétention conseillée	Sur rétention conseillée
Transport	X	X
Utilisation	X	X