



Contenance en litres	Dimensions en mm			Poids en kg	Ref
	a	b	c		
1300	1500	740	1940	100	7364
2000	2000	860	1940	120	8632

Réservoir		
Matières employées	Polyester double paroi	
Epaisseur matière	9 mm en moyenne	
Liquides admissibles	Gasoil, fuel, huiles	
Densité liquide maxi admissible	1 kg /dm ³	
Plage de température d'utilisation	-20° C à +40° C	
Pompe électrique 230 V, 50 Hz, 2,4 A, 330 W.		
Produits admissibles	Gasoil, fuel	
Débit	55 l/min	
Flexible de distribution	4 mètres en DN19	
ENSEMBLE		
Manipulable en charge	Non	
	Intérieur	Extérieur
Stockage	X	Sous abri
Transport	-	-
Utilisation	X	X

①	Indicateur de niveau optique
②	Témoin optique de fuite double paroi
③	Poignée de manutention à vide
④	Bouchon de remplissage
⑤	Pompe électrique 230 V auto-amorçante
⑥	Couvercle métallique avec évent, tuyau d'aspiration avec clapet anti-retour.
⑦	Pistolet automatique avec raccord tournant et 4m de flexible DN19