



Contenance en litres	Dimensions en mm			Poids en kg	Ref
	a	b	c		
1000	1500	770	1490	109	9597A
1500	1850	770	2020	171	9790A

### Réservoir

<b>Matières employées</b>	Enveloppe extérieure en acier galvanisé, réservoir intérieur PEHD	
<b>Epaisseur matière</b>	Acier compris entre 8/10ème et 10/10ème, PE compris entre 4 et 5 mm	
<b>Liquides admissibles</b>	Gasoil, huiles hydrauliques, liquide de refroidissement	
<b>Densité liquide maxi admissible</b>	1,2 kg/dm <sup>3</sup>	
<b>Plage de température d'utilisation</b>	- 20°C à +30°C	
<b>Pompe électrique 230V, 50Hz, 370 W, 3.9 A, 2800tr/min</b>		
<b>Produits admissibles</b>	Gasoil	
<b>Débit</b>	60 l/min	
<b>Flexible de distribution</b>	4 mètres en DN19	

### ENSEMBLE

<b>Manipulable en charge</b>	Non	
	Intérieur	Extérieur
<b>Stockage</b>	X	Sous abri
<b>Utilisation</b>	X	Sous abri

①	Cuve UNI avec rétention intégrée
②	Indicateur de niveau
③	Témoin optique de fuite
④	Poignée de manutention à vide
⑤	Flexible plongeur aspiration, clapet AR et crépine
⑥	4 ouvertures taraudées 2"
⑦	Socle pieds acier galvanisé
⑧	Support pompe avec rebord d'accroche
⑨	Pompe Platine SILVER, pompe à palettes auto amorçante
⑩	Compteur mécanique 3 chiffres avec molette de RAZ
⑪	Interrupteur
⑫	Filtre à eau et particules en option
⑬	Raccord tournant
⑭	Support pistolet avec crochet pour cadenas
⑮	Pistolet automatique avec raccord tournant
⑯	Flexible de liaison DN25, longueur 1,2m, avec raccord tournant
⑰	Flexible de refoulement DN19, longueur 4m
⑱	Filtre grille en entrée de pompe