



Contenance en litres	Dimensions en mm			Poids en kg	Ref
	a	b	c		
3000 (2 x 1500)	2010	1570	2020	330	90276
4500 (3 x 1500)	2010	2370	202	485	90277

<b>Réservoir</b>		
<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, 1,5 A, 2800tr/min</b>		
<b>Produits admissibles</b>	Gasoil	
<b>Débit</b>	60 l/min	
<b>Flexible de distribution</b>	4 mètres en DN19	
<b>ENSEMBLE</b>		
<b>Manipulable en charge</b>	Non	
	Intérieur	Extérieur
<b>Stockage</b>	X	Sous abri
<b>Utilisation</b>	X	Sous abri

<b>①</b>	Cuve UNI avec rétention intégrée
<b>②</b>	Indicateur de niveau
<b>③</b>	Témoin optique de fuite
<b>④</b>	Poignée de manutention à vide
<b>⑤</b>	Flexible plongeur aspiration, clapet AR et crépine
<b>⑥</b>	4 ouvertures taraudées 2"
<b>⑦</b>	Socle pieds acier galvanisé
<b>⑧</b>	Support pompe avec rebord d'accroche
<b>⑨</b>	Pompe Platine SILVER, pompe à palettes auto amorçante
<b>⑩</b>	Compteur mécanique 3 chiffres avec molette de RAZ
<b>⑪</b>	Interrupteur
<b>⑫</b>	Filtre à eau et particules en option
<b>⑬</b>	Raccord tournant
<b>⑭</b>	Support pistolet avec crochet pour cadenas
<b>⑮</b>	Pistolet automatique avec raccord tournant
<b>⑯</b>	Flexible de liaison DN25, longueur 1,2m, avec raccord tournant
<b>⑰</b>	Flexible de refoulement DN19, longueur 4m
<b>⑱</b>	Filtre grille en entrée de pompe
<b>⑲</b>	Tubulure de mise en batterie aspiration
<b>⑳</b>	Vanne 3 voies pour sélection de cuve. (possibilité d'aspirer en même temps dans les 2 cuves en onversant le boisseau et la manette de la vanne)