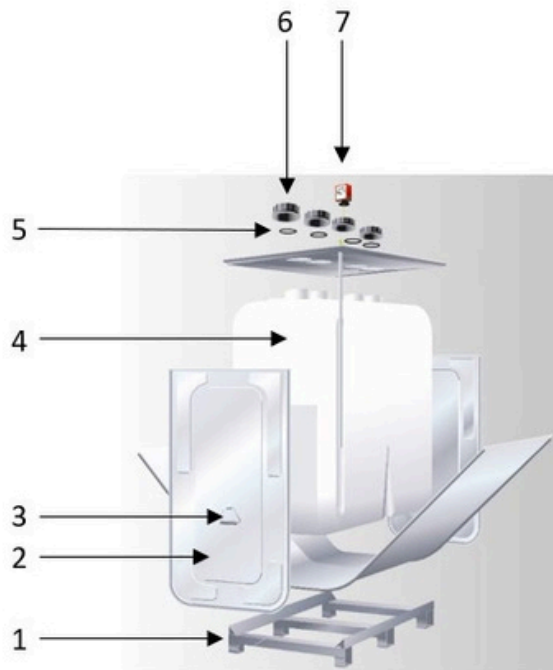


# CUVES DE STOCKAGE UNI

## 400 à 1 500 litres



Désignation	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
		L	l h		
UNI 750 litres	98	77	142	70	7379
UNI 1 000 litres	128	77	142	89	7380
UNI 1 500 litres	163	77	195	143	7881

1	Socle pieds acier galvanisé amovible
2	Enveloppe extérieure en acier zingué
3	Poignée de manutention à vide
4	Réservoir intérieur en polyéthylène (PE)
5	Joint plat bouchon
6	4 ouvertures taraudées 2" avec bouchons
7	Jauge de niveau (flotteur) - hauteur jauge installée : 85 mm
8	Témoin optique de fuite
9	Joint à lèvres
10	Autocollants de prévention des risques liés au transport de gasoil
11	Passage de fourches



RÉSERVOIR	
Matériaux employés	Enveloppe extérieur acier zingué Réservoir intérieur PEHD
Épaisseur parois	Acier compris entre 8/10ème et 10/10ème PE compris entre 4 et 5 mm
Produits admissibles	Gasoil, HVO, XTL, huiles hydrauliques, fioul, liquide de refroidissement
Plage de température d'utilisation	- 20°C à + 30°C
Cloisons anti-vagues	Non
Manipulable en charge	Non
Gerbable	Non
Transportable	Non
Stockage	À l'intérieur ou sous abri

### Accessoires :



91327 / 91328 / 91329 / 91330



9766



9766J



90169



9737 / 9738 / 9739 / 9756



90196

CUVES UNI - Accessoires Désignation	Contenance	Dimensions en cm		Poids en kg	Référence
		L	I h		
Capot acier galva pour UNI	400 litres	75	70 30	9	91327
	750 litres	100	76 30	15,2	91328
	1 000 litres	129	76 30	17	91329
	1 500 litres	166	76 30	20,2	91330
Bouchon noir pour cuve UNI/MULTI avec joint de bouchon, joint à lèvres non fourni					9766
Joint à lèvres pour bouchon UNI/MULTI					9766J
Jauge de niveau ultrasonique					90169
Jauge de niveau à cadran	UNI/MULTI 400 litres				9737
	UNI/MULTI 750 litres				9738
	UNI/MULTI 1 000 litres				9739
	UNI 1 500 litres				9756
Évent d'aération fileté 2"					90196

N'hésitez pas à nous consulter pour plus d'informations concernant le produit ou les accessoires disponibles.