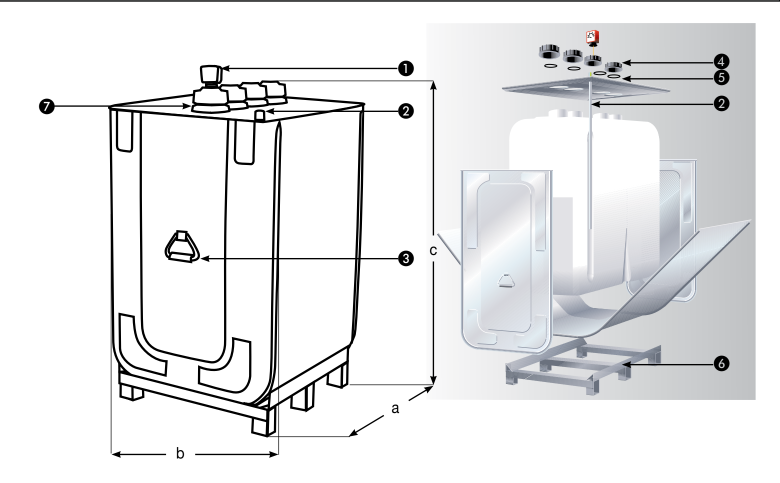


FICHE TECHNIQUE Cuves Uni



Contenance en litres	Dimensions en mm			Poids en kg	Ref
Contendice en illes	а	b	С	roius en kg	nei
400	730	700	1170	50	7979
750	980	770	1420	66	7379
1000	1280	770	1420	89	7380
1500	1630	770	1950	151	7881

Réservoir					
Matières employées	Enveloppe extérieur acier zingué Réservoir intérieur PEHD				
Epaisseur matière	Acier compris entre 8/10ème et 10/10ème PE compris entre 4 et 5 mm				
Liquides admissibles	Gasoil, huiles hydrauliques, fioul, liquide de refroidissement				
Plage de température d'utilisation	- 20°C à + 30°C				
Cloison anti-vague	Non				
Manipulable en charge	Non				
	Intérieur	Extérieur			
Stockage	X	sous abri			
Transport	-	-			
Utilisation	X	sous abri			

Indicateur de niveau (jauge à flotteur) hauteur jauge installée : 85 mm
Témoin optique de fuite
Poignée de manutention à vide
4 ouvertures taraudées 2" avec bouchons
Joint plat bouchon
Socle pieds acier galvanisé amovible
Joint à lèvre