



Désignation	Volume en litres	Trou d'homme Ø mm	Dimensions en cm			Nb raccord 2" remplissage	Nb raccord en sortie	Bandages renfort	Poids en kg	Référence
			a	b	c					
Cuves PE verticales	750 ①	140	73	73	166	3	1	Non	25	7848
Cuves PE verticales	1 000 ②	500x400	124	72	125	1	1	Non	42	7649
Cuves PE verticales	1 100	400	145	72	134	2	1	Oui	53	8315
Cuves PE verticales	1 500 ③	400	152	72	161	2	1	Oui	80	7650
Cuves PE verticales	2 000	400	203	72	165	2	1	Oui	130	7651
Cuves PE verticales	3 000 ④	500x400	263	88	165	2	2	Non	130	7653
Cuves PE verticales	5 000 ⑤	140	239	135	198	3	-	Oui	240	8317

CUVES PE VERTICALES	
Matériaux employés	Polyéthylène haute densité, vert résistant aux UV. Polyéthylène de qualité alimentaire pour les versions 750, 1100, 1500 et 2000 L.
Epaisseur matière	Entre 4 et 7 mm
Charge maximum	1,2 kg/dm ³
Produits admissibles	Eaux pluviales
Plage de température d'utilisation	Entre -20° C et +30° C
Manipulable en charge	Non
Gerbabilité	Non
Stockage	Oui

⑥	Dôme d'inspection
⑦	Bouchon complet avec obturateur taraudé 2"
⑧	Bandage de renfort
⑨	Sortie avec 4 inserts M10 moulés, visserie inox, bride borgne d'obturation en PE, joint Santoprène
⑩	Poignée