

## CHARTE DE CAPACITÉ POUR RÉSERVOIR VCC22100 CAPACITY CHART FOR VCC22100 TANK

H (cm)	Volume (L)	H (cm)	Volume (L)	H (cm)	Volume (L)	H (cm)	Volume (L)
1	4.5	26	118.5	51	232.5	76	346.5
2	9	27	123.1	52	237.1	77	351.1
3	13.6	28	127.6	53	241.6	78	355.6
4	18.2	29	132.2	54	246.2	79	360.2
5	22.7	30	136.7	55	250.7	80	364.8
6	27.3	31	141.3	56	255.3	81	369.3
7	31.8	32	145.9	57	259.9	82	373.9
8	36.4	33	150.4	58	264.4	83	378.4
9	41	34	155	59	269	84	383
10	45.5	35	159.5	60	273.6	85	387.6
11	50.1	36	164.1	61	278.1	86	392.1
12	54.6	37	168.7	62	282.7	87	396.7
13	59.2	38	173.2	63	287.2	88	401.2
14	63.8	39	177.8	64	291.8	89	405.8
15	68.3	40	182.3	65	296.4	90	410.4
16	72.9	41	186.9	66	300.9	91	414.9
17	77.4	42	191.5	67	305.5	92	419.5
18	82	43	196	68	310	93	424.1
19	86.6	44	200.6	69	314.6	94	428.6
20	91.1	45	205.1	70	319.2	95	433.2
21	95.7	46	209.7	71	323.7	96	437.7
22	100.3	47	214.3	72	328.3	97	442.3
23	104.8	48	218.8	73	332.8	98	446.9
24	109.4	49	223.4	74	337.4	99	449.1
25	113.9	50	227.9	75	342		

\* CETTE ÉCHELLE N'EST PAS FAITE POUR L'ACHAT OU LA VENTE DE PRODUITS PÉTROLIERS.  
THIS CHART IS NOT INTENDED TO BE USED FOR PURCHASE OR SALES OF ANY PRODUCTS.

\*\* LA PRÉCISION EST D'ENVIRON +/- 2%  
PRECISION IS ABOUT +/- 2%