

# Tanques para Almacenamiento de Agua

Tanques para Almacenamiento de Agua



## Tanques Galvanizados para Almacenamiento de Agua

- ◆ Diámetros desde 2.74 mts hasta 32.0 mts y capacidades nominales desde 5m<sup>3</sup> hasta 2000m<sup>3</sup>
- ◆ Fácil de ensamblar - puede ser instalado por un equipo de dos personas; empaçado en tarimas para fácil transportación
- ◆ Acero fabricado bajo la norma BS2989:1982, galvanizado con zinc libre de plomo a 275 g/m<sup>2</sup> bajo la norma EN10142
- ◆ Certificado por UK Water Research Advisory Shem (WRAS)

## Tank Liners

Tank liners disponibles en:

- ◆ Polypropileno flexible
- ◆ PVC Tropical
- ◆ Hule Butílico
- ◆ PVC calidad del agua potable

Liners para todas las aplicaciones.



## Cubiertas de Tanque

Cubiertas de Tanque disponibles en :

- ◆ Acero Galvanizado - Mayor protección
- ◆ PVC y Polypropileno tejido

Cubiertas para todas las aplicaciones. Cubiertas flotantes disponibles para tanques grandes.

# Dimensiones y Capacidades

## Dimensiones y Capacidades

Diámetro Pies	Altura Pies	Diámetro Metro	Altura Metro	Capaciad Nominal Metros Cúbicos	Capaciad Nominal US Galones
9.0	7.5	2.74	2.29	13.51	3569.66
9.0	10.0	2.74	3.05	18.02	4759.55
12.0	7.5	3.66	2.29	24.02	6346.06
12.0	10.0	3.66	3.05	32.03	8461.41
15.0	7.5	4.57	2.29	37.54	9915.72
15.0	10.0	4.57	3.05	50.05	13220.96
15.0	12.5	4.57	3.81	62.56	16526.20
18.0	7.5	5.49	2.29	54.05	14278.64
18.0	10.0	5.49	3.05	72.07	19038.18
18.0	12.5	5.49	3.81	90.08	23797.73
21.0	7.5	6.40	2.29	73.57	19434.81
21.0	10.0	6.40	3.05	98.09	25913.08
21.0	12.5	6.40	3.81	122.61	32391.35
24.0	7.5	7.32	2.29	96.09	25384.24
24.0	10.0	7.32	3.05	128.12	33845.66
24.0	12.5	7.32	3.81	160.15	42307.07
30.0	7.5	9.14	2.29	150.14	39662.88
30.0	10.0	9.14	3.05	200.19	52883.84
30.0	12.5	9.14	3.81	250.23	66104.80
33.0	7.5	10.06	2.29	181.67	47992.08
33.0	10.0	10.06	3.05	242.23	63989.45
33.0	12.5	10.06	3.81	302.78	79986.81
36.0	7.5	10.97	2.29	216.20	57114.55
36.0	10.0	10.97	3.05	288.27	76152.73
36.0	12.5	10.97	3.81	360.34	95190.91
42.0	7.5	12.80	2.29	294.28	77739.24
42.0	10.0	12.80	3.05	392.37	103652.33
42.0	12.5	12.80	3.81	490.46	129565.41
45.0	7.5	13.72	2.29	337.82	89241.48
45.0	10.0	13.72	3.05	450.42	118988.64

Diámetro Pies	Altura Pies	Diámetro Metro	Altura Metro	Capaciad Nominal Metros Cúbicos	Capaciad Nominal US Galones
45.0	12.5	13.72	3.81	563.03	148735.80
48.0	7.5	14.63	2.29	384.36	101536.97
48.0	10.0	14.63	3.05	512.48	135382.63
48.0	12.5	14.63	3.81	640.60	169228.29
54.0	7.5	16.46	2.29	486.45	128507.73
54.0	10.0	16.46	3.05	648.61	171343.64
54.0	12.5	16.46	3.81	810.76	214179.55
57.0	7.5	17.37	2.29	542.01	143182.99
57.0	10.0	17.37	3.05	722.68	190910.66
57.0	12.5	17.37	3.81	903.34	238638.32
60.0	7.5	18.29	2.29	600.56	158651.52
60.0	10.0	18.29	3.05	800.75	211535.36
60.0	12.5	18.29	3.81	1000.94	264419.20
66.0	7.5	20.12	2.29	726.68	191968.34
66.0	10.0	20.12	3.05	968.91	255957.78
72.0	7.5	21.95	2.29	864.81	228458.19
72.0	10.0	21.95	3.05	1153.08	304610.91
75.0	7.5	22.86	2.29	938.38	247893.00
75.0	10.0	22.86	3.05	1251.17	330524.00
78.0	7.5	23.77	2.29	1014.95	268121.07
78.0	10.0	23.77	3.05	1353.27	357494.75
81.0	7.5	24.69	2.29	1094.52	289142.39
81.0	10.0	24.69	3.05	1459.36	385523.19
84.0	7.5	25.60	2.29	1177.10	310956.98
84.0	10.0	25.60	3.05	1569.47	414609.30
87.0	7.5	26.52	2.29	1262.68	333564.82
90.0	7.5	27.43	2.29	1351.26	356965.92
93.0	7.5	28.35	2.29	1442.85	381160.27
96.0	7.5	29.26	2.29	1537.44	406147.89
111.0	7.5	33.83	2.29	2055.42	542984.82