

AquaTANK 500-12500 L



DEPÓSITOS PARA ALMACENAMIENTO DE AGUA

APLICACIONES



CENTROS LAVADO
DE VEHÍCULOS



RESIDENCIAL



HOTELES

VENTAJAS

- ✓ Material polietileno linal aditivo anti-UV.
- ✓ Equipo de fácil instalación.
- ✓ Refuerzos horizontales y verticales debidamente situados que lo dotan de una mayor resistencia a la presión.

DEFINICIÓN

Estos equipos se usan para almacenar agua y luego poder abastecer con este, en función de la unidad necesaria de la vivienda, centros deportivos, hospitales, etc. Almacenamiento del agua, para su posterior uso.

DISEÑO

- ✓ Fabricado en polietileno rotomoldeado.
- ✓ Modelo apto para el almacenamiento de agua potable, según reglamento UE 10/2011 y RD 3/2023.
- ✓ Registrable con tapa roscada Ø 600 mm.
- ✓ Muy resistente.
- ✓ Instalación en superficie y para enterrar.

Referencia	V (L)	Ø (mm)	H (mm)	Peso (kg)
AquaTANK 500	500	1200	905	32
AquaTANK 1000	1000	1200	1305	47
AquaTANK 2000	2000	1600	1705	79
AquaTANK 3000	3000	1600	2040	110
AquaTANK 5000	5000	2000	2070	160
AquaTANK 8000	8000	2420	2133	255
AquaTANK 10000	10000	2420	2443	360
AquaTANK 12500	12500	2420	2955	410

*Aqua Resmat se reserva el derecho a modificar las medidas. Documento no contractual. Los datos y valores se dan como indicación y pueden ser modificados sin previo aviso. Es siempre necesario la confirmación de planos por parte del Cliente.

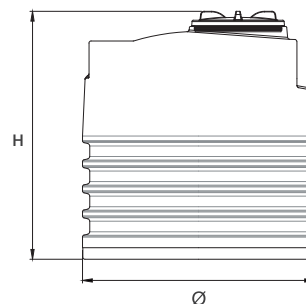
IMPLANTACIÓN

INSTALACIÓN

Ver ficha técnica DQT 114.

MANTENIMIENTO

El vaciado y la limpieza del equipo se deben realizar una vez al año.



V: Volumen / Ø: Diámetro / L: Longitud / H: Altura / A: Ancho