

### AquaECOTANK 3000 L PE



#### DEPÓSITOS PARA ALMACENAMIENTO DE AGUA

##### APLICACIONES



CENTROS LAVADO  
DE VEHÍCULOS



RESIDENCIAL



HOTELES

##### VENTAJAS

- ✓ Material polietileno linial 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 utilizan para almacenar agua y luego poder abastecer con este, en función de la unidad necesaria de la vivienda, centros deportivos, hospitales, etc. Almacenamiento de fertilizantes y otros productos fitosanitarios.

##### 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 400 mm.
- ✓ Muy resistente.

Referencia	V Total (L)	A (mm)	L (mm)	H (mm)	Peso (kg)
AquaECOTANK 3000	3000	1200	2200	1530	125

\*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.

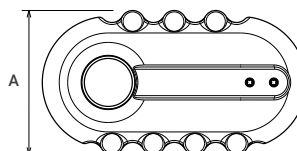
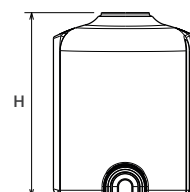
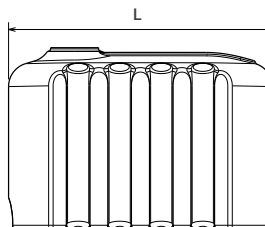
#### IMPLANTACIÓN

##### 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