

Espacio optimizado, soluciones ilimitadas

Presentamos el nuevo sistema de **Tanques** Ahorra Espacio, diseñados para adaptarse a cualquier entorno y necesidad.

Disponibles en capacidades de 750, 1.000 y 2.000 litros, estos depósitos permiten ampliar el volumen de almacenamiento de forma flexible. optimizando el espacio disponible sin comprometer la eficiencia.

Fabricados en polietileno de alta densidad, son aptos para agua potable, productos alimentarios y otros líquidos compatibles. Su diseño versátil permite instalaciones individuales o en batería, gracias a un sistema de conexión que facilita la integración en proyectos residenciales, industriales, agrícolas y fitosanitarios.

Una solución robusta, escalable y segura para quienes buscan rendimiento y adaptabilidad en el almacenamiento de agua.







Depósitos modulares para almacenamiento de agua y líquidos. Aptos para agua potable, uso alimentario, agrícola e industrial.





C/del Yen, s/n - Pol. Las Atalayas 03114 Alicante, España +34 965 109 044 aliaxis.es





Especificaciones de la gama

Tanque Ahorra Espacio 750 L

Ref. 33102427



Medidas y peso		
Largo	735 mm	
Ancho	735 mm	
Alto	1.653 mm	
Peso	23 kg aprox.	

Tanque Ahorra Espacio 1.000 L

Ref. 33102428



Medidas y peso		
Largo	780 mm	
Ancho	780 mm	
Alto	1.971 mm	
Peso	31 kg aprox.	

Tanque Ahorra Espacio 2.000 L

Ref. 33102429



Medidas y peso		
Largo	1.850 mm	
Ancho	790 mm	
Alto	1.650 mm	
Peso	63 kg aprox.	

¿Por qué elegir nuestros Tanques Ahorra Espacio?



Fabricado en PEAD, 100% reciclable.



Color azul opaco, antialaas.



Protección UV.



Accesorios incorporados.

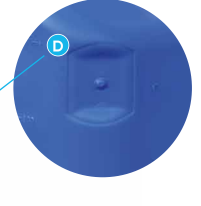


Diseño modular.



10 años de garantía





Características de diseño

- A Orificio de conexión (entrada, salida) de rosca interior S75, con adaptador a 2" rosca interior con junta plana y tapón de 2" rosca exterior con junta tórica.
- B Orificio de revisión de rosca exterior S75, con tapón.
- Orificio de 250 mm, con tapa y abrazadera. La tapa lleva dos orificios de conexión, uno de 2" y otro de 3/4", ambos con tapón.
- Zona plana y reforzada para perforar y acoplar conexión (boya de nivel, tubo de aguade red, etc.)



ESCANEA para más información

