

# GAMA AGUA



## DEPÓSITOS ROTACIONALES PARA EL ALMACENAMIENTO DE AGUA POTABLE 1000/2000/3000 L.

- Un sistema de depósito de superficie y subterráneo con un volumen de almacenamiento óptimo para la instalación en casas unifamiliares o de dos familias. Gracias a la fácil combinación con depósitos adicionales también se puede utilizar en edificios más grandes e incluso en la industria.
- Modelo resistente y con una forma extremadamente estable, gracias al costillaje del depósito sobre todo su cara frontal.
- Uso universal como depósito de aguas residuales de servicios domésticos y como depósito de almacenaje en la agricultura e industria.
- Apto para aguas potables y productos alimenticios.
- Adaptación utilizable para fosa séptica.
- Idóneo para almacenaje y servicio agua potable para uso doméstico o comunitario.
- Depósito de una sola pieza de PE para la instalación subterránea especialmente desarrollado para aguas potables y pluviales.

### Características y accesorios:

- Posibilidad de boca de hombre graduable en altura (opcional).
- Conexiones DN 110 mm. de diámetro con manguitos preparadas para unión a presión en una profundidad sin peligro de heladas para los conductos de alimentación, rebosadero y vaciado.
- Nervios de refuerzo por ordenador para dar una estabilidad de forma rígida y mayor protección contra presión y resistencia de tierra y agua.

DIMENSIONES	1000	2000	3000
Altura sin tubo (mm.)	1100	1400	1400
Altura con tubo (mm.)	1610	1910	1910
Tubo reg. máx. (mm.)	510	510	510
Anchura (mm.)	1100	1400	1400
Longitud (mm.)	1724	1894	2584
Volumen (l.)	1000	2000	3000