



Depósitos de agua
CATÁLOGO GENERAL



Nuestros depósitos de agua están especialmente diseñados para solucionar necesidades de almacenamiento de agua de riego para cualquier tipo de cultivo (olivos, trigo, algodón, etc...). También se pueden utilizar para almacenar residuos líquidos con una protección interior de PVC.

No son recomendables para el almacenamiento de agua para consumo humano.

Disponemos de una gran gama de capacidades y medidas que se adaptan a sus necesidades.



Características de los depósitos

- Construidos en chapa de acero galvanizado y ondulado, con recubrimiento tipo Z-600. Opción con chapa prelacada en gris en su interior y en su capa exterior en verde, exigida normalmente para depósitos ubicados en Espacios Naturales Protegidos, según la normativa ambiental como prevención de impactos visuales sobre el paisaje.
- La tornillería es bicromatada y de calidad 8.8.
- Los diámetros oscilan desde los 3,82 m hasta los 35,91 m.
Para otras medidas, consultar con la oficina técnica.
- Todos ellos disponibles con uno, dos o tres aros de altura. La altura de cada aro es de 1,14 m.
Para más altura, consultar con la oficina técnica.
- El espesor de la chapa varía según el modelo de depósito, (desde 1 mm hasta 4 mm de espesor).
- Las juntas están selladas con masilla blanca (sellador butolítico preformado) de 6 mm de diámetro, resistente a temperaturas de entre -30°C hasta 120°C .



Diferentes posibilidades

- Depósito de chapa con solera de cemento.
- Depósito de chapa con funda de fondo y solera de arena compactada.
- Depósito de chapa con funda completa de PVC y solera de arena compactada.
- Tapa para cubrir el depósito. Disponemos de un techo tipo silo con una inclinación de 30° formado por cuñas lisas de chapa de acero galvanizado. Incluye mirillas de inspección y escalera de acceso.
- Posibilidad de añadir una escalera de acceso tanto en la parte exterior como la interior. Incluye aros protectores según normas de seguridad.

Hasta ciertos diámetros disponemos de tapas superiores en lona de PVC o mallas antialgas.



Información adicional

Proporcionamos planos para la realización de obra necesaria y también para la colocación de salidas para consumo y limpieza.

Gandaria le ofrece servicio de montaje del depósito en cualquier zona de la península y Portugal. Consulte presupuesto sin compromiso.

| Altura virola | 1 | 2 | 3 |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|
| Diámetro (m) | 1,14 | 2,28 | 3,42 |
| 3,82 | 13 | 26 | 39 |
| 4,58 | 19 | 38 | 56 |
| 5,35 | 26 | 51 | 77 |
| 6,11 | 33 | 67 | 100 |
| 6,88 | 42 | 85 | 127 |
| 7,64 | 52 | 105 | 157 |
| 8,40 | 63 | 126 | 190 |
| 9,17 | 75 | 151 | 226 |
| 9,93 | 88 | 177 | 265 |
| 10,70 | 103 | 205 | 308 |
| 11,46 | 116 | 235 | 353 |
| 12,22 | 134 | 267 | 401 |
| 12,99 | 151 | 302 | 453 |
| 13,75 | 169 | 338 | 508 |
| 14,51 | 188 | 377 | 565 |
| 15,28 | 209 | 418 | 627 |
| 16,04 | 230 | 460 | 691 |
| 16,81 | 253 | 506 | 759 |
| 17,57 | 276 | 553 | 829 |
| 18,33 | 301 | 601 | 902 |
| 19,10 | 326 | 653 | 979 |
| 19,86 | 353 | 706 | 1059 |
| 20,63 | 381 | 762 | 1143 |
| 21,39 | 409 | 819 | 1228 |
| 22,15 | 439 | 878 | 1317 |
| 22,92 | 470 | 940 | 1410 |
| 23,68 | 502 | 1004 | 1505 |
| 24,45 | 535 | 1070 | 1605 |
| 25,21 | 569 | 1137 | 1706 |
| 25,97 | 604 | 1207 | 1811 |
| 26,74 | 640 | 1280 | 1920 |
| 27,50 | 677 | 1354 | 2030 |
| 28,27 | 715 | 1430 | 2146 |
| 29,03 | 754 | 1508 | 2263 |
| 29,79 | 794 | 1588 | 2383 |
| 30,56 | 836 | 1672 | 2507 |
| 31,32 | 878 | 1756 | 2634 |
| 32,09 | 922 | 1846 | 2765 |
| 32,85 | 966 | 1931 | 2897 |
| 33,61 | 1011 | 2022 | 3033 |
| 34,38 | 1038 | 2116 | 3173 |
| 35,14 | 1105 | 2210 | 3315 |
| 35,91 | 1154 | 2308 | 3462 |



Pol. Ind. El Pabellón, Parc. 1.9
06380 - Jerez de los Caballeros
España
T +34 924 75 00 08 F +34 924 75 18 45

gandaria@gandariaspain.com
www.gandariaspain.com



Management System
ISO 9001:2008



www.tuv.com
ID: 9105037140

