

FICHA TÉCNICA



Descripción

Los depósitos Rewatec están fabricados mediante la técnica de rotomoldeo con polietileno de alta densidad (PEAD) 100% virgen. El material utilizado tiene calidad apta para el contacto con productos para el consumo humano y es resistente a los rayos ultravioleta (UV) para poder perdurar inalterable en condiciones exteriores.

Fabricamos una amplia gama de depósitos para agua. En caso de necesitar un modelo de superficie, disponemos de múltiples soluciones para cualquier tipo de necesidad. Depósitos verticales y horizontales, e incluso un modelo especialmente diseñado para pasar a través de puertas con un ancho mínimo de 680 mm.

Las capacidades de almacenamiento se comprenden entre 500 y 20.000 L, en función del modelo seleccionado.

Características

- ✓ Acceso al interior mediante tapa una tapa colocada en la parte superior.
- ✓ Modelos con graduación para una lectura fácil del volumen almacenado.
- ✓ Buena sustentabilidad y peso reducido, larga duración, calidad alimentaria.
- ✓ Tratamiento anti-UV, imputrescible, resistente a la corrosión, fácil limpieza.
- ✓ Posibilidad de colocación de entradas y salidas para conexión de tuberías.
- ✓ Opción de tapas con cierres anti-intrusión.
- ✓ Posibilidad de reforzar el depósito para aplicaciones específicas.

Posibles aplicaciones

Los depósitos Rewatec son utilizados para el almacenamiento de agua o líquidos hasta una densidad de 1,1 gr/cm³. El uso de materias primas certificadas con calidad alimentaria hace que estos tanques sean aptos para almacenar agua potable.

Además de agua potable, estos depósitos se pueden utilizar en los siguientes sectores:

- gestión de aguas pluviales
- ganadería
- industria agroalimentaria
- antincendios

Modelos



Horizontales

EAN13	Volumen (L)	Diámetro (mm)	Longitud (mm)	Altura (mm)	Peso (kg)	Tapa (mm)
5600379816711	500	750	1.250	830	21,5	Ø 220
5600379816766	1.000	900	1.550	1.050	41,5	Ø 400
5600379816865	2.000	1.350	1.665	1.360	60,0	Ø 400
5600379816957	3.000	1.520	1.945	1.565	82,0	Ø 400
5600379817039	5.000	1.840	2.210	1.865	140,0	Ø 400



Verticales altos

EAN13	Volumen (L)	Diámetro (mm)	Altura (mm)	Peso (kg)	Tapa (mm)
5600379817596	1.000	950	1.600	40,0	Ø 400
5600379817640	2.000	1.350	1.950	60,0	Ø 400
5600379817749	3.500	1.300	2.700	80,0	Ø 400
5600379817794	4.000	1.500	2.400	90,0	Ø 400



Verticales Puffo

EAN13	Volumen (L)	Diámetro (mm)	Altura (mm)	Peso (kg)	Tapa (mm)
5600379817848	500	910	910	21,0	Ø 400
5600379817916	3.000	1.700	1.728	81,5	Ø 400
5600379817992	3.500	1.700	1.978	87,0	Ø 400
5600379818074	4.500	1.700	2.478	102,0	Ø 400
5600379818159	5.000	2.068	2.000	110,0	Ø 400
5600379818302	6.500	2.068	2.505	160,0	Ø 400
5600379818395	7.500	2.068	2.830	200,0	Ø 400
5600379818470	10.000	2.068	3.600	260,0	Ø 400



Verticales Puffo bajo

EAN13	Volumen (L)	Diámetro (mm)	Altura (mm)	Peso (kg)	Tapa (mm)
5600379818562	3.000	2.068	1.200	81,5	Ø 400
5600379818593	3.500	2.068	1.340	90,0	Ø 400
5600379818623	4.500	2.068	1.620	102,0	Ø 400
5600379818678	10.000	2.400	2.525	260,0	Ø 600
5600379818760	12.500	2.400	3.035	300,0	Ø 600
5600379818951	20.000	2.400	4.870	615,0	Ø 400



Pasa puertas

EAN13	Volumen (L)	Diámetro (mm)	Longitud (mm)	Altura (mm)	Peso (kg)	Tapa (mm)
5600379819088	500	680	850	1.065	21,5	Ø 400
5600379819095	1.000	680	1.380	1.300	41,5	Ø 400
5600379819101	1.500	680	1.900	1.650	61,5	Ø 400
5600379819118	2.000	680	1.910	1.950	81,5	Ø 400