

AQUAVARIO | AQUALENTZ

Depósitos para el almacenamiento de agua en superficie.



Los depósitos **Aquavario** y **Aqualentz** son aptos para contacto con alimentos:

- La fábrica de **RIKUTEC Iberia** en Lantarón está inscrita en el Registro General Sanitario.
- Los depósitos **Aquavario** y **Aqualentz** cuentan con la Declaración de Conformidad, documento obligatorio para poder poner en el mercado depósitos para uso en contacto con alimentos.
- **RIKUTEC Iberia** ha realizado los ensayos de migración global y específica sobre la materia transformada, obligatorios según la legislación vigente, ya que los certificados de los proveedores de materia prima no son suficientes para garantizar la aptitud de uso alimentario.



Los depósitos **AT 70** y **AT 112** (páginas 46 y 47) también cumplen con estos requisitos y son aptos para contacto con alimentos.

- Fabricados en una sola pieza en polietileno de alta densidad por extrusión-soplado, lo que garantiza totalmente su estanqueidad e impermeabilidad.
- Pigmentados en color verde con un tratamiento especial contra los rayos U.V. que los hace resistentes a una exposición prolongada a la radiación solar, al tiempo, que se integran perfectamente en el entorno.
- Totalmente opacos para evitar la formación de algas en su interior.
- Diseño optimizado para su instalación en batería, pudiéndose hacer instalaciones de gran capacidad con un coste muy reducido.
- Equipados con bocas hombre de Ø 400 mm para facilitar su instalación y mantenimiento.
- Salida inferior mediante racor de latón de 2" BSP (M).
- Los modelos Aqualentz 66 están diseñados para el paso por puertas estrechas, siendo perfectos para la rehabilitación de instalaciones antiguas.



Modelo	Código	Capacidad litros	Peso Kg	Largo x Ancho x Alto m	PVP €
Aquavario 78 500	1560001A	500	23	0,78 x 0,78 x 1,10	324,00
Aquavario 78 750	1560002A	750	30	0,78 x 0,78 x 1,49	366,00
Aquavario 78 1000	1560003A	1.000	40	0,78 x 0,78 x 2,00	403,00
Aqualentz 66 700	1570002E	700	27	1,19 x 0,66 x 1,24	384,00
Aqualentz 66 1000	1510002E	1.000	39	1,19 x 0,66 x 1,81	478,00
Aqualentz 73 1000	1510002C	1.000	47	1,16 x 0,73 x 1,67	462,00
Aqualentz 88 2000	1520005M	2.000	82	1,60 x 0,88 x 1,80	806,00
Aqualentz 88 3000	1530005M	3.000	114	2,34 x 0,88 x 1,80	1.085,00

CONJUNTOS BATERÍA 12.000 LITROS

El depósito Aqualentz 88 3000 es un referente en las instalaciones de grupos de presión en sistemas contra incendios. Se instala normalmente en baterías de cuatro depósitos, para conseguir un volumen de almacenamiento de 12.000 litros. RIKUTEC Iberia ofrece distintas posibilidades de conexión de 4 depósitos Aqualentz 88 3000 para realizar baterías de 12.000 litros.

Modelo	Código	Capacidad litros	Largo x Ancho x Alto m	PVP €
Conjunto 4 Aqualentz 88 3000 + kit de conexión Ø 63	1530005K	12.000	2,50 x 3,90 x 1,80	4.490,00
Conjunto 4 Aqualentz 88 3000 + kit de conexión Ø 75	1530005F	12.000	2,50 x 3,90 x 1,80	4.597,00
Batería Contraincendios 12000	1530005Z	12.000	2,50 x 3,90 x 1,85	4.865,00

El kit de conexión, fabricado en PVC Ø 63 o Ø 75, se suministra en dos tramos ya montados que se unen entre sí mediante una tuerca unión. La conexión al resto de la instalación es de 2" BSP (M) en el colector de Ø 63, y de 2^{1/2}" BSP (M) en el colector de Ø 75.

La Batería contra incendios 12000 incluye los siguientes elementos:

- 4 x Aqualentz 88 3000
- 1 x Kit conexión Ø 75
- 1 x Regulador Mecánico de Nivel
- 1 x Adaptador Vertical
- 4 x Seta Ventilación
- 1 x Indicador de nivel
- 1 x Sifón de Evacuación 110



Conjunto 4 Aqualentz 88 3000 + kit de conexión Ø 63

En la instalación ha de tenerse en cuenta el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios aprobado en el Real Decreto 513/2017, de 22 de mayo.

KITS DE UNIÓN

Modelo	Código	Descripción	PVP €
 Elemento Básico con Válvula	55601100	Kit para la unión en batería de dos depósitos en superficie, fabricado en manguera flexible de PVC. La salida de la válvula es de 1 ^{1/2} " BSP (H).	135,00
 Elemento Complementario	55600060	Kit para la conexión en batería de cada depósito adicional.	82,00

DEPÓSITOS CÓNICOS

Depósitos para almacenamiento aéreo de agua en interior, fabricados en una sola pieza en polietileno.

El diseño cónico permite un fácil apilado (son encajables) y un total acceso al interior del depósito.

El nivel de capacidad del depósito está marcado en el exterior del mismo. Los depósitos se suministran con tapa.



Modelo	Código	Capacidad litros	Peso Kg	Ø Sup. x Ø Inf. x Alto m	PVP €
Cónico 200	55500080	200	6	Ø 0,66 x Ø 0,52 x 1,00	125,00
Cónico 300	55500090	300	9	Ø 0,78 x Ø 0,62 x 1,01	165,00
Cónico 500	55500100	500	13	Ø 0,86 x Ø 0,67 x 1,29	233,00
Cónico 1000	55500110	1.000	24	Ø 1,18 x Ø 0,95 x 1,34	386,00
Cónico 2000	55500210	2.000	50	Ø 1,64 x Ø 1,50 x 1,10	885,00
Cónico 3000	55500310	3.000	70	Ø 1,95 x Ø 1,69 x 1,72	1.357,00

DEPÓSITOS VERTICALES CILÍNDRICOS



Depósitos verticales cilíndricos, fabricados en polietileno de una sola pieza, con fondo plano y techo curvo.

Diseñados para almacenamiento de agua en superficie sobre solera o losa de hormigón.

Aptos para contacto con alimentos.



Modelo	Código	Capacidad litros	Peso Kg	Diámetro x Alto m	Ø Boca mm	PVP €
Depósito Vertical Cilíndrico 5000	55500500	5.000	101	Ø 1,79 x 2,21	400	1.800,00
Depósito Vertical Cilíndrico 10000	55500502	10.000	201	Ø 2,30 x 2,65	400	4.080,00
Depósito Vertical Cilíndrico 13000	55500505	13.000	261	Ø 2,30 x 3,40	400	5.400,00

DEPÓSITOS DOSIFICADORES

Depósitos dosificadores fabricados en una sola pieza en polietileno.

Diseño optimizado para el almacenamiento y dosificación de productos líquidos, en interior.

Color natural (traslúcido), con el nivel de la capacidad marcado en el exterior del depósito.



Modelo	Código	Capacidad litros	Peso Kg	Ø x Alto m	Ø Boca mm	PVP €
Depósito Dosificador 50	55500601	50	3	0,460 x 0,410	100	79,00
Depósito Dosificador 125	55500602	125	6	0,460 x 0,870	100	125,00
Depósito Dosificador 250	55500604	250	10	0,675 x 0,790	245	186,00
Depósito Dosificador 350	55500605	350	16	0,675 x 1,070	245	266,00

DEPÓSITO AT 70



Depósitos planos para almacenamiento de agua, en superficie o enterrados, fabricados por extrusión-soplado en polietileno de alta densidad, con una estabilidad y resistencia mecánica incomparables.

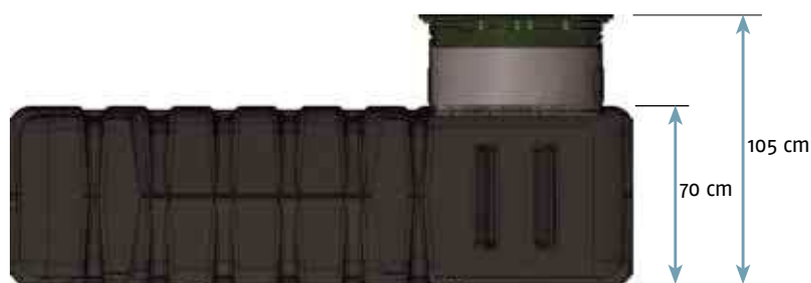
Apto para contacto con alimentos.

Su reducida altura permite disminuir la profundidad de la excavación, facilitando su instalación en suelos con un nivel freático alto, o con presencia de rocas.

Disponible en capacidad de 2.500 litros, y baterías de 5.000, 7.500 y 10.000 litros mediante un kit de conexión.

Equipados con una boca hombre de acceso de Ø 600 mm mediante un realce orientable.

Se ofrecen otras versiones del depósito AT 70 con todos los accesorios necesarios para la recuperación de agua de lluvia, consultar página 57.



AT
70 2500

Modelo	Código Depósito	Capacidad litros	Peso Kg	Largo x Ancho x Alto m	PVP Depósito €
AT 70 2500	1540025Z	2.500	130	2,40 x 1,75 x 1,05	1.283,00

El depósito AT 70 2500, en las baterías se suministra con una salida inferior de 2" BSP (M) en latón. El kit de conexión está fabricado en manguera flexible de PVC.

Modelo	Código Depósito	Capacidad litros	Largo x Ancho x Alto m	PVP Depósito €
Batería AT 70 5000 litros	1540050Z	5.000	2,40 x 3,60 x 1,05	2.340,00
Batería AT 70 7500 litros	1540075Z	7.500	2,40 x 5,45 x 1,05	3.550,00
Batería AT 70 10000 litros	1540100Z	10.000	2,40 x 7,30 x 1,05	4.790,00

DEPÓSITOS AT 112



Depósitos para almacenamiento enterrado de agua, fabricados por extrusión-soplado en polietileno de alta densidad, con una estabilidad y resistencia mecánica incomparables.

Aptos para contacto con alimentos.

Disponible en capacidades de 2.500, 5.000, 7.500 y 10.000 litros.

Equipados con una boca hombre de acceso de Ø 600 mm.

Se ofrecen otras versiones de los depósitos AT 112 con todos los accesorios necesarios para la recuperación de agua de lluvia, consultar página 58.



AT
112 2500



AT
112 10000



AT
112 5000



AT
112 7500

Modelo	Código	Capacidad litros	Peso Kg	Largo x Ancho x Alto m	Tapa de acceso mm	PVP €
AT 112 2500	15340025	2.500	105	2,30 x 1,12 x 1,60	1 x Ø600	990,00
AT 112 5000	15340050	5.000	205	2,30 x 2,36 x 1,60	1 x Ø600	1.769,00
AT 112 7500	15340075	7.500	305	2,30 x 3,59 x 1,60	1 x Ø600	2.860,00
AT 112 10000	15340100	10.000	405	2,30 x 4,82 x 1,60	1 x Ø600	4.100,00

DEPÓSITOS AT 77 | AT 119

Depósitos para almacenamiento enterrado de agua, fabricados en un sola pieza por extrusión-soplado en polietileno de alta densidad, con una estabilidad y resistencia mecánica incomparables.

Disponibles en capacidades de 500 a 3.000 litros.

Equipados con manguitos de entrada y salida de Ø 110, y con dos bocas hombre de acceso de Ø 400 mm para facilitar su instalación y mantenimiento. Opcionalmente se pueden suministrar, sin manguitos de entrada y/o salida.

Se adaptan perfectamente a toda la gama de accesorios para aprovechamiento de agua de lluvia de RIKUTEC, consultar páginas 60 y 61.



AT
77 500



AT
77 1000



AT
77 1500



AT
119 2000



AT
119 3000

Modelo	Código	Capacidad litros	Peso Kg	Largo x Ancho x Alto m	PVP €
AT 77 500	15400060	500	27	1,70 x 0,77 x 0,73	400,00
AT 77 1000	15400070	1.000	42	1,70 x 0,77 x 1,23	572,00
AT 77 1500	15400080	1.500	64	1,70 x 0,77 x 1,66	778,00
AT 119 2000	15400090	2.000	92	1,90 x 1,19 x 1,44	967,00
AT 119 3000	15400100	3.000	120	2,70 x 1,19 x 1,44	1.361,00

DEPÓSITOS AT 185

Depósitos para almacenamiento enterrado de agua, fabricados por extrusión-soplado en polietileno de alta densidad, con una estabilidad y resistencia mecánica incomparables.

Disponibles en capacidades de 500 a 3.000 litros.

Equipados con manguitos de entrada y salida de Ø 110, y con dos bocas hombre de acceso de Ø 400 mm para facilitar su instalación y mantenimiento. Opcionalmente se pueden suministrar, sin manguitos de entrada y/o salida.

Se ofrecen otras versiones de los depósitos AT 185 con todos los accesorios necesarios para la recuperación de agua de lluvia, consultar página 59.



Modelo	Código	Capacidad litros	Peso Kg	Largo x Ancho x Alto m	PVP €
AT 185 4000	15400010	4.000	140	2,05 x 1,85 x 1,55	1.593,00
AT 185 5000	15400020	5.000	160	2,43 x 1,85 x 1,55	1.841,00
AT 185 6000	15400026	6.000	225	3,13 x 1,85 x 1,55	3.078,00
AT 185 7000	15400027	7.000	250	3,50 x 1,85 x 1,55	3.240,00
AT 185 8000	15400030	8.000	280	4,20 x 1,85 x 1,55	3.629,00
AT 185 9000	15400040	9.000	300	4,58 x 1,85 x 1,55	4.082,00
AT 185 10000	15400050	10.000	320	4,97 x 1,85 x 1,55	4.622,00
AT 185 12000	15401200	12.000	420	6,35 x 1,85 x 1,55	5.532,00
AT 185 15000	15401500	15.000	510	7,52 x 1,85 x 1,55	6.777,00
AT 185 20000	15402000	20.000	680	10,06 x 1,85 x 1,55	9.374,00
AT 185 25000	15402500	25.000	850	12,60 x 1,85 x 1,55	12.269,00

ACCESORIOS

	Artículo	Código	Descripción	PVP €
	Regulador Mecánico de Nivel	55600140	Regula el aporte de agua al depósito manteniendo el nivel constante. Presión de trabajo de 0'2 a 6 bares. Diámetro de entrada 1" BSP (M). Disponibles más medidas, consultar.	54,00
	Adaptador Vertical	55600260	Permite instalar el Regulador Mecánico de Nivel en uno de los tapones de 2" de los depósitos Aquavario y Aqualentz, sin necesidad de perforar la pared del depósito.	49,00
	Seta de ventilación	51600321	Seta de ventilación válida para toda la gama de depósitos Aquavario y Aqualentz.	14,00
	Indicador de nivel	03400200	Indicador de nivel universal ajustable a uno de los tapones de los depósitos Aquavario y Aqualentz.	25,00
	Salida Inferior 2" Polipropileno	55600250	Racor depósito de 2" BSP (M) en polipropileno. Incluye juntas de EPDM y contratuerca.	17,00
	Salida Inferior 2" Latón	55600240	Racor depósito de 2" BSP (M) en latón. Incluye juntas de EPDM y contratuerca.	81,00
	Salida Inferior 2" INOX	03500360	Racor depósito de 2" BSP (M) en INOX. Incluye juntas de EPDM y contratuerca.	81,00
	Tapa de acceso 400	03300755	Tapa de acceso válida para todos los depósitos con boca de Ø 400.	45,00
	Tapón completo	51600280	Válido para todos los modelos Variolentz y Aqualentz.	8,00
	Tapón 2"	03500499	Tapón 2" BSP (H) en polipropileno para salida inferior.	4,00
	Tapón 2" INOX	03500507	Tapón 2" BSP (H) en INOX para salida inferior.	24,00