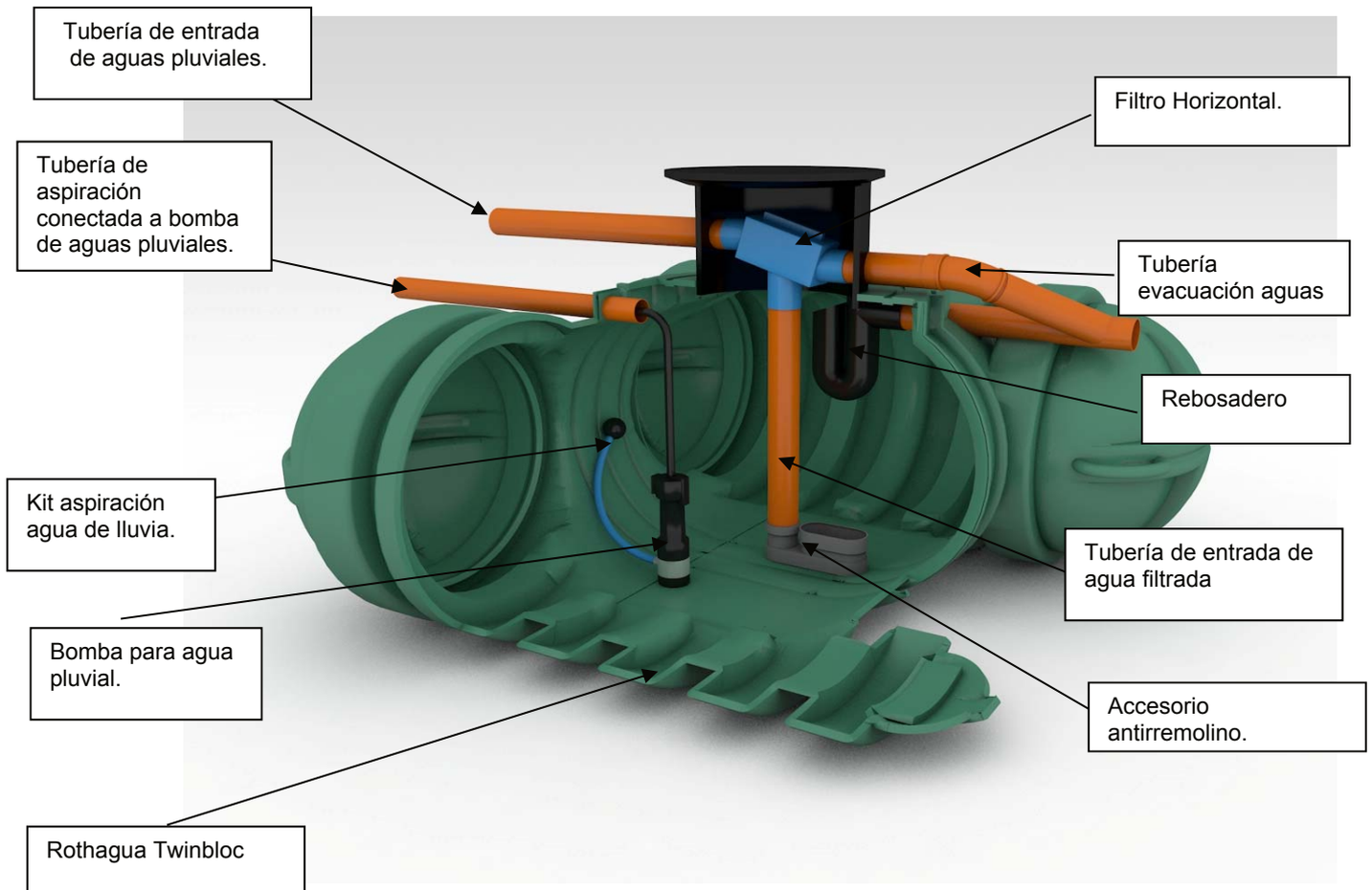


FICHA TÉCNICA

CONJUNTO ROTHRAIN 3500 – 5000 -10000 LITROS



Descripción

El conjunto RothRain es una solución completa para el almacenamiento y reutilización de las aguas de lluvia. Este conjunto incluye todos los accesorios necesarios para el óptimo almacenamiento de las aguas pluviales, así como para su utilización posterior de forma cómoda y sencilla.

Los depósitos Rothagua Twinbloc están específicamente diseñados para instalación enterrada. Están fabricados en polietileno de alta densidad (PEAD) por el sistema de extrusión soplado, con anillos nervados para una estructura más robusta y resistente. Posibilidad de unir de forma sencilla varios depósitos en batería para incrementar el volumen total de almacenamiento. Su diseño especial de baja altura permite disminuir los costes de instalación, al no requerir una excavación profunda.

Gama de conjuntos

El conjunto se encuentra disponible con depósitos de 3.500, 5.000 y 10.000 litros. Además, se presentan dos gamas distintas, la gama Eco y la gama Plus.

Modelo	Componentes de RothRain						
							
	Bomba para agua pluvial	Filtro con cesta	Filtro horizontal	Kit aspiración agua pluvial	Antirremolino	Sistema automático entrada de agua de red	Rebosadero DN 110
RothRain Eco	1	1	-	1	1	-	1
RothRain Plus	1	-	1	1	1	1	1

Modelo	Volumen (l)	Longitud (mm)	Anchura (mm)	Altura (mm)	Altura máx. con torre (mm)	Peso (kg)
RothRain 3500 Eco	3.500	2.350	2.300	975	1.675	140
RothRain 5000 Eco	5.000	2.460	2.350	1.350	2.050	170
RothRain 10000 Eco	10.000	ø 2.400		2.870	-	350
RothRain 3500 Plus	3.500	2.350	2.300	975	1.675	140
RothRain 5000 Plus	5.000	2.460	2.350	1.350	2.050	170
RothRain 10000 Plus	10.000	ø 2.400		2.870	-	350

*Los modelos de 3.500 y 5.000 litros incluyen depósitos Rothagua Twinbloc. Los modelos de 10.000 litros incluyen depósitos DAC-C

Además del depósito, el conjunto incluye:

- **Bomba para agua pluvial** con su kit de aspiración para evitar bombear el agua más sucia del fondo del depósito. Consta de una boya de diámetro 150 mm, filtro, válvula de retención de 1" y tubo de aspiración de goma de diámetro 36mm.
- **Accesorio antirremolino** Favorece una entrada suave del agua en el depósito, permitiendo la sedimentación de las partículas más gruesas y evitando su bombeo.
- **Filtro para aguas pluviales:** Filtro con cesta en la gama Eco y filtro horizontal horizontal auto-limpiable en la gama Plus.
- **Equipo automático de entrada de agua de red** (gama Plus). Permite la entrada de agua de red de forma automática cuando el agua del depósito se encuentra por debajo de un nivel mínimo. De este modo, aseguramos un suministro continuo de agua incluso en las épocas de menor pluviometría.

Todos los datos, informaciones técnicas y dimensiones indicados en este documento son a título informativo y pueden ser modificados sin previo aviso. Para información más detallada consultar el Manual de Transporte, Instalación y Mantenimiento.