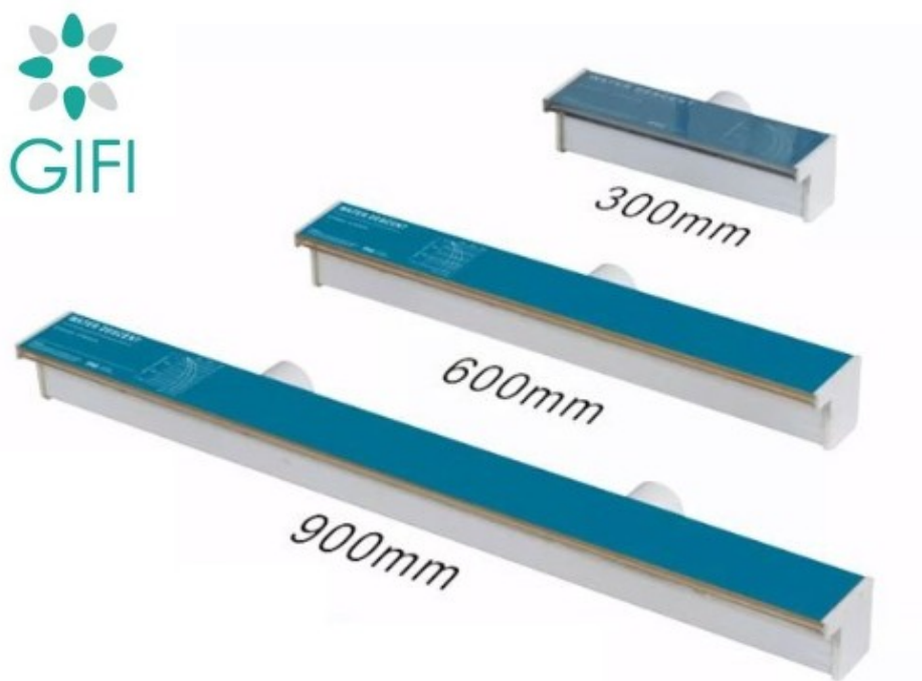


CASCADA CON ILUMINACIÓN LED



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las cascadas de agua GIFl son adecuadas para su instalación en paredes terminadas y en paredes de nueva construcción, así como en longitud y espesor de la pared.

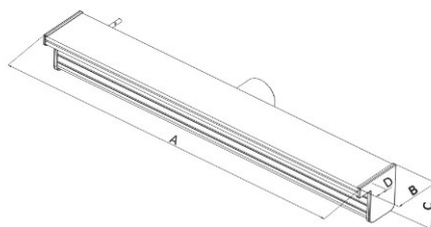
Diseño de producto único, novedoso, hermoso; con iluminación LED, la unidad le proporciona una cascada colorida, que aportará elegancia e interés visual a su vida; Eficaz para ocultar la salida, creando un bonito efecto lineal en el agua.

Características:

1 - La cascada de agua GIFl puede ser ampliamente utilizada en piscinas, jardines privados, parques o jardines.

2 - **Tres longitudes diferentes: 30cm, 60 cm y 90cm,** **3** - **Las luces LED funcionan con 12V CC,** la fuente de luz RGB es segura y confiable.

4 - Las luces LED se pueden operar a través del control remoto y cambian diferentes modos de luz.



Dimensiones

Model	A	B	C	D	LED	Tipo de pared para instalación
	mm					
WDA300-25	300	138	79	25	----	Pared existente
WDA600-25	600	138	79	25	----	Pared existente
WDA900-25	900	138	79	25	----	Pared existente

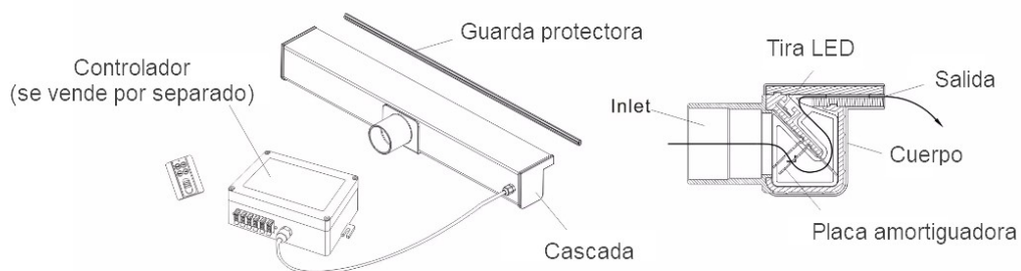
INSTALACIÓN

Instrucciones de instalación

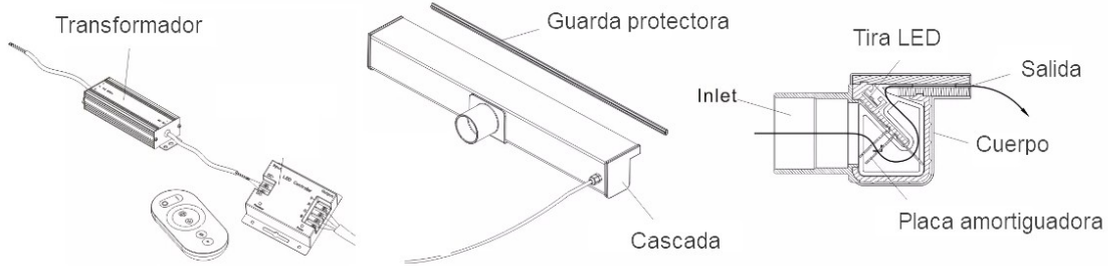
WDA300-25/WDA600-25/WDA900



WDA300-25L/WDA600-25L/WDA900

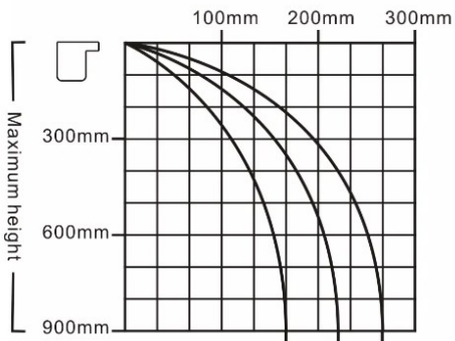


WDA300-25L/WDA600-25L/WDA900

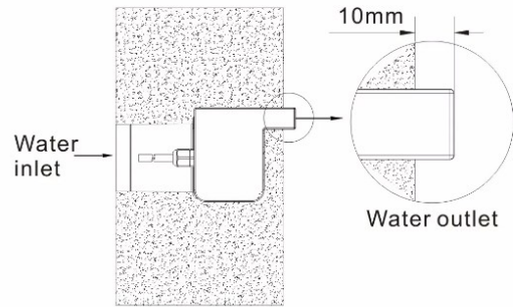


La instalación debe realizarse en caseta adecuada para protección contra agua y ambiente

La imagen de instalación de la cascada aplica a estilos de paredes ya existentes

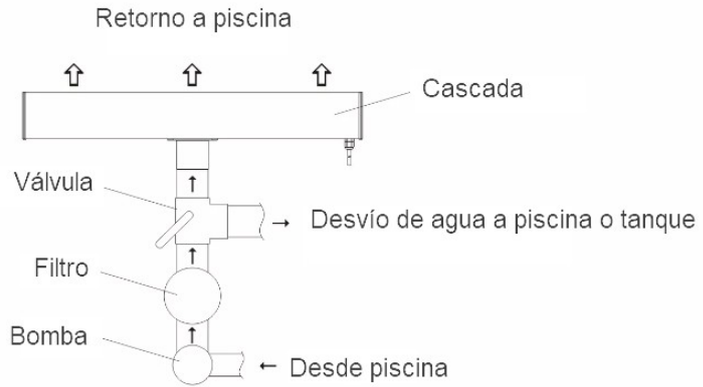


Proyección aproximada de la hoja de agua por cada 30cm de longitud de la cascada de agua.

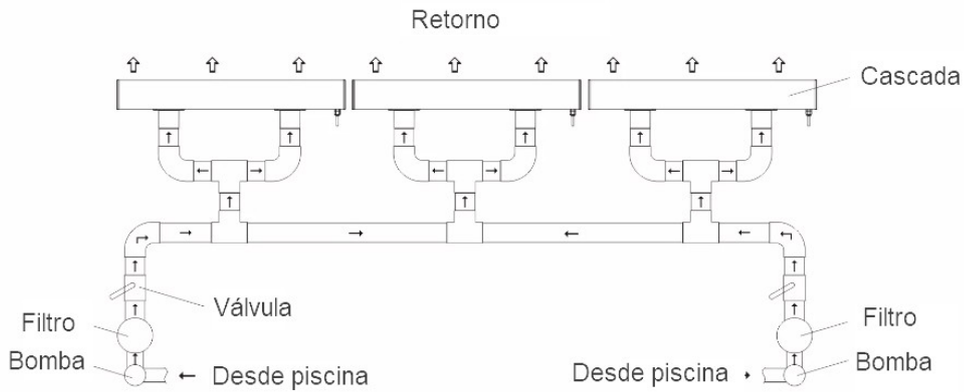
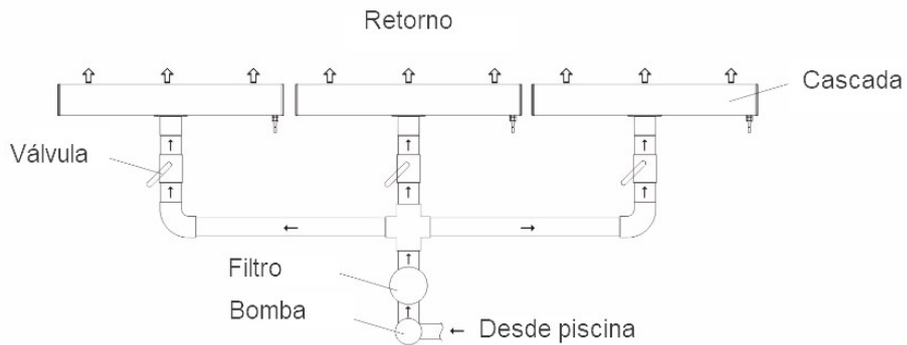


Importante: No remueva la guarda protectora hasta que se haya completado la instalación. No deje la unidad a exposición del sol por largos períodos de tiempo.

Instalación de tubería para una sola unidad, con válvula de bola.



Instalación de múltiples unidades (Se recomienda una válvula por cada unidad)



Advertencia: La cascada debe ser instalada solo en circuitos de agua filtrada, de otra manera se pueden generar obstrucciones que podrían causar pérdidas.