



HydroSave

La llave para salvar el planeta

HydroSave

(Sistema Captación de Agua de Lluvia)

Incluye

Objeto	Características	Descripción	Cantidad (Piezas)
Contenedor	Diámetro: 138 cm. Altura: 100 cm. Color: Gris.	Almacena el agua obtenida por el sistema de captación. Con una capacidad de 1500 litros.	1
Filtro	Diámetro: 18.3 cm. Altura: 30 cm.	Filtra el agua captada por el sistema de captación, eliminando así, elementos no deseados.	1
Tubos de PVC	Diámetro: 15 cm. Longitud: 2 m. Color: Blanco.	Funcionan para conducir el agua captada hacia el contenedor.	10
Canales de PVC	Longitud: 2 m. Ancho: 18 cm. Color Blanco.	Funcionan para captar el agua de lluvia y guiarla hacia los tubos de pvc.	10
Roscas de PVC	Diámetro: 17 cm. Longitud: 10 cm. Color: Blanco.	Sirven para conectar los tubos que deban estar fijos	2
Uniones de PVC	Diámetro: 17 cm. Longitud: 10 cm. Color: Blanco.	Ayuda a hacer extensiones en las tuberías que conducen el agua.	10
Codos de PVC	Diámetro: 17 cm. Color: Blanco.	Cambiar o girar la dirección de las tuberías ya sea 45° o 90°	5

