



Fuentes de Acero Inoxidable

CARACTERÍSTICAS

Las fuentes de jardín se han convertido no sólo en un elemento decorativo sino también en un elemento que aporta bienestar a nuestra vida gracias al continuo y suave murmullo del agua que nos aísla de los ruidos cotidianos y relaja eficazmente.

Nuestras fuentes de jardín están fabricadas en acero inoxidable de la mejor calidad, grado 304, y aseguramos que superarán el paso del tiempo y lucirán siempre en buen estado, sea el clima que sea. De estética moderna y muy elegante, las fuentes de acero inoxidable ofrecen una nota de sofisticación a cualquier oficina, casa o jardín.

Las fuentes vienen equipadas con todo lo necesario para su instalación y su puesta en marcha es muy sencilla. El cableado de las fuentes queda oculto en la parte de atrás de la estructura. Dependiendo del modelo, la instalación del cableado puede hacerse por diversos ángulos de la fuente, adaptándose así al entorno en el que se instalará.

CASCADAS

DATOS TÉCNICOS

Referencia	Descripción	Color	Medidas
WF3201RS/BS	Cascada 30. Sin LEDs o con LEDs. Conexión posterior o inferior.	acabado mate	300 x 115 x 80 mm
WF3206RS/BS	Cascada 60. Sin LEDs o con LEDs. Conexión posterior o inferior.	acabado mate	600 x 115 x 80 mm
WF3207RS/BS	Cascada 90. Sin LEDs o con LEDs. Conexión posterior o inferior.	acabado mate	900 x 115 x 80 mm
WF3208RS/BS	Cascada 120. Sin LEDs o con LEDs. Conexión posterior o inferior.	acabado mate	1200 x 115 x 80 mm



Iluminación por LEDs opcional



30 - 60 cm



90 cm



120 - 150 cm

ACCESORIOS CASCADAS

Descripción
Kit accesorios Cascadas 30-60: 1 manguera (2m) + 1 ajuste caudal + 1 clip + 1 conexión
Kit accesorios Cascadas 90: 1 manguera (4m) + 1 ajuste caudal + 2 clips + 2 conexiones
Kit accesorios Cascadas 120-150: 1 manguera (6m) + 1 ajuste caudal + 3 clips + 3 conexiones



Entrada de manguera
Ajustador de el flujo de agua
Clip para ajustar
Manguera

Fuentes de Acero Inoxidable

BOMBAS

Descripción	Altura
Bomba 4.000 LPH - Cascada 30	0 - 99 cm
Bomba 6.000 LPH - Cascada 30	100 - 124 cm
Bomba 10.000 LPH - Cascada 30	125 - 149 cm
Bomba 6.000 LPH - Cascada 60	0 - 99 cm
Bomba 10.000 LPH - Cascada 60	100 - 124 cm
Bomba 12.000 LPH - Cascada 60	125 - 149 cm
Bomba 10.000 LPH - Cascada 90	0 - 99 cm
Bomba 12.000 LPH - Cascada 90	100 - 124 cm
Bomba 15.000 LPH - Cascada 90	125 - 149 cm
Bomba 12.000 LPH - Cascada 120	0 - 99 cm
Bomba 15.000 LPH - Cascada 120	100 - 124 cm
Bomba 20.000 LPH - Cascada 120	125 - 149 cm
Bomba 15.000 LPH - Cascada 150	0 - 99 cm
Bomba 20.000 LPH - Cascada 150	100 - 124 cm
Bomba 30.000 LPH - Cascada 150	125 - 149 cm



Fuentes de Acero Inoxidable

FUENTES PARED PLANA

CARACTERÍSTICAS

En esta fuente el agua cae suavemente por ambos lados de esta elegante pared de agua creando un efecto hipnotizador. Está hecha de acero inoxidable pulido y está provista de una bomba de 4.000 litros/hora. Indicada para el uso tanto dentro como fuera de casa, aunque lo mejor es un lugar cubierto. La tubería está oculta en el centro de la fuente y sale por la base para conectarse a la bomba de agua.

Los estanques de plástico con rejilla son sólo para uso en exteriores ya que deben ser enterrados. Esto proporciona a la fuente más estabilidad.

Los estanques cuadrados de acero inoxidable pueden usarse tanto en interiores como en exteriores. La base de hormigón de la fuente hace que se mantenga de pie por sí sola dentro del estanque.

DATOS TÉCNICOS

Descripción	Medidas
Fuente pared vertical Wall de acero inoxidable + estanque de plástico 200 l (93,5 x 61 x 36 cm) + bomba 4.000 l/h	130 alt. x 45 cm
Fuente pared vertical Wall de acero inoxidable + estanque de plástico 200 l (93,5 x 61 x 36 cm) + bomba 4.000 l/h	180 alt. x 50 cm
Fuente pared vertical Wall de acero inoxidable + estanque acero inoxidable (60 x 60 x 20 cm) + bomba 4.000 l/h	130 alt. x 45 cm
Fuente pared vertical Wall de acero inoxidable + estanque acero inoxidable (60 x 60 x 20 cm) + bomba 4.000 l/h	180 alt. x 50 cm



130 cm



180 cm



Fuentes de Acero Inoxidable

FUENTES PARED PLANA GRANDES

CARACTERÍSTICAS

Esta increíble fuente cascada está hecha de acero inoxidable altamente pulido.

Es completamente autónoma y contiene todo lo que se necesita para que empiece a funcionar inmediatamente; basta agregarle agua.

Viene provista de dos lámparas halógenas, una bomba y un cable de V10m. No requiere estanque adicional porque el agua viene recirculada desde un estanque oculto dentro de la fuente.

DATOS TÉCNICOS

Descripción	Medidas
Fuente inox Mural Grande de acero inoxidable + estanque acero inox. + bomba + 2 lámparas halógenas 10W + 10m de cable + bolsa bolos	174 x 61 x 26 cm
Fuente inox Mural Gigante de acero inoxidable + estanque acero inox. + bomba + 2 lámparas halógenas 10W + 10m de cable + bolsa bolos	213 x 92 x 26 cm



Grande

Gigante



Fuentes de Acero Inoxidable

FUENTES ESFERA

CARACTERÍSTICAS

Esta fuente esfera de acero inoxidable es una de las más populares entre jardineros y paisajistas por su diseño limpio y moderno.

Viene con luces LED blancas que dan a la fuente un aspecto impresionante de día y de noche.

Hecha de acero inoxidable 304 de alta calidad, es fácil de instalar y de mantener.

Incluye estanque de plástico resistente, bomba y 10 m. de cable.

DATOS TÉCNICOS

Descripción	Diámetro
Esfera de acero inoxidable + bomba + estanque de plástico resistente (Ø55 cm x 20 cm alt)	Ø 28 cm
Esfera de acero inoxidable + bomba + estanque de plástico resistente (Ø55 cm x 20 cm alt)	Ø 50 cm
Esfera de acero inoxidable + bomba + estanque de plástico resistente (Ø55 cm x 20 cm alt)	Ø 70 cm
Esfera de acero inoxidable + bomba + estanque de plástico resistente (Ø68 cm x 24 cm alt)	Ø 100 cm



Ø 28 cm



Ø 50 cm



Ø 70 cm



Ø 100 cm



Fuentes de Acero Inoxidable

FUENTE WAVE

CARACTERÍSTICAS

El agua cae suavemente en cascada por ambos lados de esta elegante fuente-pared creando un efecto hipnotizante. Hecha de acero inoxidable pulido, incluye una bomba de 3.000 litros/hora y puede ser instalada en un lago ornamental o en un estanque de agua.

Las tuberías están ocultas en el centro de la fuente y salen por abajo en la parte de atrás para conectarse a la bomba. Las paredes tienen un espesor de unos 6 cm.

La fuente es resistente y fácil de limpiar con un producto para el acero inoxidable.

DATOS TÉCNICOS

Descripción	Medidas
Fuente acero inox Wave (mediana) + bomba 3.000 litros/hora + estanque plástico reciclable (137x137 cm) o estanque de acero inoxidable (20 alt x70x70 cm)	90 x 60 x 6 cm

