

Diseñe e instale  
su propia  
**jardinera** con

**Garden  
Wall**™



# Algunas Razones para utilizar **GARDEN WALL™**

- Atractivo acabado cara de piedra.
- No requiere cimentación.
- No requiere mortero de unión.
- Piezas diseñadas para entrelazarse con precisión.
- Economía y durabilidad.
- Fácil de instalar.
- En dimensiones convenientes:  
altura 10 cm x ancho 30 cm x profundidad 23 cm.  
peso aproximado: 12.6 kg.



## 1 Prepare el sitio

Comience por cavar una trinchera superficial de 10 cm (4") de profundidad por 30 cm de ancho (12"). Corte a través y remueva cualquier césped, raíces o piedras grandes. Para suelos orgánicos lodosos, cave 10 cm (4") más profundo y agregue una plantilla de desplante de arena o grava. Ahora compacte y nivele el suelo o plantilla para recibir la primera hilera de Garden Wall.



## 2 Coloque la hilera base

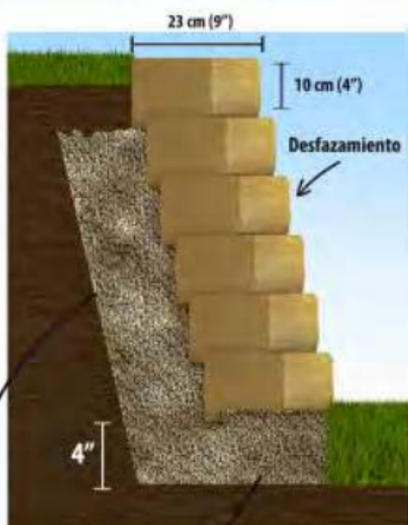
Coloque y nivele la primera pieza o unidad de Garden Wall. Nivele cada pieza adicional sobre el suelo o plantilla como se vaya colocando respecto a su alineamiento, asegurando que sus bordes exteriores hagan contacto.

Si su pared contiene áreas rectas y curvadas, comience con un área recta y construya enseguida las curvas. Complete la hilera base antes de proceder la segunda hilera.



Emplee relleno granular limpio como grava o piedra triturada para drenaje y prevención de lixiviación del suelo a través de la pared. Puede utilizarse algún filtro comercial de fábrica (disponibles en la mayoría de tiendas de abastecimiento de jardinería) cuando se use el suelo existente del lugar para relleno.

Relleno granular limpio (grava o caliza triturada)



Plantilla de desplante de material granular drenante limpio (grava o caliza triturada)



### 3 Apile y Rellene

Empezando con las áreas rectas, comience colocando la segunda hilera. Centre cada Garden Wall sobre las juntas de la hilada inferior en un patrón de adherencia continua como se muestra. Ahora proceda con la siguiente capa rellenando conforme su avance. Para el drenaje detrás de la pared se recomienda grava limpia o piedra triturada.



### 4 Seguridad

Para remover las pestañas o bordes de los labios de retención, sostenga la pieza con seguridad o colóquela a un ángulo sobre el piso. Golpee firmemente la pestaña con un martillo. Siempre use gafas de seguridad para protección de sus ojos de alguna rebaba.



Con Garden Wall se pueden construir curvas desde 66 cm (26") de radio. Para mantener mayor espaciamiento, sólo rompa las pestañas o bordes exteriores del labio retenedor como se muestra arriba.



Ideal para construir terrazas, pozas, maceteros, jardineras, bordes o nivelar jardines elevados.

Está diseñado para trabajar como muro de gravedad, el peso propio del muro resiste la acción de deslizamiento y empuje del suelo. Así es que, bajo condiciones favorables puede construir muros hasta de 90 cm. de altura.

**GARDEN WALL** automáticamente se desfasa para formar la pendiente correcta cuando se apilan las piezas.

Trabajar con **GARDEN WALL** es fácil y también se ve maravilloso, fabricado con textura "Cara de piedra" que añade un toque armónico a su paisaje, además usted puede crear muros curvos y rectos.

Hágalo usted mismo con **GARDEN WALL**.

Altura del muro	Longitud del muro (Medida de la superficie expuesta incluyendo curvas)					
	1.5 Mts	3 Mts	4.5 Mts	6 Mts	7.5 Mts	9 Mts
10 cm. 1 hilada	5	10	15	20	25	30
20 cm. 2 hilada	10	20	30	40	50	60
30 cm. 3 hilada	15	30	45	60	75	90
40 cm. 4 hilada	20	40	60	80	100	120
50 cm. 5 hilada	25	50	75	100	125	150
60 cm. 6 hilada	30	60	90	120	150	180
70 cm. 7 hilada	35	70	105	140	175	210
80 cm. 8 hilada	40	80	120	160	200	240
90 cm. 9 hilada	45	90	135	180	225	270



# ¿Qué cantidad de GARDEN WALL™ necesitará?

Para calcular cuanto **GARDEN WALL** necesitará para su proyecto, siga la tabla anexa y tome en cuenta las piezas que deben ir enterradas. Eso es todo!

La tabla incluye una hilada que debe estar enterrada para muros arriba de 60 cms.

**Nota:** Muros mayores de 90 cm. de altura y muros terracedos deben de ser calculados por sus representantes.

**Ventas y Servicio al cliente**  
(lada sin costo)  
**(01-800) 1111 422**

**Asistencia Técnica**  
**614 4 42 7526**

FIGAW0717



*Retaining Excellence*

[asistec@gcc.com](mailto:asistec@gcc.com)



[www.gcc.com](http://www.gcc.com)