

Simplemente Hermoso



Bordes para Arboles o Maceteros



Jardineras o Maceteros



Muros Rectos o Curvos

Use esta guía para estimar el número de unidades Keystone Garden Wall™ requeridas.

LONGITUD DEL MURO (medida a la cara del muro incluyendo curvas)							
Altura del Muro*		5'	10'	15'	20'	25'	30'
4"	(1 Hilada)	5	10	15	20	25	30
8"	(2 Hiladas)	10	20	30	40	50	60
12"	(3 Hiladas)	15	30	45	60	75	90
16"	(4 Hiladas)	20	40	60	80	100	120
20"	(5 Hiladas)	25	50	75	100	125	150
24"	(6 Hiladas)	30	60	90	120	150	180

\*Nota:

La altura máxima del muro no deberá exceder 2'. Esta guía esta basada en condiciones del suelo que incluyen nivelación, material granular y sin sobrecarga. Contacte Keystone Retaining Wall Systems para opciones de diseños y guías de refuerzo del suelo en muros que excedan alturas de mayores a 2'.

Fabricado por:



Retaining Excellence™

A Contech Company  
4444 West 78th Street  
Minneapolis, MN 55435  
(952) 897-1040  
www.keystonewalls.com

Nos reservamos el derecho de mejorar nuestros productos y hacer cambios en las especificaciones y diseños sin previo aviso. La información incluida ha sido compilada por KEYSTONE en el mejor uso de nuestro conocimiento y representa acertadamente que los productos KEYSTONE fueron usados en esta aplicación como se demuestran. Una decisión final para el uso adecuado será determinada por el usuario y la responsabilidad será solamente del mismo.

©2005 Keystone Retaining Wall Systems, Inc. Patent Pending.

SPMRE-9801

KEYSTONE  
Garden Wall™

para muros hasta 2' de altura



Construyalo  
Usted mismo

# Keystone Garden Wall™

*Embellecera cualquier casa o jardín en 3 fáciles pasos de instalación.*

## Fácil de Instalar

Keystone Garden Wall™ es ligero y fácil de maniobrar. No requiere herramientas especiales. Es seguro, su diseño de entrelazado hace su instalación tan fácil como 1-2-3.

## Embellece

Keystone Garden Wall™ ofrece la apariencia natural de piedra esculpida con colores naturales que se mezclan con el paisaje.

## Ofrece Versatilidad de Diseño.

Keystone Garden Wall™ le permite construir muros rectos, curvos, o de terrazas para ajustarse a los contornos de su jardín. Uselo para muros de retención (hasta 2' h), en jardineras y bordes para árboles.

## Durable y Resistente

Keystone Garden Wall™ es fabricado a alta resistencia, el concreto de baja absorción proveera permanentemente muros seguros al medio ambiente que seran virtualmente libres de mantenimiento.



- Dimensiones de la Unidad: 12"L x 9"W x 4"H.
- Cada unidad Keystone Garden Wall™ pesara solamente 25 libras haciendo usted mismo una fácil y rapida instalación.
- Cada unidad tiene una area frontal de 1/3 de pie cuadrado; 3 unidades son igual a 1.0 pie cuadrado de area.

\*Tamaño, peso unitario, color y disponibilidad variaran dependiendo de la región.

## Paso 1

Preparando el sitio

Comience excavando una zanja de 4" de profundidad por 12" de ancho. Corte a través y remueva cualquier césped, raíces o piedras grandes. Para suelos organicos o lodosos, cave 4" más profundo y agregue una plantilla de desplante de arena o grava. Compacte y nivele el suelo para recibir la primera hilada de Keystone Garden Wall™.



## Paso 2

Coloque la hilada base.

Coloque y nivele la primera unidad Garden Wall™. Nivele cada pieza adicional sobre la base como vaya siendo instalada, asegurandose que las orillas se toquen entre sí. Si el muro tendra areas rectas y curvas, comience con el area recta primero y construyalo despues hacia las areas curvas. Termine la primera hilada de la base y despues proceda a la construcción de la segunda hilada.



## Paso 3

Apile y Rellene.

Empezando con las areas rectas, continue instalando la segunda hilada. Centre cada unidad Keystone Garden Wall™ con las orillas de la hilada en dirección de patrón de entrelazado con se demuestra. Ahora proceda con la siguiente hilada, y rellenando a la vez. Como drenaje por la parte posterior del muro se recomienda grava o piedra triturada.



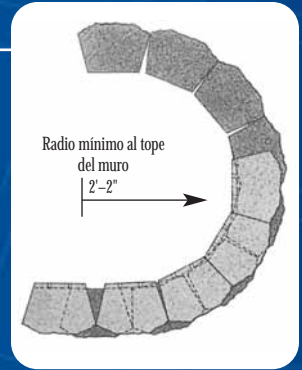
## Remove Reborde.

Para remover los rebordes de conexión, sujete la pieza con seguridad y colóquela en ángulo sobre el suelo. Golpee firmemente el reborde con un martillo. Siempre use gafas de seguridad para proteger sus ojos de las partículas.



## Construyendo Curvas

Curvas pequeñas de 2'-2" de radio podran ser construidas con Keystone Garden Wall™.



## Sección transversal de Keystone Garden Wall™

Use material granular limpio de relleno como grava o piedra triturada para el drenaje y para prevenir que el material fino se fugue através del muro. Se puede usar un filtro geotextil comercial (Disponible generalmente en las tiendas para jardineria) cuando se use el suelo existente del sitio como relleno.

