

Cómo ensamblar su

# **ENTERTAINER**

fogón circular



PIEZA N.º FPR-100

**DIFICULTAD PRINCIPIANTE** 

**DIÁM. APROX.** 3'5" ANCHO x 3'5" x 1'6" ALTO

PESO APROX. 850 lb



#### GARANTÍA DEL PRODUCTO GENERAL SHALE VIDA AL AIRE LIBRE

Todos los productos vida al aire libre de General Shale cuentan con la garantía de estar hechos con materiales de alta calidad que cumplen o exceden los estándares de materiales de la Sociedad Estadounidense para Ensayos y Materiales (ASTM, por sus siglas en inglés). Los productos para vida al aire libre tienen el propósito de uso recreativo o residencial y no se garantizan para otro fin. La vida útil del producto depende de la precisión de la instalación y el alcance de uso. Todos los materiales metálicos están sujetos a óxido y corrosión normales.

POR LA PRESENTE, SE NIEGA Y EXCLUYE EXPRESAMENTE CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA.



#### Materiales incluidos con su kit para el aire libre.

- (60) Bloque "A" Piedras circulares para jardinería
- (4) Piezas de hormigón fundido
- (1) Anillo metálico de inserción
- (1) Bolsa de mezcla Thinset

### Materiales adicionales necesarios para la instalación de su kit.

- Hormigón o gravilla (para fijar la base)
- Nivel
- Cinta métrica
- Mazo de caucho
- Llana pequeña
- Cubeta mezcladora de 5 galones

NOTA: Esta unidad está diseñada únicamente para uso al aire libre. No está diseñada para usar en terrazas de madera o debajo de cerramientos de techo. Colocar la unidad a una distancia razonable de cualquier material de combustión. Cumplir con los códigos de construcción locales y permisos de quema según corresponda. Conservar estas instrucciones con la unidad.

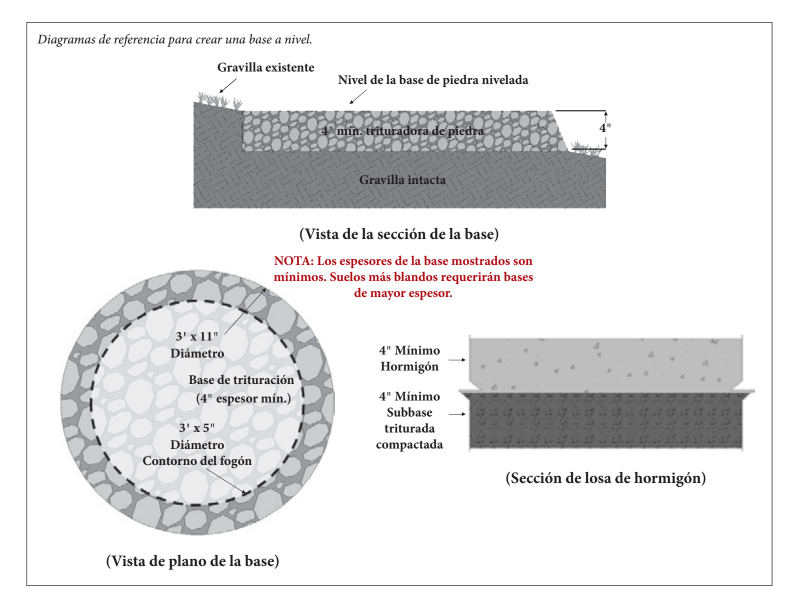




Crear una base a nivel mediante el uso de una trituradora de piedra para acomodar la huella total del fogón.

- Preparar un área de 3'11" de ancho x 3'11" de profundidad o 3'11" de diámetro.
- Quitar el césped y la vegetación.
- Excavar/quitar el suelo blando necesario para proporcionar superficie de piedra a nivel de un mínimo de 4" de profundidad.
- En caso de que fuera necesario, usar bloques de jardinería para contener la base de piedra.

A Si el suelo que está debajo del césped es duro, se puede nivelar y utilizar consejo como material de base.



NOTA: Todos los kits para vida al aire libre se pueden instalar directamente sobre una base de piedra preparada de forma apropiada. Sin embargo, para lograr un mejor rendimiento y apariencia, se recomienda una plataforma de hormigón.



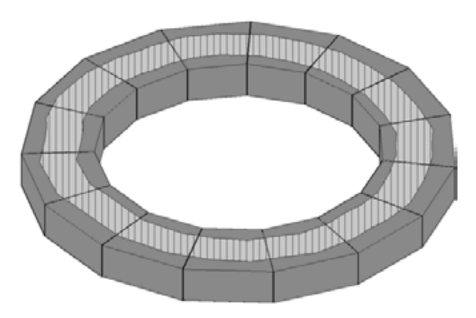


# Construir el fogón.

- Cada capa usará quince (15) piedras circulares para jardinería bloque A.
- Secar pila de capas 1 a 4 y revisar si están bien colocadas antes de aplicar Thinset. Ajustar el espacio y la posición de los bloques según sea necesario.
- Mezclar Thinset de acuerdo con las instrucciones del envase. Aplicar una capa delgada de manera uniforme con una llana pequeña entre todas las piezas y capas. Aplicar Thinset hacia el interior del fogón para evitar que se derrame hacia la cara externa de las piedras.
- Nivelar las piedras golpeando con mazo de caucho según sea necesario. Tener precaución para evitar que se derrame Thinset entre las piedras.
- Ajustar la posición de las unidades según sea necesario para mantener un nivel uniforme y capas cuadradas. (cuñas preempaquetadas, piezas de gravas para techo o arandelas metálicas se pueden usar como cuñas).



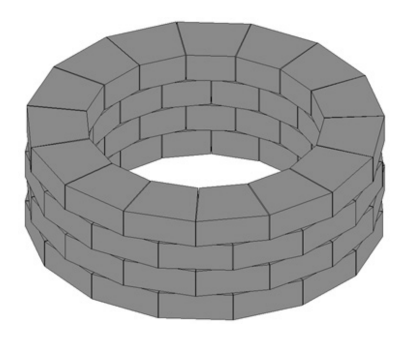
Para lograr una mejor apariencia, las juntas verticales de cada capa consejo deberían alinearse con el centro de las piedras de la capa de abajo. (Véase la imagen de Capa 4 en la página 5)



Capas 1 a 4

(15) Bloque "A" Piedras circulares para jardinería





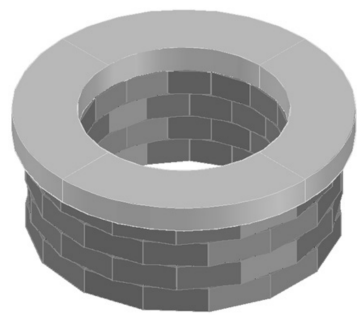
Capa 4

(\*NOTA: Después de completar la cuarta capa, el fogón debería lucir como la imagen de arriba).



#### Continuar construyendo el fogón.

• Adherir las cuatro (4) piezas superiores de hormigón fundido con Thinset Mortar. Asegurarse de que la parte superior ensamblada se alinee de forma pareja con la capa de abajo.



Capa 5

(4) Piezas superiores de hormigón fundido





## Instalar anillo metálico.

- Deslizar el anillo metálico en la abertura según se muestra para completar el kit.
- Esperar 24 horas antes de hacer fuego en el fogón para permitir el curado.

consejo

Para permitir el drenaje, llenar el interior del fogón con piedra triturada, gravilla o similar hasta la altura deseada (8" es lo recomendable).



Anillo metálico