

Cómo armar su leñero

# STACKER 200

ELEMENTO NO. WBX-200

DIFICULTAD NOVATO

DIM. APROX. 3' de ancho x 2' de profundidad x 3'8 de alto

PESO APROX. 2.485 lb



## GARANTÍA DE GENERAL SHALE PARA PRODUCTOS EXTERIORES

Se garantiza que todos los productos exteriores de General Shale están hechos con materiales de alta calidad que cumplen o superan las normas ASTM para materiales. Los productos exteriores son para uso recreativo o residencial y no están garantizados para ningún otro uso. La vida útil de los productos depende de que se realice correctamente la instalación y del tiempo de uso.

Todos los componentes metálicos están expuestos a la corrosión y oxidación normales.

**POR EL PRESENTE SE RENUNCIA A Y SE EXCLUYE EXPRESAMENTE CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA.**

Materiales incluidos con su kit de exteriores.

- (15) Bloques "A" (4" x 8" x 16")
- (26) Bloques "B" (4" x 8" x 12")
- (1) Bloque de borde redondeado "B3" (4" x 6 3/4" x 14")
- (18) Bloques "C" (4" x 8" x 8")
- (4) Bloques "D" (4" x 8" x 4")
- (2) Bloques "E" (4" x 4" x 11 1/4")
- (2) Bloques "F" (4" x 3 1/8" x 12")
- (1) Bloque "G" (4" x 6 3/4" x 12")
- (1) Bloque "H" (4" x 4 1/4" x 8")
- (5) Bloques de borde redondeado "B1" (4" x 8" x 14")
- (1) Bloque de borde redondeado "B2" (4" x 4 1/2" x 14")
- (1) Bloque de borde redondeado "B4" (4" x 8" x 8")
- (1) Bloque esquinero de borde redondeado "B5"
- (2) Bloques de borde redondeado "B6" (4" x 5" x 8")
- (2) Dinteles en bloque (4" x 8" x 27")
- (1) Placa de cemento (12" x 27")
- (1) Baldosa decorativa Arriscraft (7 5/8" x 19 1/4")
- (1) Bolsa de mezcla adhesiva de capa delgada
- *Nota: Los componentes reales pueden variar ligeramente. Es posible que se deba hacer algún corte.*

Materiales adicionales necesarios para instalar su kit.

- Concreto o gravilla (para la base)
- Nivel
- Cinta métrica
- Palustre pequeño
- Balde de 5 galones para mezclar
- *Nota: también puede usar adhesivo decorativo (disponible por separado) en lugar de la mezcla adhesiva de capa delgada incluida.*

**NOTA: Esta unidad está diseñada exclusivamente para uso en exteriores. Esta unidad no está diseñada para su uso en una superficie de madera ni en recintos bajo techo. Ubique la unidad a una distancia prudente de cualquier material combustible. Cumpla el código local de construcción y los permisos sobre quemas según corresponda.  
Conserve estas instrucciones con la unidad.**

**Paso  
1**

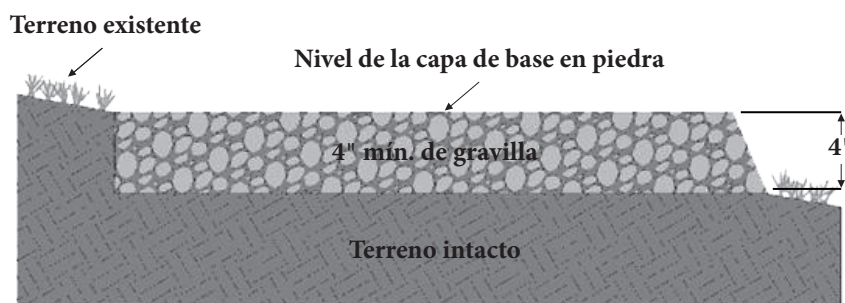
**Cree una base nivelada usando gravilla con un área suficiente para el espacio total que ocupa el kit del leñero.**

- Acondicione un área de 3'6" de ancho x 2'6" de profundidad.
- Remueva el césped y la vegetación.
- Excave o remueva el suelo blando según sea necesario para proporcionar una superficie nivelada a una profundidad de mínimo 4".
- Si es necesario, use bloques decorativos para retener la base de piedra.
- Si va a instalar una solera o muro bajo adicional, amplíe la base según sea necesario.

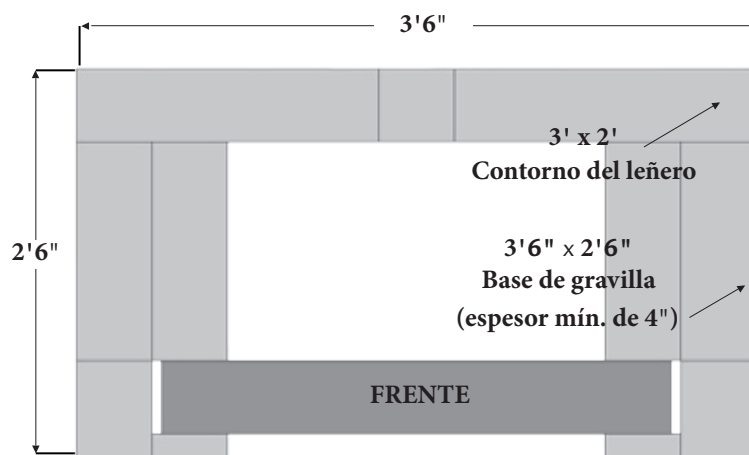


**Si el suelo debajo del césped es duro, se puede nivelar y utilizar como material de base.**

Diagramas de referencia para crear una base nivelada.



(Vista de un corte de la base)



(Vista del plano de la base)

**NOTA: todos los kits de exteriores se pueden instalar directamente sobre una base de piedra acondicionada correctamente. Sin embargo, para un mejor aspecto y desempeño, se recomienda una capa de concreto.**

**Paso  
2**

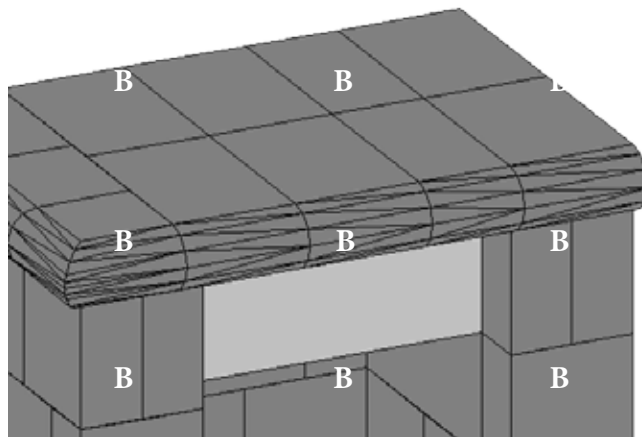
**Construya el leñero (hiladas 1 y 2).**

- Arme el leñero sobre una base nivelada.

**TIP** *Después de colocar la primera hilada, verifique que esté nivelada antes de continuar.*

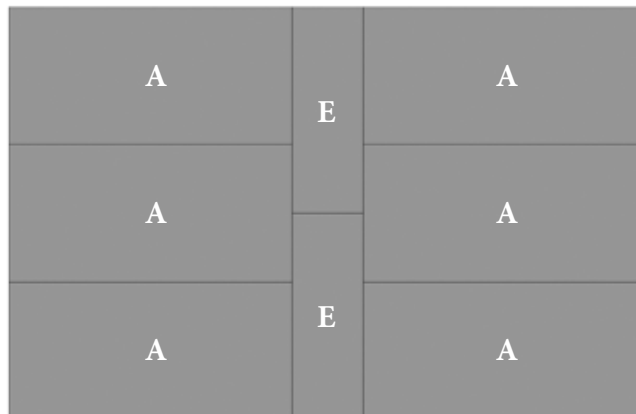
- Aplique una capa de mezcla adhesiva de capa delgada con un palustre pequeño para pegar las hiladas.

**TIP** *Aplique mezcla adhesiva de capa delgada a la parte interior del bloque para evitar que se escurra sobre la cara frontal del leñero.*



**Hilada 1**

(9) bloques "B" (4" x 8" x 12")



**Hilada 2**

(6) bloques "A" (4" x 8" x 16")

(2) bloques "E" (4" x 4" x 11 1/4")

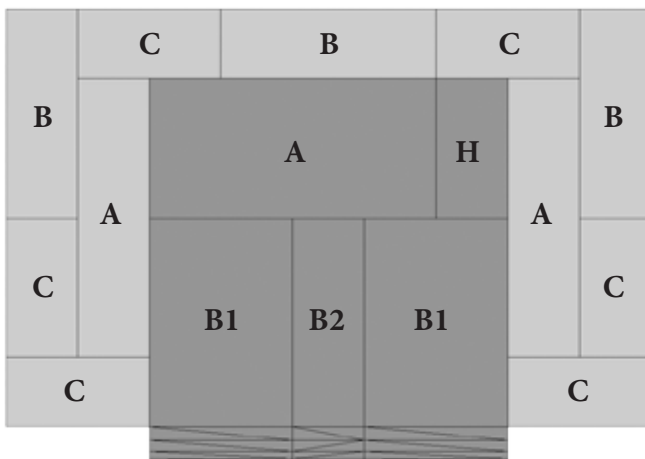
**Paso  
3**

**Construya el leñero (hiladas 3 y 4).**

- Use la mezcla adhesiva de capa delgada entre todas las hiladas y todos los bloques.

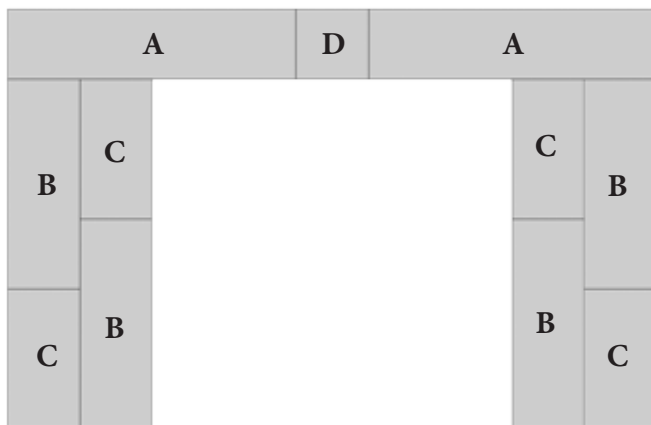


*Aplique la mezcla adhesiva de capa delgada a la parte interior del bloque para evitar que se escurra sobre la cara frontal del leñero.*



**Hilada 3**

- (3) bloques "A" (4" x 8" x 16")
- (3) bloques "B" (4" x 8" x 12")
- (6) bloques "C" (4" x 8" x 8")
- (1) bloque "H" (4" x 4 1/4" x 8")
- (2) bloques de borde redondeado "B1" (4" x 8" x 14")
- (1) bloque de borde redondeado "B2" (4" x 4 1/2" x 14")



**Hilada 4**

- (2) bloques "A" (4" x 8" x 16")
- (4) bloques "B" (4" x 8" x 12")
- (4) bloques "C" (4" x 8" x 8")
- (1) bloque "D" (4" x 8" x 4")

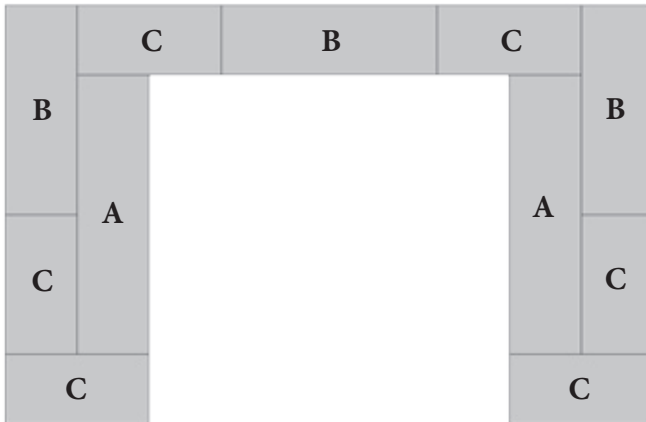
**NOTA:** Todos los bloques mostrados en gris claro se colocan con la dimensión de 8" como altura, y todos los bloques mostrados en gris oscuro se colocan con la dimensión de 4" como altura.

**Paso**  
**4**

**Construya el leñero (hiladas 5 y 6).**

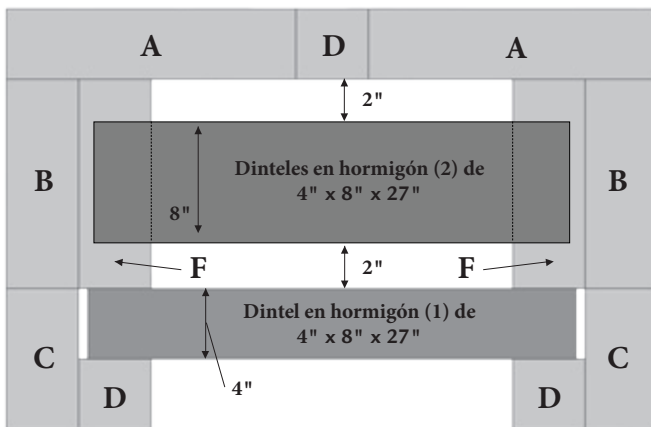
- Use la mezcla adhesiva de capa delgada entre todas las hiladas y todos los bloques.

**TIP** *Aplique la mezcla adhesiva de capa delgada a la parte interior del bloque para evitar que se escurra sobre la cara frontal del leñero.*



**Hilada 5**

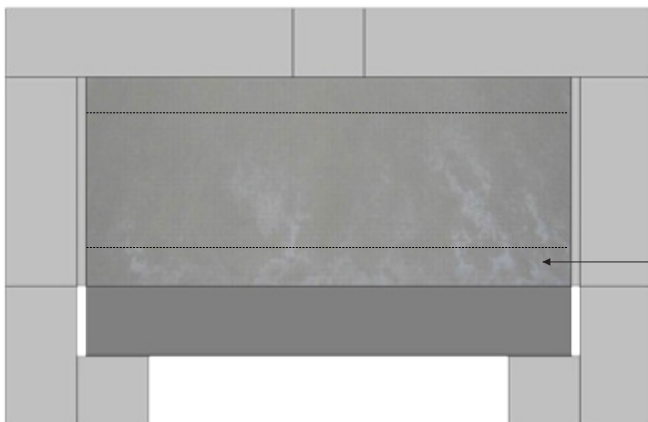
- (2) bloques "A" (4" x 8" x 16")
- (3) bloques "B" (4" x 8" x 12")
- (6) bloques "C" (4" x 8" x 8")



**Hilada 6 (antes de la placa de cemento)**

- (2) bloques "A" (4" x 8" x 16")
- (2) bloques "B" (4" x 8" x 12")
- (2) bloques "C" (4" x 8" x 8")
- (3) bloques "D" (4" x 8" x 4")
- (2) bloques "F" (4" x 3 1/8" x 12")
- (2) dinteles (4" x 8" x 27")
- (1) placa de cemento (12" x 27")

**NOTA:** el dintel 1 se coloca sobre la hilada 5; el dintel 2 se coloca sobre los bloques "F".



**Hilada 6 (después de instalar la placa de cemento)**

El tablero de cemento se instala en la parte superior del dintel (2) abajo.

**Paso**  
**5**
**Construya la parte superior del leñero (hilada 7).**

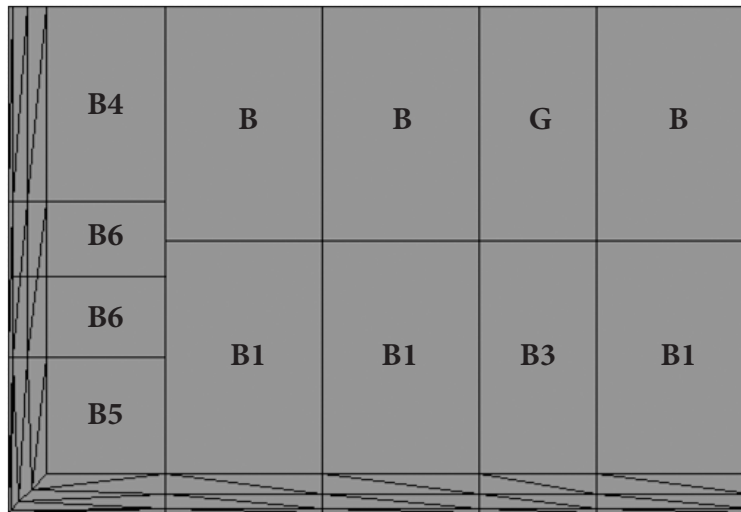
- Use la mezcla adhesiva de capa delgada entre todas las hiladas y todos los bloques.



*Aplique la mezcla adhesiva de capa delgada a la parte interior del bloque para evitar que se escurra sobre la cara frontal del leñero.*



*A los bloques B4, B5 y B6 se les puede dar la vuelta y usarlos en el lado derecho del leñero, a fin de usar el leñero al lado derecho de la chimenea.*

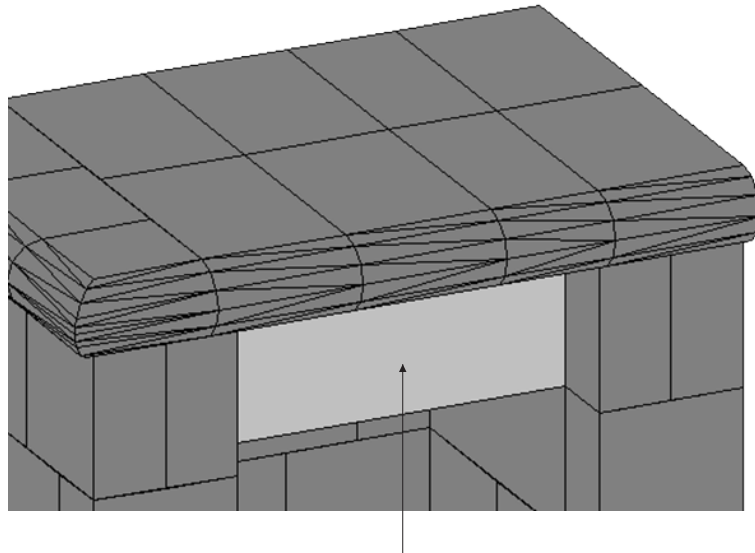

**Hilada 7 (parte superior)**

- (3) bloques "B" (4" x 8" x 12")
- (3) bloques de borde redondeado "B1" (4" x 8" x 14")
- (1) bloque esquinero de borde redondeado
- (1) bloque de borde redondeado "B4" (4" x 8" x 8")
- (2) bloques de borde redondeado "B6" (4" x 5" x 8")
- (1) bloque de borde redondeado "B3" (4" x 6 3/4" x 14")
- (1) bloque "G" (4" x 6 3/4" x 12")

Paso  
6

**Instale la baldosa decorativa.**

- Instale la baldosa incluida en el dintel de bloque expuesto usando la mezcla adhesiva de capa delgada.



Baldosa decorativa Arriscraft.