

Materiales

- 4 Tirantes de madera de 2" x 4" y de 8' de largo sin tratar
- 1 Placa de 4' x 8' de madera contrachapada para exteriores de 1/2"
- 12 Clavos galvanizados 16d o tornillos para tablaroca de 4"
- 3/4 lb Clavos galvanizados 6d o tornillos para tablaroca de 1 1/4"
- 2 Bisagras de puerta galvanizadas de 3" con tornillos

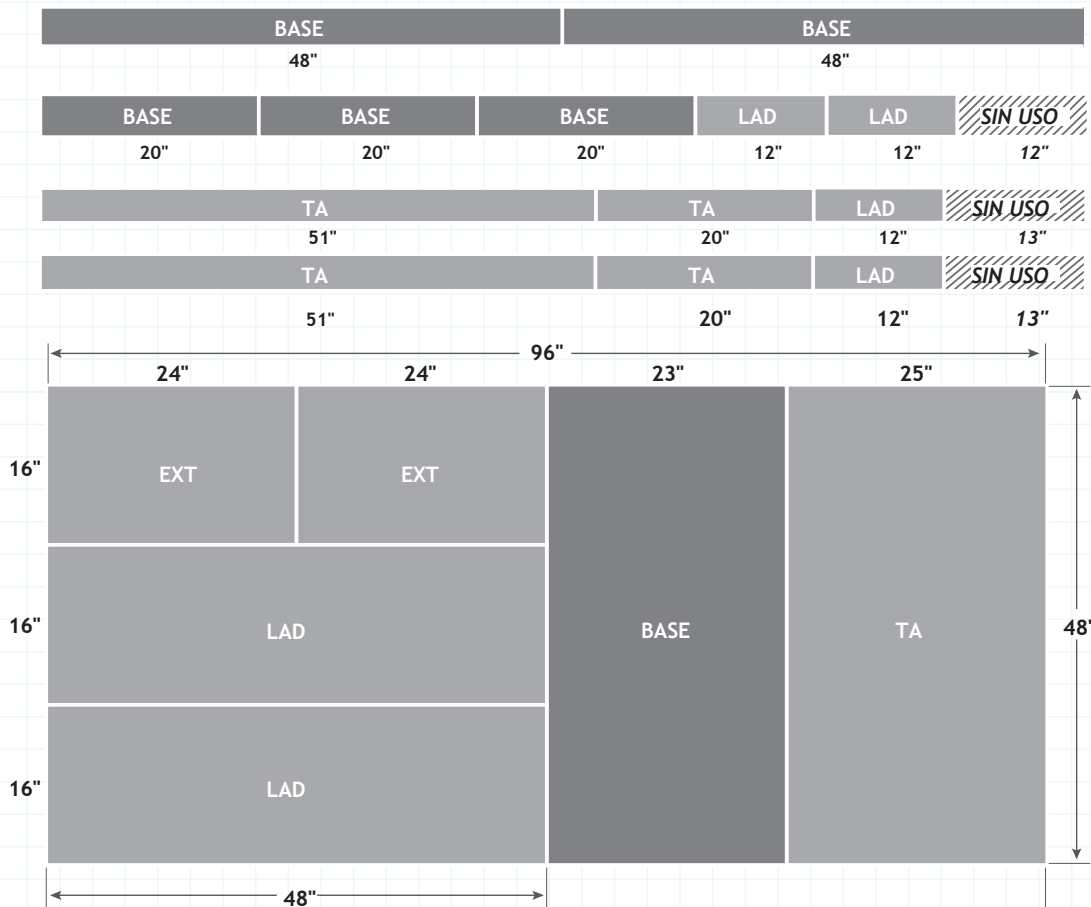
Herramientas

- Cinta métrica
- Regla larga de borde recto
- Caballetes
- Destornillador
- Martillo
- Sierra circular o serrucho de mano

Consejos:

Pida que le corten la madera en la ferretería para facilitar la instalación. Utilice siempre protección para los ojos cuando trabaje con alguna herramienta.

Cortes de madera

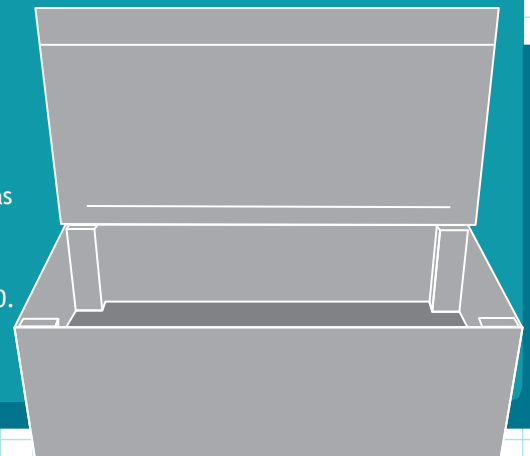


Contenedor de compostaje de lombrices casero

Los restos de comida representan casi un tercio de todos los desechos que van a parar a nuestro basurero. El compostaje de los restos de comida en un contenedor de lombrices es una excelente manera de impedir que lleguen a la basura. El humus de lombriz, rico en nutrientes, es un excelente fertilizante para las plantas.

Coloque los desechos de comida y de jardín por separado. Las plagas, como las hormigas, las ratas y los mapaches, se ven atraídas por los desechos de comida en los contenedores de compostaje del jardín.

Utilice estos planos para construir un contenedor de madera para lombrices por unos \$50.00. Visite nuestro sitio web para conocer los horarios de las clases y acceder a consejos y recursos sobre compostaje.



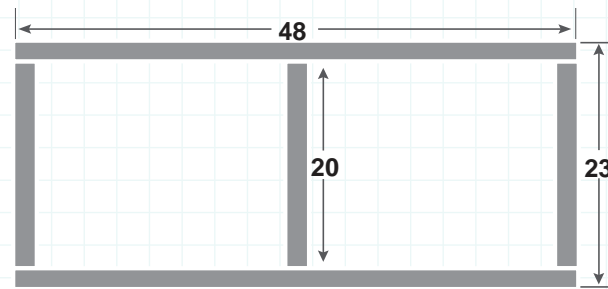
Instrucciones:

Mida y corte tablas de 2x4 y madera contrachapada según los diagramas de la parte delantera.

Construir la base

1. Alinee los tirantes de 2x4 de la BASE como se muestra. **Nota: Los tirantes de 2x4 deben estar en posición vertical.**
2. Clave o atornille los tirantes de 2x4 utilizando dos clavos 16d o dos tornillos de 4" por unión.
3. Clave o atornille la base de madera contrachapada en el marco.

BASE: Coloque los tirantes de 2x4 sobre el lado de 2" y clávelos o atorníllelos.



Construir la caja

1. Alinee los tirantes de 2x4 LATERALES bajo los extremos de cada panel lateral para que queden a ras con los bordes superior y lateral de la madera contrachapada. Clave o atornille los tirantes de 2x4 a los paneles.
2. Clave o atornille los paneles laterales en el marco base. A continuación, clave o atornille los extremos en la base y los lados.
3. Para reforzar la caja, coloque un clavo o un tornillo intercalado cada tres o cinco pulgadas en el lugar donde se unen el contrachapado y el tirante de 2x4.

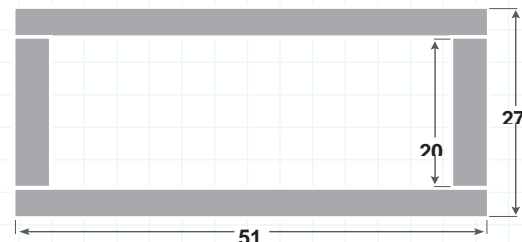
CAJA: Fije los tirantes de 2x4 a los paneles laterales, fije los paneles laterales y de los extremos a la base.



Construir la tapa

1. Alinee los tirantes de 2x4 de la TAPA como se muestra. **Nota: Los tirantes de 2x4 deben apoyar sobre el lado de 4".**
2. Centre la TAPA en el marco de tirantes de 2x4 y fíjela con clavos o tornillos.

TAPA: Coloque los tirantes de 2x4 sobre el lado de 4". Centre la tapa en la parte superior y fíjela.



Fijar la tapa a la caja

1. Centre la tapa en la caja (la tapa sobresale de la caja).
2. Fije las bisagras a la tapa y a la base en ambos extremos de la parte trasera del contenedor. Cada bisagra debe atornillarse al marco de tirantes de 2x4 de la tapa y al marco de tirantes de 2x4 de la caja para que la tapa se mantenga en posición vertical cuando se abra.

TAPA (vista superior): Centre la tapa en la parte superior y fíjela al marco de la tapa.

