

Construya un cobertizo para leña

- Alberga aproximadamente una cuerda de leña
- Fácil de fabricar
- Puede construirse en aproximadamente 5 horas con 2 personas
- Suficientemente liviano como para moverlo a mano

Vea un video instructivo de 6 minutos:
www.epa.gov/burnwise/videos



Lista de materiales para el cobertizo para leña

ARTÍCULO	CANT.	DESCRIPCIÓN
Pino tratado de 2" x 6" x 8'	2	Marco para el piso
Pino tratado de 1" x 4" x 8'	13	Listones para el piso, listones laterales y traseros
Pino tratado de 2" x 4" x 8'	8	Marco para el piso, viguetas, vigas para el techo
Pino tratado de 4" x 4" x 12'	3	Postes
Contrachapado OSB de 4' x 8' x 1/2"	1	Techo
Tirafondos hexagonales de 1/4" x 5"	12	Fijar postes al marco para el piso de 2" x 6" y 2" x 4"
Tornillos para cubierta galvanizados de 3"	Caja 1 lb.	Fijar el marco para el piso, viguetas, vigas para el techo
Tornillos para cubierta galvanizados de 1 1/2"	Caja 1 lb.	Fijar listones para el piso, listones laterales y traseros, techo
Revestimiento líquido para techos	1 gal.	Protección contra el clima
Bloques para cubierta de concreto de 12"	6	Elevar el cobertizo del piso

Herramientas recomendadas:



- (1) **Techo de contrachapado OSB de 4' x 8' x 1/2"**
 Conecte los tornillos de la cubierta de 1 1/2" cada 6" a lo largo de cada viga. Aplique revestimiento líquido para techos en la parte superior del techo.
- (6) **Vigas para el techo de 2" x 4" x 4'**
 Conecte con (2) tornillos para cubierta de 3" en cada poste.
- (4) **Listones traseros de 1" x 4" x 89"**
 Conecte con (2) tornillos para cubierta de 3" en cada poste.
- (8) **Listones laterales de 1" x 4" x 45"**
 Conecte con (2) tornillos para cubierta de 1 1/2" en cada poste.
- (3) **Postes de 4' x 4' x 6' en la parte delantera del cobertizo**
 Conecte cada poste con (2) tirafondos hexagonales de 1/4" x 5".
- (3) **Postes de 4' x 4' x 5' 6" en la parte trasera del cobertizo**
 Conecte cada poste con (2) tirafondos hexagonales de 1/4" x 5".
- (5) **Listones para el piso de 1" x 4" x 8'**
 Conecte con (2) tornillos para cubierta de 1 1/2" en cada piso.
- (8) **Vigas para el piso de 2" x 4" x 4'**
 Conecte con (2) tornillos para cubierta de 3" al marco del piso de 2 x 6 x 8'.
- (2) **Marco para el piso delantero y trasero de 2" x 6" x 8'**
 Conecte a los lados del marco del piso con tornillos de cubierta de 3".
- (2) **Lados del marco para el piso de 2" x 4" x 45"**
 Conecte al marco del piso delantero/trasero con tornillos de cubierta de 3".
- (6) **Bloques para cubierta de concreto de 12"**

