

## ADJUSTABLE GATE FRAME

- Hanging hardware included
- Decorative handle sold separately
- Wont sag, hinges rated at 3,100 lbs
- Black Powder Coated to Resist Rust

### Walk Gate

Requires (1) Adjustable Gate Frame Kit and (1) Gate Post with steel insert.

### Drive Gate

Requires (2) Adjustable Gate Frame Kits and (2) Gate Posts with steel inserts.

**Note:** Designed to adjust to fit openings of 36"-72" (inside posts) Openings wider than 54" require center support.

### Tools Required:

- 9/32" Wrench or Adjustable End Wrench
- 7/16" Wrench or Adjustable End Wrench
- 9/16" Wrench or Adjustable End Wrench
- Phillips Screw Driver
- Wire Cutters
- Power Drill
- 5/8" Drill Bit for steel post inserts.



[www.woodshadesfencing.com](http://www.woodshadesfencing.com)



- Rich look of wood without the maintenance
- Won't rot, split, or crack
- Easy to install, EZ4U™ system
- 20-year limited warranty



Actual product colors may vary from pictures shown here and elsewhere.

## Fence Styles & Colors



Rustic Cedar Dog-Ear Privacy



Rustic Cedar Board-On-Board



Rustic Cedar Shadowbox



Rustic Redwood Dog-Ear Privacy



Rustic Redwood Board-On-Board



Rustic Redwood Shadowbox



Rustic Barnwood Dog-Ear Privacy



Rustic Barnwood Board-On-Board



Rustic Barnwood Shadowbox

[www.woodshadesfencing.com](http://www.woodshadesfencing.com)



For more information call 1-800-215-2740 or visit us online at [www.woodshadesfencing.com](http://www.woodshadesfencing.com)





## WoodShades Components



End Post with wood insert

Corner Post with wood insert

Line Post with wood insert

Gate Post with Steel insert



Backer Rails  
1 3/4" x 3 3/4" – 71 3/4"



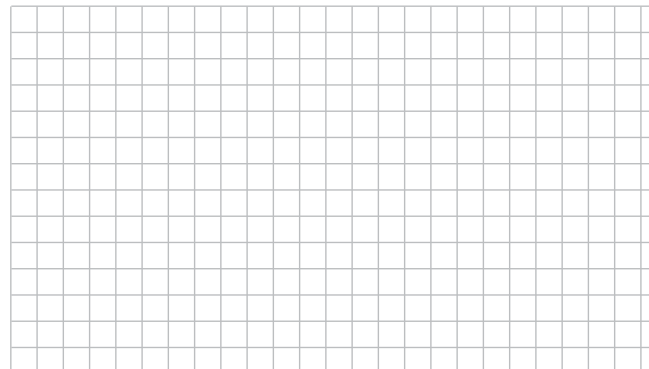
Pickets  
7/16" x 4 3/4" – 69"

**Use of materials other than WoodShades Composites for rails or posts will void the 20-year warranty.**

### Establish your list of materials and costs.

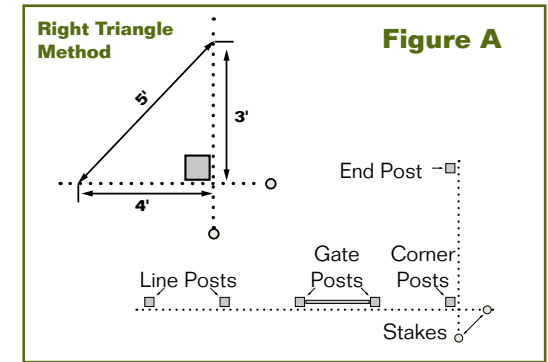
Quantity	Item	Lowe's Item Number	Price	Total Cost
	Pickets			
	Backer Rails			
	Line Posts			
	End Posts			
	Corner Posts			
	Gate Posts - 3 holes			
	Gate Posts - No holes			
	Gate frame Kits			
			Total Cost	

### Grid and Drawing Notes



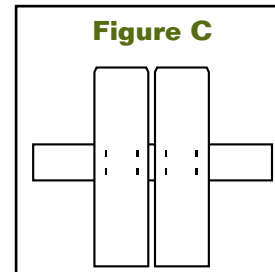
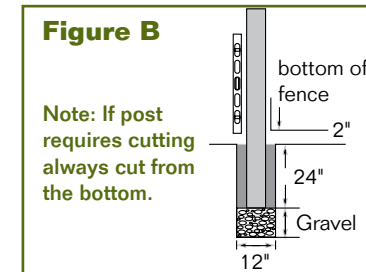
### Stake Out Fence Line

Stake out your fence job using stakes and string, square the corners using the "Right Triangle Method" (figure A).



### Standard Post Installation (see figure B)

Prepare all post holes remembering that from post center to post center will be 72".



Fully install, including concrete, the first post – usually an end or a corner post and let set.

### Rails and Pickets

Middle and bottom rails (not the top rail) are installed 1/4" up from the bottom of the mortise holes. Use a 1/4" shim and remove it after the rail is secured inside the post. After the first post is set, install the rails into the set post and the 2nd post; plumb at 72" on center, get level front to back, side to side. Repeat this process for 4 or 5 sections at a time (posts-rails, post-rails, post-rails.) Do not pour the concrete into these post holes until the rails are installed in place.

### Important Note: Keep picket bottoms 2" up off the ground

We recommend that you attach the pickets using an air powered staple gun and 1-1/2" stainless or galvanized steel staples; use 2" for the outside row of the Board-On-Board style. The staples must be fired parallel to the grain of the picket and in a box pattern, 4 staples per intersection, 12 per picket. See figure C. Do not use screws as fasteners for picket installation.

Use 14 pickets if you are installing straight privacy style, or 17 pickets if you are installing Shadowbox and Board-On-Board style. The Woodshades fencing EZ4U installation system can accommodate up to 18 degrees of slope over a 6' length.

Please go to [www.woodshadesfencing.com](http://www.woodshadesfencing.com) for detailed installation instructions and tips.

### General Information

Woodshades Composite Fencing is a system of pickets, rails, and posts that combine to make the most attractive and easy to install low maintenance fence available. This brochure focuses on our "EZ4U System" which employs line, end, and corner posts for installation. In this "pro-type" system, no brackets are necessary to put this fence up. Gate Posts, which ship with steel inserts for additional strength are needed as the hanging post for all gates.

Depending on the store you are visiting and what part of the country you are in, Woodshades may be available in pre-built section form, component form, or both. Pre-built sections can be used only on flat terrain while components can be used on any terrain; from flat to severely sloped.

This brochure contains installation highlights only. Visit [www.woodshadesfencing.com](http://www.woodshadesfencing.com) for complete install instructions. Compliance with these instructions is required for warranty validation.

### Installation Summary

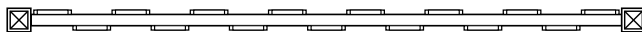
The posts and rails are installed together; the pickets stapled in a box pattern (see figure C) afterwards. In jobs that have severe slopes, some angle end trimming of rails may be necessary. In jobs that have corners, angle end trimming of rails is always necessary.

The posts are installed 72" from center to center leaving 68" between the posts. For building a Privacy fence this allows installation of 14 WoodShades Dog-Ear pickets and 15 spaces of 1/8" between pickets (14 x 4.73" + 15 x .125 = 68.09"). If building a Shadowbox or Board-On-Board job, you will need 17 pickets per 6' section.

Use the handy EZ4U grid to draw out your job. Note posts each 6'. Note whether these are line posts, corner posts, end posts or gate posts. Count 14 pickets for each 6' (or 17 for Shadowbox and Board-On-Board jobs); count 3 rails for each 6'.

For detailed instructions on pre-built section and custom component installation, go to [www.woodshadesfencing.com](http://www.woodshadesfencing.com)

Front of Shadowbox



Back of Shadowbox

Front of Board-On-Board



Back of Board-On-Board



## MARCO DE PUERTA AJUSTABLE

- Incluye accesorios para colgar
- Manilla decorativa vendida por separado
- No se hunde, bisagras clasificadas para resistir 3,100lbs
- Con capa de pintura en polvo negro para resistir la oxidación

### Puerta para Caminar

Requiere (1) juego de Marco para puerta ajustable y (1) Poste para puerta con acero para insertar

### Puerta para Carro

Requiere (1) juego de Marco para puerta ajustable y (1) Poste para puerta con acero para insertar

**Nota: Diseñado para ajustarse a una apertura de 38"-72" (Dentro de postes) Aperturas mayores a 54" requieren soporte central**

### Herramientas Necesarias:

Herramientas Necesarias:

- 9/32' llave inglesa o llave de boca ajustable
- 7/16' llave inglesa o llave de boca ajustable
- 9/16' llave inglesa o llave de boca ajustable
- Destornillador Phillips
- Cortador de Alambre
- Taladro Eléctrico
- 5/8" Broca para Taladro para los postes para insertar de acero



[www.woodshadesfencing.com](http://www.woodshadesfencing.com)



- Apariencia rica de madera sin el mantenimiento
- No se pudre, divide o agrieta
- Sistema EZ4U (TM), fácil de instalar
- Garantía limitada de 20 años



Los colores reales del producto pueden variar de las fotos mostradas aquí y en otros lugares.

## Estilos y Colores de Cerca



**Cedro Rústico**  
Privacidad con estacas con esquinas recortadas



**Cedro Rústico**  
Borde sobre Borde



**Cedro Rústico**  
Caja de Sombra



**Madera Roja Rústica**  
Privacidad con estacas con esquinas recortadas



**Madera Roja Rústica**  
Borde sobre Borde



**Madera Roja Rústica**  
Caja de Sombra



**Barnwood Rústico**  
Privacidad con estacas con esquinas recortadas



**Barnwood Rústico**  
Borde sobre Borde



**Barnwood Rústico**  
Caja de Sombra

[www.woodshadesfencing.com](http://www.woodshadesfencing.com)



Para más información llame al 1-800-215-2740 o visítenos en línea al [www.woodshadesfencing.com](http://www.woodshadesfencing.com)





## Componentes Woodshades



Poste Final con madera para insertar    Poste Esquinero con madera para insertar    Poste de Línea con madera para insertar    Poste de Puerta con Acero para insertar



Rieles de Soporte  
1 3/4" x 3 3/4" - 71 3/4"



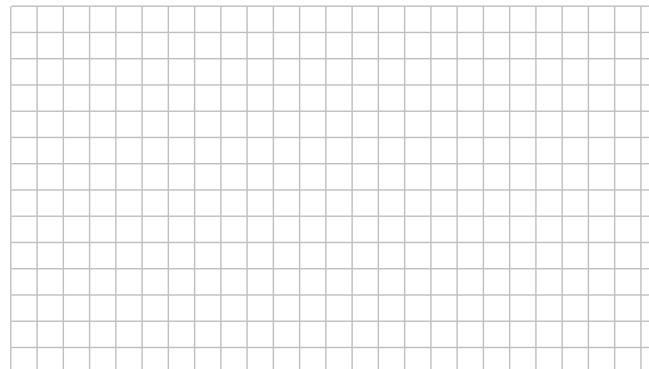
Estacas  
7/16" x 4 3/4" - 69"

**Uso de materiales que no sean Woodshades para rieles o postes anularán la garantía de 20 años**

### Establecer su lista de materiales y costos.

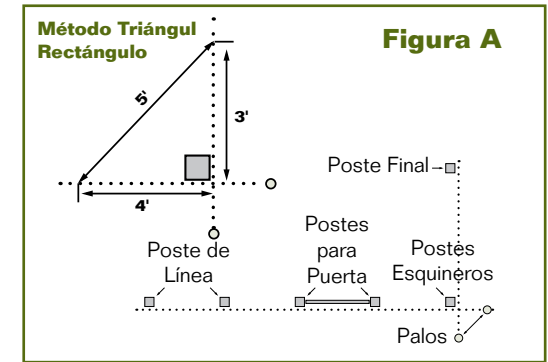
Cantidad	Artículo	Number de Artículo de Lowes	Precio	Costo Total
	Estacas			
	Rieles de Soporte			
	Postes de Línea			
	Postes Finales			
	Postes Esquineros			
	Postes de Puerta-3 hoyos			
	Postes de Puerta-Sin hoyos			
	Juegos de Marco para Puerta			
			Costo Total	

### Cuadrícula y Notas para Dibujo



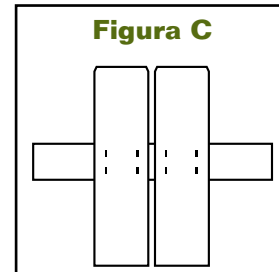
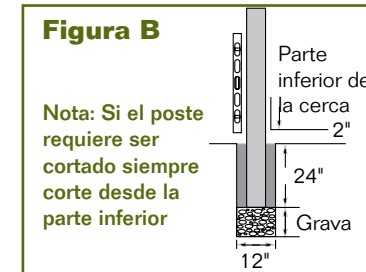
### Marque el Area por Cercar

Marque su proyecto de cerca utilizando palos y cuerdas, cuadre las esquinas utilizando el "Método de Triángulo Rectángulo" (figura A)



### Instalación de Poste Estándar (mire figura B)

Prepare todos los huecos para poste recordando que del centro de poste al centro de poste habrá 72"



Instale el primer poste completamente, incluyendo el concreto- por lo general un poste final o esquinero y deje que se asiente.

### Rieles y Estacas

Rieles del medio e inferiores (no la riel superior) se instalan 1/4" sobre la parte inferior del hueco. Utilice una cuña y remueva una vez que la riel esté asegurada al poste. Después de que se asiente el primer poste, instale los rieles dentro del poste asentado y el 2do poste; enderezar a 72" en el centro, nivelar de adelante hacia atrás, de lado a lado. Repita este proceso para 4 a 5 secciones a la vez (postes-rieles, postes-rieles, postes-rieles). No vierta el concreto dentro de estos huecos de los postes hasta que los rieles estén instaladas en su lugar.

### Nota Importante: Mantenga estacas 2" sobre el suelo

Nosotros recomendamos que adjunte las estacas utilizando una pistola grapadora neumática y grapas de acero inoxidable o galvanizado de 1-1/2"; utilice 2" para la fila exterior del estilo Borde-sobre-Borde. Las grapas deben ser disparadas paralelas al grano de la estaca y en un patrón de caja. 4 grapas por intersección, 12 por estaca. Mire figura C. No utilice tornillos como sujetadores para la instalación de estacas.

Utilice 14 estacas si está instalando estilo Privacidad, o 17 estacas si está instalando estilo Caja de Sombra o Borde-sobre-Borde. La instalación de cerca EZ4U(TM) de Woodshades puede acoplarse a una inclinación de 18 grados sobre una longitud de 6'.

Por favor visite [www.woodshadesfencing.com](http://www.woodshadesfencing.com) para instrucciones detalladas de instalación y consejos

### Información General

Cercas de Material Compuesto de Madera Woodshades, es un sistema de estacas, rieles y postes que juntos crean la cerca más atractiva y fácil de instalar disponible. Este folleto se enfoca en nuestro "Sistema EZ4U" que emplea postes de línea, finales y esquineros para su instalación. En este sistema "tipo-profesional", no es necesario utilizar soportes para colocar la cerca. Se necesitan postes para puerta, que se envían con acero para insertar para una resistencia adicional, para colgar la puerta.

Dependiendo de la tienda que usted esté visitando y que parte del país usted viva, Woodshades puede ser disponible en forma de secciones pre-construidas, en forma de componentes o ambas. Secciones pre-construidas pueden ser utilizadas únicamente en terrenos planos mientras que los componentes pueden ser utilizados en cualquier terreno; de plano a severamente inclinado.

Este folleto contiene únicamente puntos focales de la instalación. Visite [www.woodshadesfencing.com](http://www.woodshadesfencing.com) para instrucciones completas de instalación. Cumplimiento de estas instrucciones es necesario para validar la garantía.

### Resumen de Instalación

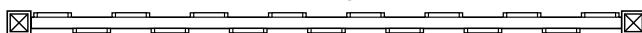
Los postes y rieles se instalan juntos; las estacas se grapan luego en forma de cuadro (mire figura C). En trabajos en donde hay inclinaciones severas, puede ser necesario cortar los extremos de las rieles en ángulo. En trabajos que tienen esquinas, es siempre necesario cortar los extremos de las rieles en ángulo.

Los postes se instalan a 72" de centro a centro dejando un espacio de 68" entre postes. Para construir una cerca de Privacidad esto permite la instalación de 14 estacas con esquinas recortadas de Woodshades y 15 espacios de 1/8" entre estacas (14 x 4.73" + 15 x .125= 68.09"). Si esta construyendo una cerca Caja de Sombra o Borde-sobre-Borde, necesitará 17 estacas por cada sección de 6'.

Utilice la cuadrícula práctica EZ4U para dibujar su proyecto.. Notar postes cada 6'. Notar si estos son postes de línea, postes esquineros, postes finales o postes de puerta. Cuento 14 estacas por cada 6' (o 17 para proyectos caja de sombra y borde-sobre-borde); cuente 3 rieles por cada 6'.

Para instrucciones detalladas sobre secciones pre-construidas e instalación de componentes personalizados, visite [www.woodshadesfencing.com](http://www.woodshadesfencing.com)

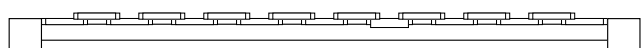
#### Vista frontal de Caja de Sombra



#### Vista posterior de Ceja de Sombra



#### Vista frontal de Borde-sobre-Borde



#### Vista posterior de Borde-sobre-Borde