



ANTES DE COMENZAR

Asegúrese de que los cimientos de la cerca **no superen las líneas que delimitan legalmente la propiedad**. Si no está seguro, consulte el plano catastral de su propiedad o comuníquese con un agrimensur profesional.

Consulte los códigos locales para conocer las especificaciones sobre las ubicaciones de la fachada, las alturas permitidas de la cerca, etc. Podría requerirse un permiso.

Consulte con las empresas de servicios públicos locales para conocer las ubicaciones de las tuberías y los cables subterráneos.

LA SEGURIDAD EN PRIMER LUGAR

NOTA: La información incluida en estas pautas tiene como objetivo brindar instrucciones generales para instalar cercas PostMaster®. El instalador **debe adoptar las precauciones de seguridad apropiadas**. Si tiene consultas o dudas sobre la instalación de la cerca, comuníquese con un profesional matriculado.

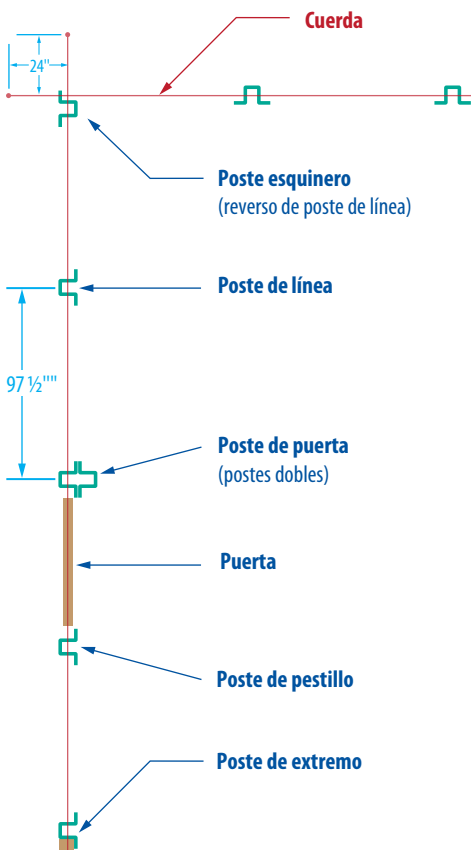


1 Planifique, distribuya y marque

Localice las líneas que delimitan su propiedad. Marque con precisión la disposición de la cerca. Es el primer paso esencial para lograr una instalación de calidad. Marque la ubicación de cada **poste terminal** con una estaca (los postes esquineros, de extremo y de puerta se denominan postes terminales).

Si usa guías de 2 x 4 de 8 pies, los postes en serie deben tener una separación de 97 1/2" (8 pies + 1 1/2") en el centro, ±1/8". La distancia de separación exacta podría variar en función de las guías que se usen, la altura de la cerca y la pendiente del terreno.

Instale secciones más cortas en las esquinas, o junto a puertas o edificaciones, para que la cerca coincida con la longitud del diseño.



2 Localice e instale los postes

Se muestra una cerca de 6'/poste de 7' 6"
 Altura de la cerca: 74" - Altura del poste: 66"

Cave huecos de 6" a 10" de diámetro y 30" de profundidad para los postes terminales. El diámetro y la profundidad exactos dependerán de las condiciones locales.

La altura de los tabloncillos de la cerca debe ser de 8 pulgadas por encima de la parte superior de la guía superior y de 8 pulgadas por debajo de la parte inferior de la guía inferior, con una separación de 2 pulg. en la parte inferior entre el tabloncillo de la cerca y el suelo.

Centre los postes terminales en los orificios. Asegúrese de que los postes estén a plomo en posición vertical, en ángulo recto respecto de la línea de la cerca y a la altura correcta. Bloquee y sostenga el poste para preservar su posición mientras continúa con la instalación.

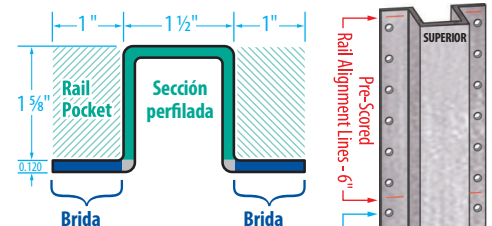
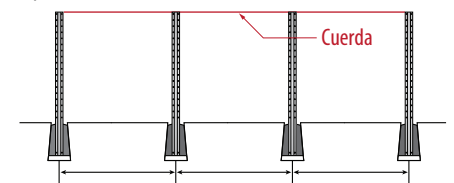
Llene el hueco con hormigón en un vertido continuo y forme un montículo en la parte superior para que el agua no llegue al poste.

Fabrique un poste de puerta fijando dos postes PostMaster® enfrentados entre sí con cuatro tornillos de poste de puerta n.º 12 de 1/2". Coloque un tornillo en cada brida a 6" por debajo del borde superior. Coloque dos tornillos en las bridas a 6" por encima de la base de la guía inferior.

Instale el poste de puerta armado en el hueco correspondiente; asegúrese de que los entrantes de guía estén alineados con los postes adyacentes al instalarlos.

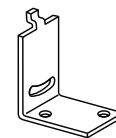
Vierta hormigón como lo hizo con los postes terminales.

Una vez que se haya endurecido el hormigón del poste de puerta y del poste terminal, extienda una cuerda entre ellos para colocar los postes de línea a la altura correcta.



ESPECIFICACIONES

- Tamaño:** 3 1/2" x 1 3/8"
88.9 mm x 44.5 mm
- Orificios:** 0.20" de diám
1" de centro a centro
5.1 mm
1.54 cm de centro a centro
- Grosor:** 0.120" (3.05 mm)
- Peso:** 2.64 lb/ft (3.93 kg/m)
- Material:** Acero galvanizado G90
- Longitudes:** 6', 7', 7'6", 8', 9', 10', 12'



Presilla de guía
n.º 633675

Para usar en todas las aplicaciones de postes esquineros a fin de fijar correctamente las guías.



Tornillo de guía
n.º 10 de 1 1/4"
n.º 633671



Tornillo de guía
n.º 8 de 1 1/4"
n.º 633670



Tornillo de Cubierta
n.º 8 de 3/4"
n.º 633669



Tornillo de poste de puerta de cabeza hexagonal
n.º 12 de 1/2"
n.º 633673



Bisagra de paleta de 8": n.º 011186



Media bisagra de paleta de 8": n.º 011015



Perno de soporte de 5/8" x 6": n.º 013904



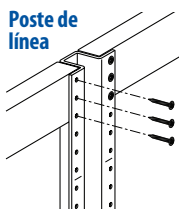
A Tradition of Fencing Solutions

masterhalco.com • 888-289-3362

3 Instale las guías

Una vez instalados todos los postes, coloque las guías según el estilo de cerca seleccionado. Los tabloncillos de cerca típicos se instalan a 2" por encima del nivel del suelo y las guías superiores se instalan a 8" por encima de los tabloncillos. Las guías inferiores se instalan a 8" por encima de la parte inferior del tabloncillo y las guías medias se centran entre las guías superior e inferior.

Determine la ubicación en la que instalará las guías. Los postes PostMaster tienen orificios de 1" en el centro para facilitar la alineación de las guías en cualquiera de sus extremos. Para obtener una referencia de ajuste de las guías, use las marcas de alineación de la guía con una separación de 6" en el centro comenzando a 1/4" desde la parte superior del poste.



Fije cada extremo de guía con tres tornillos n.º 8 de 1 1/4".

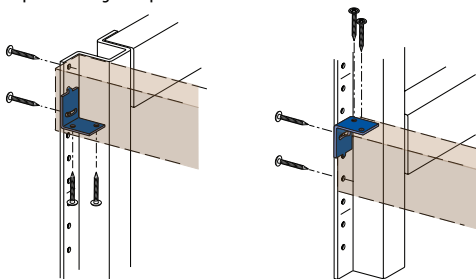
NOTA: Si el terreno tiene pendiente, asegúrese de cortar los dos extremos de guía de forma diagonal para permitir un calce perfecto contra el entrante de guía de la sección perfilada. Podrían requerirse presillas de poste para la sujeción.

Instale guías en los postes esquineros con una **presilla de poste** por extremo de guía. Coloque un tornillo n.º 8 de 1 1/4" a través de la brida hacia el extremo de la guía. Coloque otro tornillo n.º 8 de 1 1/4" a través de la brida y el orificio de la presilla de poste semicircular hacia el extremo de la guía.

Fije los bordes inferiores de las guías superior y media a la presilla del poste con otros dos tornillos n.º 8 de 1 1/4".

Para la guía inferior, coloque la presilla de poste encima de la guía, de modo que se pueda atornillar al borde superior de la guía.

Si los postes son demasiado altos después de la instalación del cemento, use una sierra para metales o una sierra recíproca para cortar el exceso de PostMaster a fin de nivelar los postes con la parte superior de la guía superior.



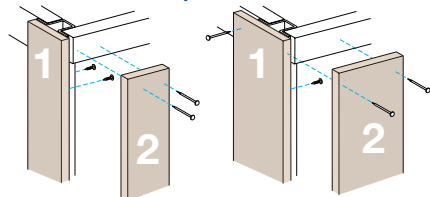
Guías superior y media

Guías inferiores

4 Instale los protectores de los postes esquineros

Nota: Instale tabloncillos protectores de 4" **antes de** instalar los tabloncillos de la cerca. Coloque el tabloncillo de la cerca contra la parte posterior de las bridas y fíjelo con diez tornillos protectores n.º 8 de 3/4", 5 en cada brida.

1. Instale el protector de POSTE
2. Instale el tabloncillo protector ESQUINERO



Tabloncillo protector de 4"

Alinee el borde del tabloncillo de la cerca con el borde de la brida. Fije un tabloncillo de la cerca con cinco tornillos de protección n.º 8 de 3/4" a la brida y use otros cinco tornillos para la brida adyacente.

Tabloncillo protector de 6"

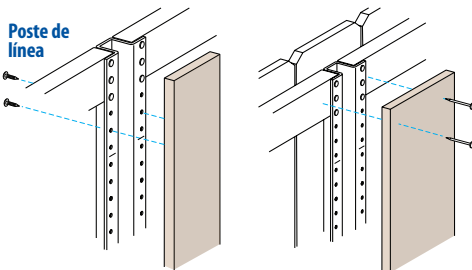
Alinee el borde del tabloncillo de la cerca con el borde de la brida. Fije un tabloncillo de la cerca con cinco tornillos de protección n.º 8 de 3/4" en el tabloncillo de la cerca a través de la brida del entrante de guía.

5 Instale los tabloncillos de la cerca

Clave los tabloncillos de la cerca a las guías según el estilo de cerca.

6 Protectores de línea, extremo y puerta

Poste de línea



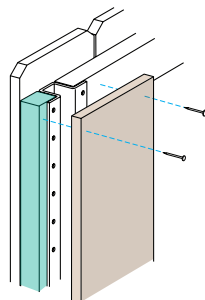
Tabloncillo protector de 4"

Instale tabloncillos protectores de 6" después de instalar los tabloncillos de la cerca. Fije un tabloncillo protector clavándolo en la guía a uno de los lados del poste.

Tabloncillo protector de 6"

Poste de extremo

Instale una **pieza vertical de 2 x 2** en el entrante de guía clavándola a través del tabloncillo de la cerca. Instale un tabloncillo protector clavando un lado en la pieza de 2 x 2 y el otro lado en la guía de la cerca.

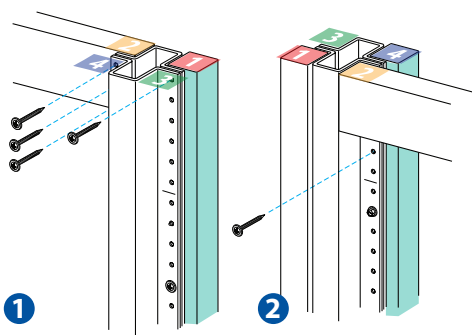


Poste de puerta

Use el sistema de numeración que se indica a continuación para identificar las ubicaciones de los entrantes de los postes de las puertas a los que se hace referencia en los pasos anteriores.



PUERTA QUE ABRE AL EXTERIOR



1

Instale una pieza de 2 x 2 en el entrante de guía n.º 1 fijándola con cinco tornillos n.º 8 de 1 1/4" a través de las bridas desde el entrante de guía n.º 3.

2

Coloque en forma diagonal una pieza de 2 x 2 en el entrante de guía n.º 4; para ello, fije con cinco tornillos de guía n.º 8 de 1 1/4" a través de las bridas del entrante de guía n.º 2.

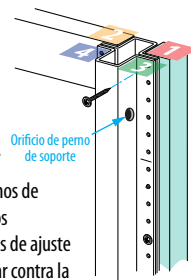
3

Tabloncillo protector de poste de puerta

Fije una pieza de 2 x 2 a un tabloncillo protector. Instale el tabloncillo protector de modo que la pieza de 2 x 2 calce en el entrante de guía n.º 3 y fije el conjunto en su lugar clavándolo en la pieza de 2 x 2 en el entrante de guía n.º 4.

PUERTA QUE ABRE AL INTERIOR

Instale una pieza de 2 x 2 en el entrante de guía n.º 1 fijándola con cinco tornillos n.º 8 de 1 1/4" a través de las bridas desde el entrante de guía n.º 3. Los tornillos deben estar uniformemente separados en el poste.

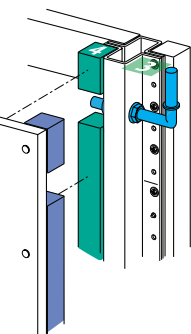


Perfore dos orificios de 5/8" para los pernos de soporte en la **sección perfilada** entre los entrantes de guía n.º 3 y n.º 4. Las tuercas de ajuste de los pernos de soporte se deben instalar contra la sección perfilada.

Corte una pieza de 2 x 2 a la longitud apropiada para el **entrante de guía n.º 4**. Ajuste con tornillos de guía n.º 8 de 1-1/4" en la pieza de 2 x 2 a través de las bridas del entrante de guía n.º 2.

Corte una pieza de 2 x 2 a la longitud apropiada para el **entrante de guía n.º 3** y fíjela con clavos al tabloncillo protector.

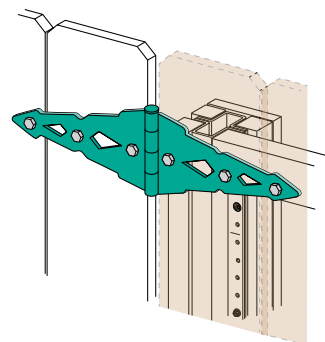
Instale el conjunto de modo que las piezas de 2 x 2 calcen en el entrante de guía n.º 3 y fíjelo con clavos a través del tabloncillo protector en la pieza de 2 x 2 en el entrante de guía n.º 4.



7 Instale las piezas de la puerta

PUERTA QUE ABRE AL EXTERIOR

Use una bisagra de paleta ornamental de 8".



PUERTA QUE ABRE AL INTERIOR

Use un perno de soporte con una brida de paleta ornamental de 8".

