

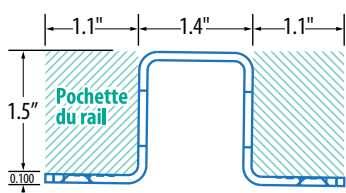
PostMaster[®]v3

PostMaster[®] est la solution complète pour les clôtures en bois !

Installation Horizontale



Poteau de Ligne



Motif de trous alternés pour vis fraisées n°8/n°9 ou vis tirefonds de 1/4 po.

Les vis fraisées n°8/n°9 sont recommandées pour la fixation au poteau.

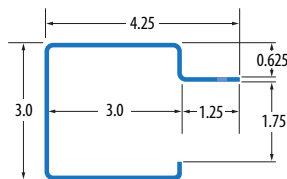
Tous les poteaux sont disponibles en longueurs de 6', 7', 7'6", 8', 9', 10', 11' & 12' longueurs.



Galvanisé

Noir mat texturé (revêtement en poudre)

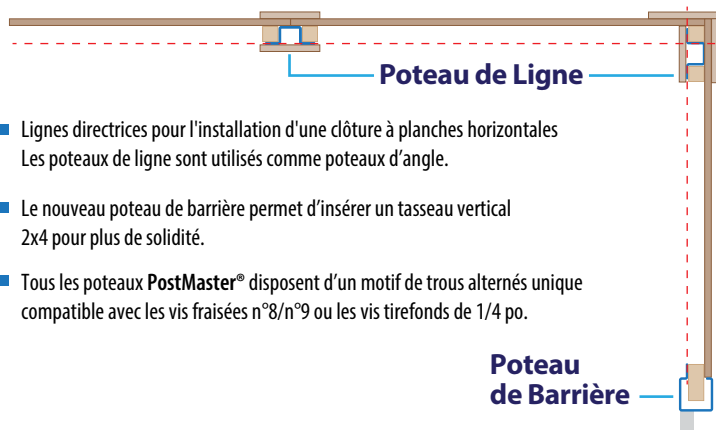
Poteau de Barrière



Exemple de disposition des planches horizontales

Les poteaux en acier PostMaster[®] sont conçus dans un but précis.

Comme les modèles originaux PostMaster[®] et PostMaster Plus, ce système est conçu pour être utilisé avec des planches aux dimensions standard.



- Lignes directrices pour l'installation d'une clôture à planches horizontales. Les poteaux de ligne sont utilisés comme poteaux d'angle.
- Le nouveau poteau de barrière permet d'insérer un tasseau vertical 2x4 pour plus de solidité.
- Tous les poteaux PostMaster[®] disposent d'un motif de trous alternés unique compatible avec les vis fraisées n°8/n°9 ou les vis tirefonds de 1/4 po.

Poteau de Ligne
Poteau de Barrière

AVANT DE COMMENCER

Assurez-vous que les fondations de la clôture ne dépassent pas les limites légales de votre propriété ni les marges de retrait requises. En cas de doute, consultez le plan de bornage de votre terrain ou faites appel à un professionnel. Des permis peuvent être requis pour la hauteur de clôture, etc. Consultez les compagnies de services publics locales pour localiser les câbles ou tuyaux souterrains.

Sachez ce qu'il y a en dessous avant de creuser
<https://www.info-ex.com/contact/>

info excavation



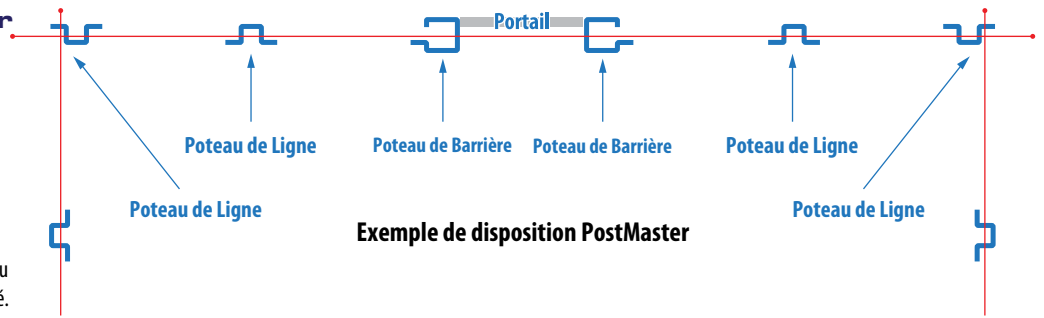
Fournitures de clôtures & terrasses

1 Planifier, tracer et marquer

Délimitez les bornes de la propriété. Marquez avec précision l'emplacement de chaque poteau (ligne, angle, portail).

Espacement : Longueur de la planche + 1,5" (centre à centre)

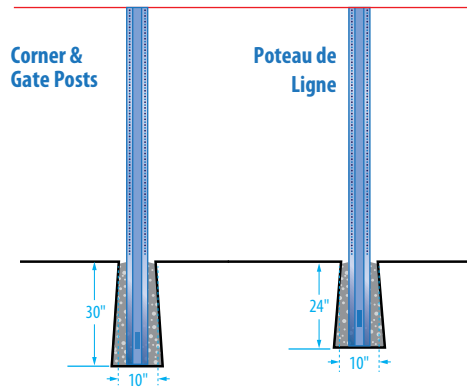
Placez les sections plus courtes aux coins ou près des barrières ou des bâtiments afin que la clôture s'adapte à la longueur du tracé.



2 Localiser et fixer les poteaux

Diamètre des trous : 6 à 10 pouces. Profondeur : Poteaux de ligne: 24", Poteaux d'angle et de portail : 30".

Centrez bien les poteaux, vérifiez l'aplomb, remplissez de béton en formant un dôme



3 Fixer les poteaux

La planche de rebord, ou rail inférieur, est une planche de 2 x 4 ou 2 x 6 fixée aux poteaux PostMaster[®] à l'aide de vis à tête fraisée n° 8/n° 9 ou de tire-fonds de 1/4 po.



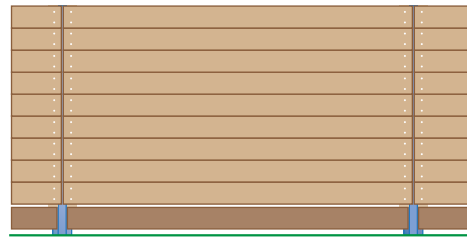
4 Fixer les tasseaux verticaux

Tasseaux 2x2 fixés avec vis fraisées



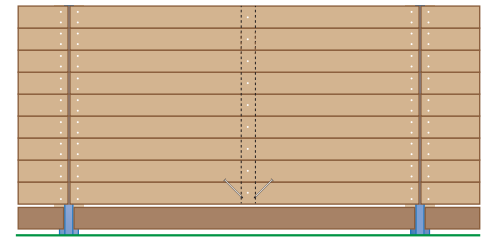
5 Fixer les planches horizontales

Clouées aux tasseaux verticaux



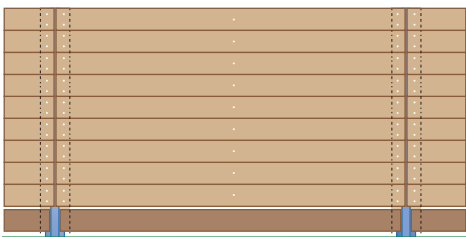
6 Installer le support central

Pour planches de 6 à 8 pieds, ajouter un 2x4 central cloué



7 Installer les planches de recouvrement

Masquent les poteaux PostMaster[®], clouées sur les tasseaux

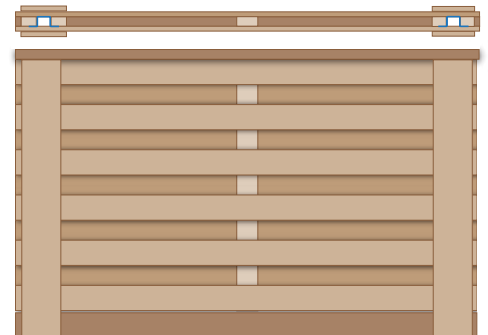


Styles de clôture traditionnels

Planche sur planche



Boîte à ombre



NOTE: Les informations contenues dans ces directives ont pour but de fournir des conseils généraux sur l'installation de base des clôtures PostMaster[®]. L'installateur doit prendre les précautions de sécurité appropriées, notamment en portant des gants et des lunettes de protection. Si vous avez des questions ou des doutes concernant l'installation de votre clôture, veuillez consulter un professionnel agréé.