

PLUS SOLIDE - PLUS RAPIDE - POLYVALENT



► Les Avantages de PostMaster

• Plus Solide

- Ne se tord pas, ne pourrit pas, ne se déforme pas et ne se fissure pas comme les poteaux en bois.
- 20 % plus résistant que les modèles précédents grâce à un acier 60 KSI (minimum 55 KSI).
- Les poteaux de ligne sont conçus pour résister à des vents allant jusqu'à 130,7 km/h (81,2 mph).
- Verrouillage dans le béton pour une meilleure tenue, en pose humide ou sèche.

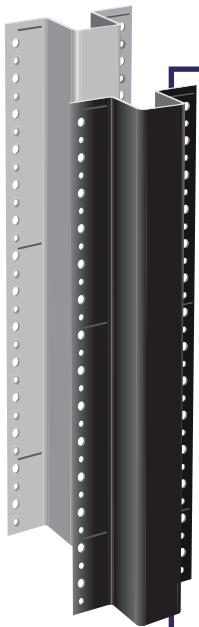
• Plus Rapide

- Facilement enfoncé avec des pilonneuses motorisées.
- Trous pré-perçés et repères gravés pour accélérer l'installation.
- Aucun besoin de pièces supplémentaires comme des raccords ou boulons spéciaux.
- Système complet avec poteaux de ligne et de portail pour simplifier la pose.

• Polyvalent

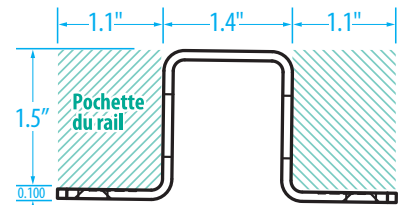
- Peut être enfoncé ou scellé dans le béton.
- Modèle de trous multiples compatible avec différents types de vis.
- Compatible avec tous les styles de clôtures en bois : verticales, horizontales, à claire-voie, à recouvrement, en boîte d'ombre, etc.
- Finitions disponibles :
 - Acier galvanisé (G90)
 - Revêtement en poudre noire texturée sur acier galvanisé (G40)
 - Peut être recouvert d'une planche ou laissé apparent pour un look décoratif.

Garantie à vie limitée : PostMaster est la base solide pour tous vos projets de clôtures en bois.

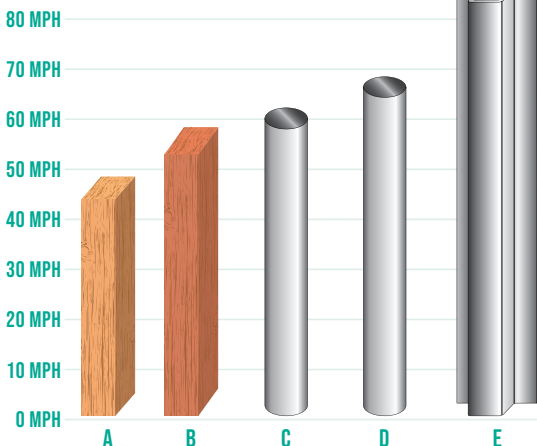


POTEAU DE LIGNE

- Brides latérales pour meilleure adhérence et réduction des risques de fente des rails
- Profil en "chapeau" permettant une couverture affleurante pour une ligne de clôture propre
- Trous fraisés pour vis encastrées (invisibles une fois couvertes)
- Schéma de trous multiples pour divers types de vis
- Les renforts en béton renforcent la résistance et les performances du système
- Disponible en finition galvanisée ou noir texturé



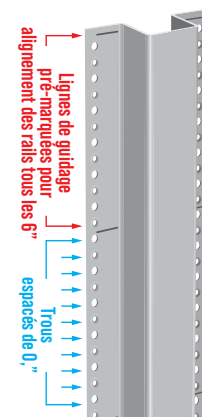
- Acier de qualité SS490
- Épaisseur : 0,100 pouce (≈ 2,5 mm)
- Limite d'élasticité : 60 ksi
- Résistance à la traction : 65 ksi
- Résistance au vent : 130,7 km/h (81,2 mph)
(ULT, ASCE 7-10, IBC 2012)
- Verrouillage béton intégré



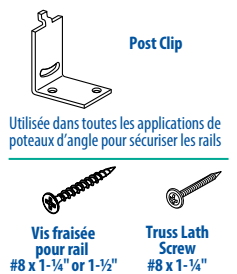
PostMaster Avantages

- Acier plus résistant pour supporter une charge de vent de 81,2 mph
- Ne se tord pas, ne pourrit pas, ne se déforme pas et ne se fend pas comme les poteaux en bois
- Le profilé en chapeau permet une installation plus rapide
- Garantie à vie limitée

- E - PostMaster / 81.2 MPH
- D - Tube acier [2-3/8" x sch 40] / 68 MPH
- C - Tube fin [2-3/8" x .065] / 61 MPH
- B - Bois rouge [4"X4"] / 59 MPH
- A - Cèdre [4"X4"] / 49 MPH

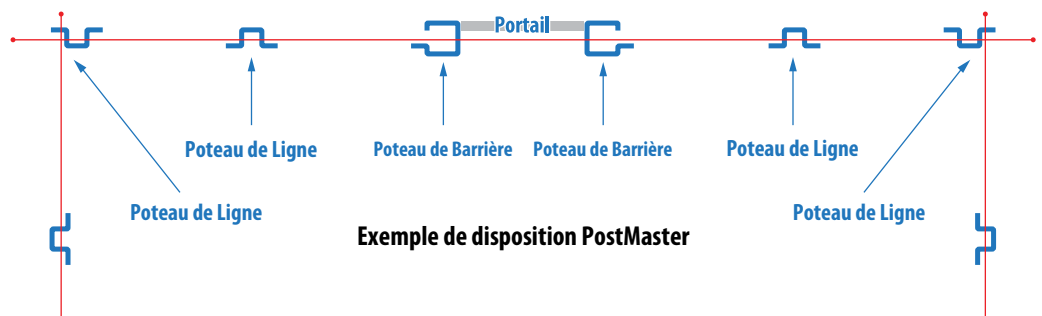


QUINCAILLERIE



POTEAU DE BARRIÈRE

- Revêtement en poudre noire texturée
- Rails couissent à l'intérieur pour une meilleure tenue avec les vis
- Modèle de trous multiples pour divers types de vis
- Réversible : convient aux côtés gauche et droit du portail
- Peut être utilisé comme poteau de charnière ou de verrouillage



Simplifiez vos projets de clôtures en bois - Postmaster est la solution qu'il vous faut !

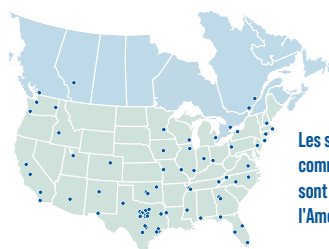


Fournitures de clôtures & terrasses

MasterHalco.com

Centres de service à travers toute l'Amérique du Nord

©8/25



Les succursales commerciales de Master Halco sont réparties dans toute l'Amérique du Nord.



Scannez-moi!

Consultez notre site Web pour découvrir ce que Master Halco a à vous offrir!