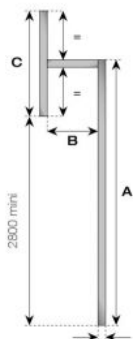


POTEAU DÉPORTÉ (POTENCE)

Référence : 01379

Potence



RESUME

Une potence est une pièce en acier galvanisé faite d'un poteau et d'un support pour panneau.

Elle est utile pour déporter un panneau qui est implanté dans une voie étroite et qui risque d'entrer en choc avec une voiture. Le panneau se fixe à 45°.

En acier galvanisé, elle résiste dans le temps et à la corrosion.

Les points forts :

- Résistance aux intempéries
- Rigide
- Manipulation facile



DECLINAISONS

Dimension

Section 80 x 40 mm A:3,5 B:0,7 C:1,4 m

Section 80 x 80 mm A:3,5 B:0,7 C:1,4 m

Section 80 x 40 mm en A:3,5 B:0,5 C:1,4 m

DESCRIPTION

Description du poteau déporté en acier galvanisé

Le poteau est monté de façon à installer facilement un [panneau de signalisation](#). Cette potence 100 % acier galvanisé vous permet d'éviter tout choc entre un véhicule et le panneau posé

sur ce poteau puisqu'il l'éloigne de la chaussée.

Ce poteau est idéal pour les routes étroites sur lesquelles un panneau bloquerait l'accès aux véhicules les plus hauts. Cette potence est également efficace dans le cas de routes avec fossé empêchant la mise en place du panneau à bonne distance de la route. Il est exclusivement utilisé en extérieur.

À savoir que la distance entre le panneau et la chaussée doit être au minimum de 0,70 mètre en agglomération et la hauteur doit être de 2,30 mètres. En rase campagne, la distance réglementaire doit se trouver entre 0,70 mètre minimum et 2 mètres maximum entre le poteau et la chaussée. Sa hauteur se doit d'être de 1 mètre au minimum.

Attention, il faut prévoir des brides pour fixer le panneau, à choisir en fonction de la dimension de la potence.

Découvrez tous nos [accessoires de fixation pour panneaux](#).

Caractéristiques d'une potence pour panneau

La potence existe en plusieurs dimensions pour correspondre au mieux à vos besoins :

- Rectangulaire : dimensions 80 x 40 mm ([bride de fixation pour poteau 80 x 40 mm](#)).
- Carrée : dimensions 80 x 80 mm ([bride de fixation pour poteau 80 x 80 mm](#)).

La hauteur du poteau : 3,5 mètres

La hauteur du support panneau : 1,4 mètre

L'espace entre le support et le poteau est de 0,35 mètre ou de 0,5 mètre

Elle est fabriquée en acier galvanisé : ce matériau donne de la robustesse dans le temps sans décliner en qualité.