

### ÉTRIER DE PROTECTION D'ANGLE 3 PIEDS

Référence : 01815



#### RESUME

L'arceau ou l'étrier de protection d'angle à trois pieds à installer dans vos communes, espaces verts ou résidences pour limiter le stationnement des voitures ou encore protéger votre mobilier urbain.

L'arceau de sécurité est composé de tubes en acier de Ø 60 mm. Il est résistant à la corrosion grâce à sa finition en galvanisé.

Deux hauteurs sont disponibles :

- 600 mm ou 1000 mm hors sol
- 800 ou 1200 mm hors tout

L'arceau se fixe sur platines ou par scellement.

#### Couleurs :

- Acier galvanisé simple (sans peinture)
- Peinture sur acier galvanisé (couleur à préciser lors de l'ajout au panier dans le champ "PERSONNALISATION")

#### Les points forts :

- Robuste
- Fixation simple et rapide



#### DECLINAISONS

Dimension	Option	Finition
-----------	--------	----------

I. 600 x L. 600 x h. 600 mm	Avec platine	Peint sur galva
I. 600 x L. 600 x h. 1000 mm	Avec platine	Peint sur galva
I. 600 x L. 600 x h. 600 mm	Avec platine	Galva simple
I. 600 x L. 600 x h. 1000 mm	Avec platine	Galva simple
I. 600 x L. 600 x h. 600 mm	À sceller	Peint sur galva
I. 600 x L. 600 x h. 1000 mm	À sceller	Peint sur galva
I. 600 x L. 600 x h. 600 mm	À sceller	Galva simple
I. 600 x L. 600 x h. 1000 mm	À sceller	Galva simple

### DESCRIPTION

#### Description de l'arceau de protection d'angle tripode

Notre arceau d'angle, de diamètre 60 mm, est conçu avec trois pieds pour plus de stabilité. Les 3 pieds de l'arceau permettent aussi de lui conférer une plus grande visibilité.

L'arceau de protection est galvanisé à chaud. Il a donc une protection anti-corrosion qui lui permet d'avoir une plus grande longévité.

L'arceau de sécurité peut être utilisé dans un domaine public ou privé. Il permet de protéger le mobilier urbain, les arbres, les candélabres et les IRVE (Infrastructure de Recharge de Véhicule Électrique). De plus, il accroît la sécurité des piétons.

Découvrez l'ensemble de notre gamme de [mobilier urbain](#) afin d'équiper au mieux votre commune.

Il peut être aussi utilisé en intérieur comme dans un entrepôt. Il va pouvoir, par exemple, suivre un angle de mur pour le conserver en état ou pour protéger une zone de marchandise.

Afin de compléter la protection de votre entrepôt ou autre, nous vous proposons également des [arceaux de protection aux couleurs jaune et noire pour vos zones industrielles](#).

#### Comment installer l'étrier de sécurité en acier ?

Par scellement direct dans le sol :

Cette méthode convient aux surfaces en béton ou en asphalte. Elle consiste à percer un trou dans le sol, d'insérer l'arceau et de le fixer en utilisant un scellement approprié tel que du mortier ou une résine spéciale. Assurez-vous qu'il soit bien aligné et stable pendant que le scellement sèche.

Nous préconisons une hauteur de scellement de 180, 200 mm.

Découvrez notre [enrobé pour arceaux](#), idéal pour recouvrir votre [mortier de scellement gris clair](#).

Fixation sur platines :

Une fois votre emplacement choisit, percez les trous avec une perceuse selon votre type de sol (béton, bois...). Les trous doivent être légèrement plus petits que les boulons ou les vis que vous allez utiliser pour fixer les platines.

Une fois les trous réalisés, fixez les platines en les vissant fermement. Enfin, insérez les boulons et les vis à travers les trous de l'arceau et serrez-les à l'aide d'une clé ou encore d'une visseuse. Assurez-vous que l'arceau est correctement aligné et fixé de manière sécurisée aux platines.

Lorsque l'arceau est fixé, vérifiez sa solidité en le secouant légèrement. Assurez-vous qu'il est bien fixé et ne présente aucun jeu ou mouvement excessif.

Caractéristiques de l'étrier de protection en acier :

Longueur : 600 mm

Largeur : 600 mm

Hauteur hors sol :

- 600 mm
- 1000 mm

Hauteur hors tout :

- 800 mm
- 1200 mm

Vous avez deux possibilités de fixation : avec ou sans platines.

Finition :

- Acier galvanisé simple (sans peinture)
- Peinture sur acier galvanisé (couleur à préciser lors de l'ajout au panier dans le champ "PERSONNALISATION") :
  - Blanc pur 9010
  - Bleu gentiane 5010
  - Brun chocolat 8017
  - Gris anthracite 7016
  - Noir foncé 9005
  - Rouge pourpre 3004
  - Rouge signalisation 3020
  - Vert mousse 6005
  - Jaune colza 1021

Vous pouvez choisir une couleur non standard du RAL pour l'arceau peint sur galva [sur devis](#).

Anticorrosion : Galvanisation à chaud

Matériaux :

- Tubes en acier galvanisé
- Platines en tôle

[Retrouvez tous nos arceaux et nos étriers urbains ici.](#)

En savoir plus sur le [rôle des étriers et arceaux de sécurité dans l'espace public](#). Découvrez aussi notre [étrier de protection](#)

[modulable 4 pieds.](#)