

### LIMITEUR DE HAUTEUR POUR ENTRÉE DE PARKING Référence : 03074

---



#### RESUME

Le limiteur de hauteur se pose à l'entrée des parkings pour contrôler la hauteur des véhicules hors gabarits tels que les caravanes, camions, mobil-homes... Il permet d'éviter les dégâts causés par des véhicules d'une hauteur inappropriée.

Cette barre en acier peut être placée à l'entrée des parkings, des parcs de stationnement publics et privés. Elle est laquée blanche sur acier galva avec des bandes rouges réfléchissantes. Notre limiteur de hauteur mesure 1500 mm de longueur et le tube en acier mesure 50 mm de diamètre.

Fixation par chaînes d'une longueur de 500 mm, maillons et équerres qui sont tous inclus.

Visible de loin, il est fortement dissuasif et évite d'endommager les parkings et les véhicules.

#### Les points forts :

- Facile à poser
- Tube réfléchissant
- Fabriqué en France




---

#### DESCRIPTION

### Description du limiteur de hauteur pour parking

Le limiteur de hauteur est indispensable pour les entrées de parking. Il permet de contrôler l'arrivée des véhicules qui peuvent être potentiellement hors gabarit tels que les camions, camionnettes, campings-cars... Il peut être installé à l'entrée de parkings, de voies privées, de locaux d'entreprise...

La longueur de la barrière mesure 1500 mm et son diamètre est de 50 mm. Conçu en acier galva, notre limiteur est extrêmement robuste et durable dans le temps.

Notre limiteur de hauteur est visible de loin, même de nuit, grâce aux bandes rouges réfléchissantes. Notre barrière est fabriquée en France.

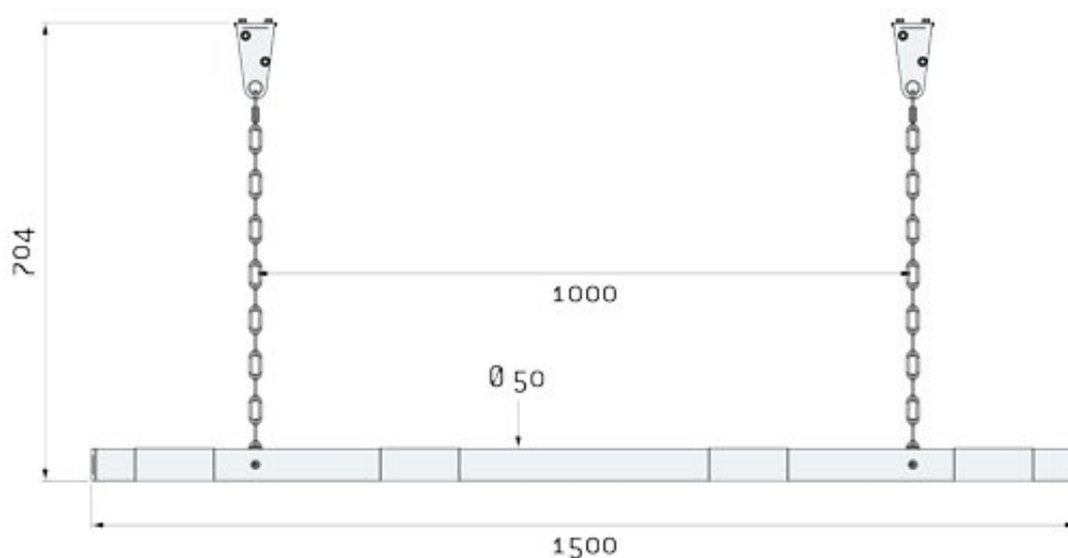
Sa fixation est extrêmement simple et rapide : il suffit de fixer deux chaînes à anneaux au plafond et de les relier au limiteur de hauteur. Vous pouvez fixer le limiteur à la hauteur que vous souhaitez en ajustant la longueur des chaînes. Les chaînes se fixent aux équerres à l'aide de maillons. Les chaînes, maillons et équerres sont fournis avec le limiteur. Attention, les chevilles pour la fixation des équerres sur le plafond ne sont en revanche pas fournies car le choix des chevilles dépend de la nature du plafond de fixation.

Vous trouverez la notice de montage en téléchargement plus bas sur cette fiche.

Munissez-vous également de [blocs de parking en acier verrouillable par cadenas](#) afin de limiter le stationnement sauvage sur les places de parking qui sont réservées.

## Allez plus loin avec la bavette limiteur de hauteur

Schéma du limiteur de hauteur :



### Caractéristiques du limiteur pour parking

Longueur : 1500 mm

Structure : Tube en acier galvanisé

Poids : 7 kg

Finition : Peinture laquée blanche sur galva avec bandes rouges réfléchissantes

Fixation : Par chaînes de longueur de 500 mm, maillons et équerres (tous inclus)