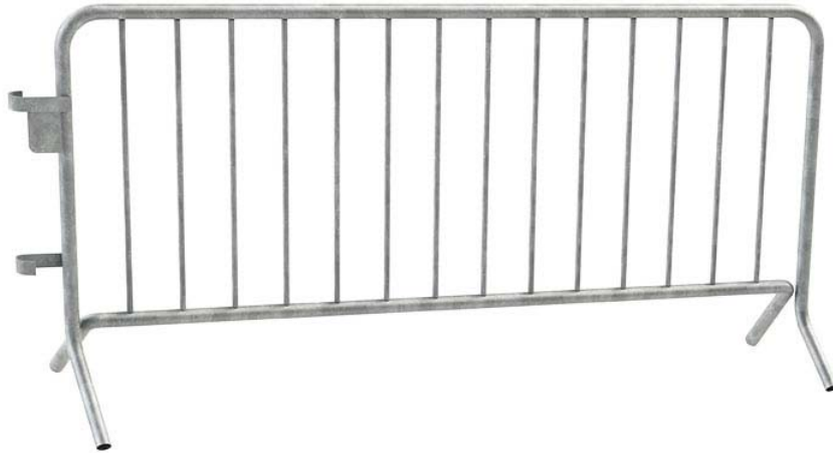


Fiche produit

Barrière Sécuristar® - 222 x 105 cm



Crochet universel



Pieds cintrés



Description complète

Barrière en acier galvanisé à chaud composée de tubes de 16 et 38 mm.

Universelle et conforme à la norme NF P01-012, cette barrière ne craint pas les obstacles, et passe aisément trottoirs ou dénivelés en restant accrochée. La forme de ses pieds a été conçue pour permettre le pivotement des barrières. Il est possible d'effectuer une rotation presque complète et ainsi de réaliser l'angle voulu.

Dimensions:

- Longueur de 222 cm
- Hauteur de 105 cm
- Garde au sol : de 22,7 cm
- Poids : 17 kg



La personnalisation

Plusieurs options s'offrent à vous pour personnaliser les barrières à votre événement, marque ou commune.

Tout d'abord, les barrières Sécuristar disponibles en plusieurs coloris.

Vous pouvez également associer votre logo soit par adhésif sur les zones prévues à cet effet, soit en optant pour une plaque en acier avec découpe laser.

[Je personnalise](#)



Crochet universel et pieds cintrés

la Sécuristar® possède les mêmes crochets que toutes les autres barrières Doublet et s'accroche à tous tubes de diamètre inférieur ou égal à 40 mm.

Une barrière très stable grâce à ses pieds cintrés intégrés dans sa structure et résistance à la corrosion.



Plus d'information

Finition	Galvanisée
Utilisation	Intérieure / Extérieure
Facilité d'entretien	
Fixation au sol	Non
Fixations fournies	Non
Assemblable	Oui
Garantie	20 ans
Matière	Acier
Degré de stabilité	
Nombre de pieds	4 .
Hauteur totale	105 cm
Barrière Sécuristar	Avec plaque rivetée vierge
Poids	17 kg

Facilité de transport

Une fois votre événement terminé, la manipulation et le stockage de vos barrières est un point important.

Tous nos modèles ont été pensés pour vous faciliter le transport et le rangement. Soit les pieds de votre barrière se démontent ou se replient pour faciliter un stockage à plat. Soit les barrières ont été conçues pour se ranger les unes contre les autres et ainsi optimiser le rangement au carré.