

RANGE VELO ET TROTTINETTE SUR PIEDS Référence : 08872



RESUME

Le range vélo et trottinette sur pieds est un accessoire installé par les municipalités et les entreprises pour faciliter le rangement des vélos et des trottinettes.

Fabriqué à partir d'acier poudré polyester, cet équipement a été conçu pour résister contre la rouille.

Il dispose de 6 rangements pour trottinettes et 3 pour vélos de l'autre côté. Une pince en acier vient entourer les trottinettes pour les stabiliser, et un cintre en acier pour maintenir la roue avant du vélo. Un antivol sera nécessaire pour sécuriser l'accessoire.

Les points forts du produit :

- Fabriqué en acier poudré polyester pour résister contre la rouille
- 6 rangées pour trottinettes
- 3 rangées pour vélo
- Pince en acier pour tenir les trottinettes
- Cintres en acier pour maintenir la roue avant du vélo



DESCRIPTION

Pourquoi utiliser un range vélo et trottinette

extérieur ?

Un range vélo et trottinette extérieur permet d'aménager les voies publiques, améliorer le confort des passants, et de créer un petit rangement pour les personnes souhaitant laisser leur trottinette ou vélo pour un certain laps de temps. L'élément dispose de 6 espaces pour trottinettes et de 3 espaces pour vélos.

Muni d'un cadenas, d'un câble ou d'un cadenas en U, rangez librement votre moyen de locomotion, tout en le sécurisant. Des emplacements sont prévus pour insérer les accessoires de protection. Attention, les antivols ne sont pas fournis à la vente.

Mettre en place un espace pour un support vélo et trottinette regroupe de nombreux avantages dans une entreprise. Il permet notamment aux salariés se rendre sur leur lieu de travail en moyen de transport écologique, de réduire leur empreinte carbone et de fluidifier le trafic du parking de l'entreprise.

Pour un espace réservé uniquement aux trottinettes, un plus grand [rangement pour trottinette de 12 places](#) est disponible.

Comment installer un range vélo et trottinette ?

L'installation du range vélo et trottinette se fait au sol par chevillage. La visserie n'est pas fournie car elle dépend de votre type de sol. Vous aurez besoin de 8 chevilles et tirefonds (ou vis) de diamètre 10 mm qui seront à insérer dans 2 platines de 150 x 150 mm. Choisissez votre visserie en fonction de votre type de sol.

L'installation d'un mix entre un [range trottinette](#) et d'un [range vélo extérieur](#) au sol est idéal pour les espaces verts, les entreprises, voire les lieux d'éducation tels que les collèges et les lycées. Prévoyez un espace accessible et disponible pour tous afin de faciliter le rangement des moyens de locomotion. 3 cintres en acier sont installés sur un côté pour maintenir les

vélos et 6 pinces en acier de l'autre côté, pour les trottinettes.

Caractéristiques du support vélo trottinette sur pieds :

Matière : Tube en acier poudré polyester de 50 mm

Diamètre trou antivol trottinette : 20 mm

Largeur maxi des pneus de vélo : 55 mm

Fixation : 8 vis et chevilles de Ø10 mm (non fournies)

Diamètre cintre vélo : 16 mm

Dimensions (l x p x h) : 43 x 136 x 93 mm

Dimensions platines : 15 x 15 cm

Poids : 23 Kg