

FICHE TECHNIQUE BOX VÉLOS CMA



Matériau

acier galvanisé

Longueur

1800mm, 2000mm ou 2500mm

Largeur

2000mm

Hauteur

1560mm



PRÉSENTATION

Ce box vélo est idéal pour les parkings nécessitant une grande capacité. Le modèle standard peut accueillir 6 vélos. Sur demande, il est également disponible en deux autres dimensions accueillant respectivement 4 ou 5 vélos.

Construction

- Structure en acier S235JR galvanisé conformément à la norme NBN EN 1461 (Résistant aux UV et aux intempéries)
- Habillages latéraux en tôle perforée galvanisée à chaud, peinte et soudée sur cornière intégrant une tôle lisse ép.1mm haut 200mm située au même niveau que celle de la porte
- Parois latérales en métal déployé perforé
- Fermeture aisée grâce à un système de pompe

Finition

- Peinture polyester thermodurcissable cuite à 200°C, insensible aux UV
- RAL de votre choix

Fixation

- Plats de fixation au sol permettant un réglage de 0 à 100 mm
- Fixation par vis d'ancrage M12/65 sur dalle béton ou plots béton
- Fixation par résine chimique avec tiges filetées M12/100mm sur enrobé de 7 cm minimum

Fermeture

- Plusieurs typologies de gestion d'accès possibles (clef, badges, codes intelligents)

Supports vélos

- Intégrés
- Finition galvanisation à chaud
- Fixation à la roue ou au cadre par son propre cadenas

En option

- Tôle décor
- Recharge VAE
- Casiers
- Bandeau éclairage leds
- Goulotte 4-5-6 prises électriques étanches 220v
- Solar panel sur poteau pour autonomie électrique de l'éclairage
- Crochet pour attacher les casques
- Casiers pour ranger ses effets personnels

Ce produit vous intéresse ? N'hésitez pas à nous contacter.

AVANTAGES-CLÉS

- Disponible en 3 dimensions
- Sécurisé
- Structure robuste en acier