

Description des produits

| | |
|-----------------------|--|
| Nom du produit | Support de vélo à montage vertical extérieur |
| Numéro de modèle. | PV-0064-02 |
| Matériel | Acier Carbone |
| Traitement de surface | Enduit de poudre/polissage/galvanisé |
| Dimension | 190*63.4*178.5CM |
| Capacité | 6 vélos |
| Application | Parking public pour vélos |
| Détails d'emballage | Caisse en bois/cadre en acier |
| Couleur | rouge/blanc/noir ou personnalisé |
| N.W/G.W | 45,75 kg/50,55 kg |

Caractéristiques des produits

- A [support à vélo vertical](#) est un équipement essentiel si vous disposez d'un espace limité.
- Il existe de nombreux types différents de supports à vélos verticaux, alors choisissez-en un en fonction de vos besoins.
- Vous n'avez pas assez de place pour un porte-vélos pleine grandeur ? Pas de problème ! Il existe de nombreuses options disponibles pour les espaces plus petits.
- Réduction de l'empreinte au sol d'un vélo garé et espace minimum entre les « stalles » de stationnement.
- Le stockage vertical des vélos est réalisé grâce au montage de supports à vélos conçus et destinés à accrocher un vélo verticalement sur un mur ou sur un support autoportant.

Conception d'un porte-vélos à montage vertical

