

À propos de nous

Chinabikerack est une entreprise professionnelle spécialisée dans la conception, la fabrication et la vente de porte-vélos, [supports de scooter pour les écoles](#). Nous fournissons des produits de haute qualité à des prix raisonnables. Notre objectif est de fournir à nos clients le meilleur service et le meilleur support possible. Nos porte-vélos et scooters sont utilisés dans les écoles, les parcs et les zones de loisirs..chinabikerack.com !

Caractéristiques des supports de scooter

Il s'agit d'un porte-trottinette en un qui nettoie efficacement l'équipement des enfants et range soigneusement les trottinettes afin que les enfants n'aient pas à ajuster le guidon. Nous avons un porte-scooter simple face et un porte-scooter double face parmi lesquels vous pouvez choisir.

Avantages du rack pour scooter

- Sécurise en toute sécurité les scooters et les planches à roulettes
- garde la zone libre de tout encombrement
- Encourage les enfants à faire de l'exercice
- Convient à toutes les tailles

Applications

- Écoles
- Piscines
- Bibliothèques
- Centres commerciaux
- Sites sportifs

Description

Nom du produit	Supports de scooter pour écoles Support de support de scooter double face
Matériel	Acier Carbone
Taille	195*23.2*75cm, 200.55*23.2*75cm, ou personnalisé.
Capacité	2-10 vélos (selon les besoins du client)
Finir	galvanisé à chaud
Emballage	Emballage normal
MOQ	50 pièces
FEO/ODM	offert

Photos de support de support de scooter



FAQ

1. Pouvez-vous imprimer notre logo sur les produits ?

- Oui bien sûr. Donnez-nous simplement votre image de logo et dites-nous vos besoins, votre logo y sera parfaitement affiché.

2. Pouvons-nous créer notre propre design sur l'emballage ?

- Bien sûr, la plupart de nos clients utilisent leur propre emballage.

3. Si nous pouvons apporter des modifications à vos produits ?

- La personnalisation est la bienvenue ! Nous sommes heureux de vous aider à améliorer les produits et nous protégerons votre conception.

4. Quel est votre délai de livraison ?

- Normalement 7 jours ouvrables pour l'échantillon, 30 jours ouvrables pour la production en série.

[POUR PLUS DE PRODUITS, VEUILLEZ CLIQUER ICI !](#)