



## Descrição do produto:

Nome do Produto	Rack de armazenamento de bicicleta feito em casa para chão de garagem suporte de exibição múltiplo rack de bicicleta
Nº do modelo	PV-0084-01
Material	Aço carbono
Capacidade	2 bicicletas
Aplicativo	Suporte de loja de loja de bicicletas interior
Detalhes de empacotamento	Espuma de PE Caixa de Carbono Palete
N.W/G.W	4,5KG/4,8KG
Dimensão	60x51x57,5cm
Cor	Preto
Tratamento da superfície	Galavnizado/revestimento em pó/polonês e pincel

## Recursos detalhados:

- Suporte de bicicleta barato de 6 slots para estrada, durável e novo, preparado para montagem no solo.

- O suporte de bicicleta de 6 slots barato e durável para estrada permite consertar as bicicletas inserindo a roda no slot, de modo que a bicicleta não
- não cair. Largura da roda suportada: 64 mm.
- Bicicleta portátil dobrável Ideal para organizar bicicletas em casa, depósitos, garagens, lojas, centros de trabalho, escolas, etc.
- Modelo de 2 bicicletas. Medidas (largura x profundidade x altura): 610 x 570 x 560 mm. Separação entre bicicletas: 320 mm.
- Suporte de bicicleta de 6 slots barato e durável para andar de bicicleta feito de aço de alta resistência. Inclui hardware para montar o bicicletário.

## **Fotos detalhadas:**



**Serviço pós-venda**

Garantia de qualidade	* Aprovação ISO
	* 1 ano de garantia
	* À prova de ferrugem: 3-5 anos para produtos revestidos a pó e 10-15 anos para produtos galvanizados.
	* Pedidos estáveis para o mercado da América do Norte, Europa e Austrália.

## Perguntas frequentes

1. Você pode imprimir nosso logotipo nos produtos?

- Sim claro. Apenas nos dê sua imagem de logotipo e diga-nos seus requisitos, seu logotipo será exibido perfeitamente nele.

2. Podemos fazer nosso próprio design na embalagem?

- Claro, a maioria dos nossos clientes está usando suas próprias embalagens.

3. Se pudermos fazer alguma mudança em seus produtos?

- A personalização é bem-vinda! Temos o prazer de ajudá-lo a melhorar os produtos e protegeremos seu design.

4. Qual é o seu prazo de entrega?

- Normalmente 7 dias úteis para amostra, 30 dias úteis para produção em massa.