



## Recurso:

1. Espaço eficiente-iy armazena duas bicicletas diretamente uma acima da outra.
2. Feito sob medida para sites específicos.
3. Estacionamento fácil de usar, seguro e organizado.
4. Mecanismo de aderência patenteado mantém a bicicleta firmemente no lugar.
5. Monte até 10 bicicletas com 5 fixadComo uncima das outras 5.

## Descrição

|                   |   |
|-------------------|---|
| Nome do Produto   | Sistema de estacionamento para bicicletas de dois andares |
| Material          | Aço, aço carbono  |
| Tamanho           | W1950*D1850*H1270 milímetro                               |
| Capacidade        | 8 bicicletas (4 vagas superiores, 4 vagas inferiores)     |
| Peso líquido      | 75kg  |
| Embalagem         | Caixa de madeira  |
| Quantidade mínima | 10 conjuntos  |
| OEM               | Sim   |

## **Benefícios do estacionamento para bicicletas de dois andares**

- As a [Sistema de estacionamento para bicicletas de dois andares](#) é a solução definitiva para obter um excelente armazenamento de bicicletas com economia de espaço e, ao mesmo tempo, garantir um sistema utilizável para seus usuários. Oferecendo excelente usabilidade e valor excepcional, tornou-se o suporte para bicicletas preferido para qualquer área que exija armazenamento de bicicletas de alta densidade, como estações, universidades, centros comerciais, parques de estacionamento e escritórios.
- O sistema de estacionamento de bicicletas de dois andares acomoda todos os tipos de bicicletas que são apoiadas com segurança no canal do pneu. O rack também oferece alta segurança, pois tanto as rodas quanto a estrutura podem ser travadas no rack.
- Disponível em acabamento galvanizado ou revestido a pó (ligue-nos para um orçamento). Camada superior fácil de usar usando rolamentos de aço inoxidável para longa vida útil e manutenção mínima. A bicicleta é mantida estável nos canais das rodas com barras de travamento para segurança adicional.