



## Funcctie:

- Het is een goede fietsenstalling met hoge beveiliging.
- Deze fietsenstalling kan ook gebruikt worden als veiligheids- en verkeersbarrière.
- Dit populaire bke-parkeren is geschikt voor straat, woningen, openbare plaatsen.
- Parkeert twee fietsen.

## Beschrijving:

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Model                   | PV-0107-01                                       |
| Buismaat                | DIA48*2.0 DIA100*2.0                             |
| Product grootte         | 680*900mm (B*H)                                  |
| Netto gewicht           | 12kg   |
| Oppervlakte behandeling | Gegalvaniseerd, gepoedercoat of roestvrij staal. |
| Inpakken                | kartonnen doos (kan op maat)                     |
| MOQ                     | 100st  |
| OEM                     | Ja   |

## Voordelen Veilig Fietsparkeren Met Meerpalen :

- **Bollards** zorgen voor een extra beveiligingslaag voor fietsparkeerplaatsen. Door een fysieke barrière te creëren tussen de fietsenstalling en het autoverkeer, verminderen paaltjes het risico op diefstal, vandalisme en onopzettelijke schade aan fietsen. Bollards kunnen ook worden gebruikt om te voorkomen dat voertuigen de fietsenstalling binnenrijden, zodat fietsen niet worden beschadigd door aanrijdingen.
- Beveiligde fietsenstallingen met paaltjes promoten de fiets als duurzaam vervoermiddel. Door een veilige plek te bieden om fietsen te stallen, kan de openbare ruimte mensen stimuleren om naar hun bestemming te fietsen. Dit vermindert verkeersopstoppingen, bevordert ecologische duurzaamheid en ondersteunt een cultuur van actief leven die de gezondheid en het welzijn van de gemeenschap ten goede komt.
- De beveiligde fietsenstalling met paaltjes is geschikt voor verschillende soorten fietsen, waaronder bakfietsen, toerfietsen en elektrische fietsen. Dit is van belang voor de openbare ruimte die een divers aanbod aan fietsers met verschillende fietsbehoeften trekt.
- Beveiligde fietsenstalling met paaltjes biedt een handige parkeermogelijkheid voor fietsers. Door fietsenstallingen dicht bij de ingang van de openbare ruimte te plaatsen, kunnen fietsers gemakkelijk hun bestemming bereiken zonder lange wandelingen of zoeken naar parkeerplaatsen.
- Bollards kunnen worden ontworpen om de omgeving aan te vullen, waardoor ze een aantrekkelijke aanvulling zijn op de openbare ruimte. Ze kunnen worden gemaakt van verschillende materialen, waaronder roestvrij staal, aluminium en hout, en kunnen worden geverfd of afgewerkt om bij het omringende landschap te passen.
- **Beveiligde fietsenstalling met paaltjes** biedt ruimte-efficiëntie door compacte fietsenstallingen mogelijk te maken. Bollards kunnen dichter bij elkaar worden geplaatst dan traditionele fietsenrekken, waardoor er meer fietsen op een kleiner gebied kunnen worden geparkeerd.