

Beschrijving

productnaam	Dubbeldekker fietsenrek / fietsenrek met twee niveaus
Materiaal	koolstofstaal/roestvrij staal
Maat	W1977*D1130(afhankelijk van uw parkeerplaats)*H2500mm
Capaciteit	volgens de grootte van de klantruimte, kunnen we ontwerpen op basis van de grootte
Finish	Gepoedercoat, thermisch verzinkt/elektrisch polijstmiddel
Inpakken	Ijzeren frame
MOQ	10 sets
OEM/ODM	aangeboden

Kenmerken & Voordelen

Hier zijn enkele algemene kenmerken van fietsenrekken met twee niveaus:

- **Verticale opslag:** Fietsenrekken met twee niveaus maken verticale opslag mogelijk, waardoor fietsen op twee niveaus boven elkaar kunnen worden geplaatst. Hierdoor wordt het gebruik van de beschikbare ruimte gemaximaliseerd.
- **Ruimte-efficiëntie:** Deze rekken zijn ideaal voor locaties met beperkte horizontale ruimte, zoals overdekte fietsenstallingen, parkeergarages of andere beperkte omgevingen.
- **Meerdere fietsen:** Rekken met twee niveaus bieden plaats aan een groter aantal fietsen in vergelijking met traditionele rekken met één niveau, waardoor ze geschikt zijn voor gebieden met een grote vraag naar fietsenstalling.
- **Verstelbaar ontwerp:** Sommige fietsenrekken met twee niveaus hebben een verstelbaar ontwerp, waardoor flexibiliteit in de afstand tussen de fietsenrekken mogelijk is. Dit aanpassingsvermogen zorgt ervoor dat er ruimte is voor verschillende fietsmaten en -stijlen.
- **Makkelijke toegang:** Veel fietsenrekken met twee niveaus zijn ontworpen om gemakkelijke toegang te bieden tot zowel het bovenste als het lagere niveau. Dit wordt vaak bereikt door gebruiksvriendelijke mechanismen waarmee gebruikers hun fietsen gemakkelijk kunnen optillen en vastzetten.
- **Beveiliging:** Sommige modellen worden geleverd met ingebouwde vergrendelingsmechanismen om fietsen op hun plaats te houden. Dit voegt een extra beveiligingslaag toe om diefstal te voorkomen.
- **Duurzame constructie:** Fietsenrekken met twee niveaus zijn doorgaans gemaakt van duurzame materialen zoals staal of aluminium om langdurig gebruik en weerstand tegen slijtage te garanderen.
- **Modulair ontwerp:** Sommige racks hebben een modulair ontwerp, waardoor ze eenvoudig kunnen worden uitgebreid of aangepast. Dit is vooral handig in omgevingen waar de vraag naar fietsenstallingen in de loop van de tijd kan veranderen.
- **Weersbestendigheid:** Indien bedoeld voor gebruik buitenshuis, kunnen tweelaagse fietsenrekken voorzien zijn van weerbestendige coatings of materialen om ze tegen de elementen te beschermen.
- **Naleving van normen:** Kwaliteitsfietsenrekken met twee niveaus voldoen vaak aan de relevante industriestandaarden en richtlijnen om de veiligheid en betrouwbaarheid te garanderen.

