



## / Multipark 600

Een multitasker in fietsparkeren

# / ALGEMEEN

In het fietsenrek Multipark passen fietsen met alle bandbreedtes. Elektrische fietsen, koersfietsen, stadsfietsen, ... noem maar op! Dankzij de innovatieve wielhouder is het de ideale oplossing voor locaties met een divers aanbod aan fietsen zoals stedelijke en toeristische omgevingen. De uitgebreide aanbindmogelijkheden maken het tot beste bondgenoot bij diefstalpreventie. Het fietsenrek Multipark is verkrijgbaar in een groot aantal uitvoeringen en voor plaatsing op diverse ondergronden. Het leent zich uitstekend voor circulair gebruik.

## Voordelen gebruiker

- Maximale diefstalbescherming (aanbindvoorziening voor het voorwiel, frame en achterwiel)
- Makkelijk in gebruik
- Hart-op-hartafstand van 600mm voor maximaal gebruikscomfort
- Geschikt voor alle bandbreedtes
- Geschikt voor brede voorvorken
- Extra stabiliteit dankzij aanleunmogelijkheid en innovatieve wielhouder
- Bescherming tegen omvallen of omduwen
- Geen wielklemming
- Vandalismebestendig
- Geschikt voor grote fietstassen

## Voordelen beheerder

- Afname wildparkeren omdat het geschikt is voor alle bandentypes
- Aanbouwbare modules
- Vrijstaande opstelling mogelijk
- Verkrijgbaar in een groot aantal uitvoeringen en voor plaatsing op diverse ondergronden
- Gegarandeerd roestvrij
- Circulair
- Betrouwbaar, duurzaam en onderhoudsvrij
- Vandalismebestendig
- Ideaal voor plaatsing in de openbare ruimte
- Makkelijk en snel monteerbaar
- Snel leverbaar



# / TECHNISCHE INFORMATIE

## Materiaal

Staal S235JR

- Duurzaam
- Robuust
- Hoge levensduur
- Recycleerbaar

## Oppervlaktebehandeling

Thermische verzinking volgens EN-ISO 1461

- Duurzame corrosiebescherming
- Slijt- en stootvast
- Hoge levensduur
- Onderhoudsvrij
- Recycleerbaar

## Beschrijving

- Enkelzijdige uitvoering: P-vormige fietsaanleunbeugels (D=42mm) met innovatieve wielhouders in hoog-laag opstelling
- Dubbelzijdige uitvoering: T-vormige fietsaanleunbeugels (D=42mm) met innovatieve wielhouders in hoog-laag opstelling
- Draagstructuur met verstelbare voeten
- Hart-op-hartafstand tussen de fietsen: 600mm
- Maximale bandbreedte: 100mm

## Beschikbare uitvoeringen

- Enkelzijdig: 2 / 4 / 5 / 6 fietsplaatsen
- Dubbelzijdig: 2+2 / 4+4 / 5+5 / 6+6 fietsplaatsen

## Opties

- Signalisatiebord
- Poedercoating volgens EN-ISO 14616, keuze uit de RAL-kleurenkaart (klasse 1 & 2)

# / ONTDEK



