

FIETS PARKEUR



FIETSPARKEUR

De stichting FietsParKeur is in 1999 opgericht om de kwaliteit van de fietsparkeervoorzieningen te verbeteren. De stichting FietsParKeur stelt kwaliteitseisen op die zijn vastgelegd in een aantal normen.

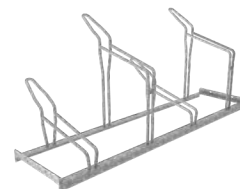
In dit productblad vindt u de fietsparkeersystemen van Falco waaraan het FietsParKeur is verleend.



DUURZAAM | conform criteria inkopen

FUNCTIONEEL | en design

GEbruIKSVRIENDELIJK | fietsparkeren



FIETSPARKEUR

Er zijn in Nederland veel soorten fietsenrekken en -klemmen te koop. De laatste jaren zijn verschillende fietsparkeersystemen op de markt gekomen van een hogere kwaliteit.

Om duidelijk te maken wat kwalitatief goede fietsparkeersystemen zijn, hebben Fipavo (sectie van leveranciers van fietsparkeervoorzieningen van de Vereniging Straatmeubilair), waarvan ook Falco BV lid is, en de Fietsersbond het initiatief genomen om een set normen te ontwikkelen. Deze normen zijn vastgelegd in het FietsParKeur.

Het FietsParKeur bevat diverse kwaliteitseisen waaraan goede fietsparkeersystemen moeten voldoen. Het stelt, rekening houdend met verschillende typen fietsen, eisen op de volgende punten:

- gemak bij het plaatsen van de fiets
- gemak bij het vastzetten van de fiets
- kans op letsel bij de gebruiker of passant
- kans op schade aan de fiets
- kraakbestendigheid
- duurzaamheid
- informatie over het systeem

Meer informatie over de stichting FietsParKeur kunt u vinden op: www.fietsparkeur.nl.



logo voor fietsparkeersystemen die staan in een **veilige afgesloten ruimte** of **permanent bewaakte fietsenstalling**



logo voor fietsparkeersystemen in **de openbare ruimte**

Met het FietsParKeur is een breed levende wens ingevuld om fietsers voorzieningen te bieden van een hogere kwaliteit dan voorheen.

Onder meer ProRail heeft inmiddels vele fietsenrekken bij stations vervangen door systemen met het FietsParKeur. Ook vele andere afnemers van fietsparkeersystemen zoals gemeenten, bedrijven, scholen en publiekstrekkende instellingen blijken bereid in kwalitatief goede voorzieningen te investeren (bron: FietsParKeur).

Falco heeft een aantal fietsparkeersystemen in het programma die voldoen aan het FietsParKeur, namelijk de FalcoLevel Premium+, de FalcoSound, de Ideaal fietsenrekken, de Perfecto en de Triangel fietsstandaards. Hier leest u meer over [FietsParKeur en Falco](#).



Foto: ipv Delft

KWALITEITZORG, ONDERHOUD & SERVICE

Klik [hier](#) voor meer informatie over kwaliteitszorg, onderhoud en service.

FALCOLEVEL PREMIUM+

FalcoLevel Premium+ is een hoogwaardig kwalitatief fietsparkeersysteem voor een goede prijs.

Bij locaties waar veel fietsers zich concentreren zoals stations, scholen, openbare fietsenstallingen en winkelcentra is het vaak puzzelen om alle fietsen te stallen in de beschikbare ruimte. Een etage-fietsenrek is dan uiteraard een geschikte oplossing gezien de mogelijkheid om de fietsen dubbellaags te parkeren. FalcoLevel Premium+ gaat nog een stap verder; ook de variant met een hart-op-hart afstand van 37,5 cm voldoet aan de kwaliteitseisen van FietsParKeur. Dit wil zeggen dat ook de 37,5 cm versie is getoetst en goedgekeurd op onder andere gebruikersgemak, kans op letsel bij gebruiker of passant, kans op schade aan de fiets, kraakbestendigheid en duurzaamheid. Bij een hart-op-hart afstand van 40 cm (meer is ook mogelijk) heeft de fietser extra ruimte en dit is ook aan te raden als er wordt verwacht dat er veel niet-standaard fietsen geparkeerd zullen worden.

Falco's projectadviseurs adviseren graag welke hart-op-hart afstand voor welke situatie het meest geschikt is.

Voordelen

Stabiele stalling fiets

De goten van FalcoLevel Premium+ zijn gemaakt van aluminium en v-vormig uitgevoerd. Het gebruik van dit lichte materiaal zorgt met name voor een reductie van het tilgewicht. De goot van de FalcoLevel Premium+ is optimaal geschikt voor verschillende bandbreedtes.



Uniek handvat

Het unieke pijl handvat van het etage-rek is tot stand gekomen na een onderzoek naar o.a. de meest optimale diameter voor het handvat. Het handvat is nu zeer ergonomisch en makkelijk in gebruik. De handvatten zijn opvallend van kleur en voorzien van een zacht pvc materiaal.



Moeiteloos fietsparkeren

Op het bovenste niveau gaat fietsparkeren eenvoudig; de bovengoot met fiets kan met een vloeiende beweging moeiteloos terug geschoven worden door de geïmplementeerde gasdrukveer. Hierdoor wordt het tilgewicht voor de fietser verder verlaagd.

Door de gecontroleerde demping (van de gasveer) komt de bovengoot zonder fiets ook beheerst omhoog.



Alle plaatsen op het bovenste niveau (zowel de hoge en lage plaatsen) hebben wanneer de goten uitgetrokken zijn dezelfde intilhoogte. Dit maakt het parkeren, ook op het bovenste niveau, eenvoudig en gebruiksvriendelijk.

In de onderste laag van de FalcoLevel Premium+ is meer ruimte gecreëerd; dit voorkomt beschadigingen aan fietsen.

Plaatsing

FalcoLevel Premium+ is zowel geschikt voor plaatsing in de buitenruimte als binnen in bijvoorbeeld een fietskelder. Falco heeft ook een groot assortiment overkappingen die gecombineerd kunnen worden met de etage-fietsenrekken.

De FalcoLevel Premium+ dient bevestigd te worden aan de ondergrond. Welk bevestigingsmiddel nodig is, is afhankelijk van het soort ondergrond. Falco's projectadviseurs adviseren u hierin, desgewenst op locatie.

FALCOLEVEL PREMIUM+

omschrijving	artikelnummer		
Enkelzijdig etage fietsparkeersysteem model FalcoLevel Premium+, 4 plaatsen boven met gasdrukveer en 4 plaatsen onder, h.o.h 37,5 cm, lengte 150 cm	00.354.037		
Enkelzijdig etage fietsparkeersysteem model FalcoLevel Premium+, 4 plaatsen boven met gasdrukveer en 4 plaatsen onder, h.o.h 40 cm, lengte 164,25 cm	00.354.040		
Enkelzijdig etage fietsparkeersysteem model FalcoLevel Premium+, 6 plaatsen boven met gasdrukveer en 6 plaatsen onder, h.o.h 37,5 cm, lengte 230,5 cm	00.356.037		
Enkelzijdig etage fietsparkeersysteem model FalcoLevel Premium+, 6 plaatsen boven met gasdrukveer en 6 plaatsen onder, h.o.h 40 cm, lengte 244,25 cm	00.356.040		
Dubbelzijdig etage fietsparkeersysteem model FalcoLevel Premium+, 8 plaatsen boven met gasdrukveer en 8 plaatsen onder, h.o.h. 18,75 cm, lengte 155,5 cm	00.368.018		
Dubbelzijdig etage fietsparkeersysteem model FalcoLevel Premium+, 8 plaatsen boven met gasdrukveer en 8 plaatsen onder, h.o.h. 20 cm, lengte 164,25 cm	00.368.020		
Dubbelzijdig etage fietsparkeersysteem model FalcoLevel Premium+, 10 plaatsen boven met gasdrukveer en 10 plaatsen onder, h.o.h. 20 cm, lengte 204,25 cm	00.370.020		
Dubbelzijdig etage fietsparkeersysteem model FalcoLevel Premium+, 12 plaatsen boven met gasdrukveer en 12 plaatsen onder, h.o.h. 18,75 cm, lengte 230,5 cm	00.372.018		
Dubbelzijdig etage fietsparkeersysteem model FalcoLevel Premium+, 12 plaatsen boven met gasdrukveer en 12 plaatsen onder, h.o.h. 20 cm, lengte 244,25 cm	00.372.020		
Dubbelzijdig etage fietsparkeersysteem model FalcoLevel Premium+, 14 plaatsen boven met gasdrukveer en 14 plaatsen onder, h.o.h. 18,75 cm, lengte 234,25 cm	00.374.018		
Dubbelzijdig etage fietsparkeersysteem model FalcoLevel Premium+, 16 plaatsen boven met gasdrukveer en 16 plaatsen onder, h.o.h. 18,75 cm, lengte 307,5 cm	00.376.018		



IDEAAL 2.0

Het fietsenrek Ideaal 2.0 is de nieuwe opvolger in de succesvolle Ideaal-serie. Met dit fietsenrek komt het design in de buitenruimte tot z'n recht en het fietsparkeren ook! Gaat uw gemeente, instelling of bedrijf ook voor mooi en kwalitatief fietsparkeren?

- Met een hart-op-hart afstand van 40 cm tussen de wielbeugels zorgt dit fietsenrek voor voldoende parkeerruimte tussen de fietsen. Dit verlaagt het risico dat fietsen verstregeld raken. De mooi gebogen en vriendelijk ogende wielbeugels maken het fietsenrek helemaal af.
- De wielbeugel heeft daarnaast ook een grotere insteekbreedte met een binnenwerkse maat van 17,5 cm. Hierdoor kunnen fietsen met een bredere band/voorvork dan standaard ook geparkeerd worden.
- Op elke wielbeugel van het rek vindt u standaard een aanbindoog, hiermee kan de fiets extra beveiligd worden middels een slot. De hulzen op de wielklemmen beschermen de voorvork van de fiets tegen beschadiging.

Het Ideaal fietsenrek is ook verkrijgbaar met h.o.h. afstand van 37,5 cm. Vraag uw Falco productadviseur naar de juiste h.o.h. afstand voor uw fietsparkeerlocatie.

Geen vuilophoping

Verder zorgt de Ideaal 2.0 voor minder vuilophoping in en rondom het fietsenrek door de afronding van de liggers. Voor beheerders eenvoudiger schoon te maken en zorgt voor lagere onderhoudskosten.



Opties fietsenrek 2.0

Standaard verkrijgbaar in:

- enkelzijdig rek met 3, 4, 5 of 6 fietsplaatsen.
- dubbelzijdig rek met 4, 6 of 8 fietsplaatsen.

Het fietsenrek kan uitgevoerd worden met een optionele aanbindbeugel voor extra bevestigingsgemak. Deze optionele aanbindbeugel wordt vervaardigd uit massief staal en wordt fraai geïntegreerd in het rek.

FietsParKeur

Alle verkrijgbare varianten van het Ideaal 2.0 fietsenrek voldoen aan de eisen van de stichting FietsParKeur.



Materiaal fietsenrek

- Het fietsenrek is gemaakt van thermisch verzinkt staal, het buismateriaal heeft een diameter van 22 mm.
- De hulzen op de wielklem zijn gemaakt van rubber.
- Optionele aanbindbeugel van massief staal.



IDEAAL 2.0, ENKELZIJDIG

Omschrijving	artikelnummer	
Enkelzijdig rijwielrek model Ideaal2.0 met 3 plaatsen h.o.h. 40 cm, reklengte 120 cm, wielbeugels van buis 22mm	00.803.040	
Enkelzijdig rijwielrek model Ideaal2.0 met 3 plaatsen h.o.h. 40 cm met aanbindvoorziening, reklengte 120 cm, wielbeugels van buis 22mm	00.853.040	
Enkelzijdig rijwielrek model Ideaal2.0 met 4 plaatsen h.o.h. 40 cm, reklengte 160 cm, wielbeugels van buis 22mm	00.804.040	
Enkelzijdig rijwielrek model Ideaal2.0 met 4 plaatsen h.o.h. 40 cm met aanbindvoorziening, reklengte 160 cm, wielbeugels van buis 22mm	00.854.040	
Enkelzijdig rijwielrek model Ideaal2.0 met 5 plaatsen h.o.h. 40 cm, reklengte 200 cm, wielbeugels van buis 22mm	00.805.040	
Enkelzijdig rijwielrek model Ideaal2.0 met 5 plaatsen h.o.h. 40 cm met aanbindvoorziening, reklengte 200 cm, wielbeugels van buis 22mm	00.855.040	
Enkelzijdig rijwielrek model Ideaal2.0 met 6 plaatsen h.o.h. 40 cm, reklengte 240 cm, wielbeugels van buis 22mm	00.806.040	
Enkelzijdig rijwielrek model Ideaal2.0 met 6 plaatsen h.o.h. 40 cm met aanbindvoorziening, reklengte 240 cm, wielbeugels van buis 22mm	00.856.040	

IDEAAL 2.0, DUBBELZIJDIG

Omschrijving	artikelnummer	
Dubbelzijdig rijwielrek model Ideaal2.0 met 4 plaatsen h.o.h. 20 cm, reklengte 80 cm, wielbeugels van buis 22mm	00.824.020	
Dubbelzijdig rijwielrek model Ideaal2.0 met 4 plaatsen h.o.h. 20 cm met aanbindvoorziening, reklengte 80 cm, wielbeugels van buis 22mm	00.874.020	
Dubbelzijdig rijwielrek model Ideaal2.0 met 6 plaatsen h.o.h. 20 cm, reklengte 120 cm, wielbeugels van buis 22mm	00.826.020	
Dubbelzijdig rijwielrek model Ideaal2.0 met 6 plaatsen h.o.h. 20 cm met aanbindvoorziening, reklengte 120 cm, wielbeugels van buis 22mm	00.876.020	
Dubbelzijdig rijwielrek model Ideaal2.0 met 8 plaatsen h.o.h. 20 cm, reklengte 160 cm, wielbeugels van buis 22mm	00.828.020	
Dubbelzijdig rijwielrek model Ideaal2.0 met 8 plaatsen h.o.h. 20 cm met aanbindvoorziening, reklengte 160 cm, wielbeugels van buis 22mm	00.878.020	

FALCOSOUND

Het fietsenrek FalcoSound is volledig ontwikkeld door Falco. De bijzondere vorm van de wielbeugels van het fietsenrek FalcoSound bewijst erg vriendelijk voor het voorwiel te zijn. Hierbij is het uitgangspunt dat van wielrennersfiets tot mountainbike gestald kan worden in het fietsenrek zodat de fiets stevig staat. Een stevige en stabiele plaatsing van de fiets is één van de belangrijke aandachtspunten. Het resultaat mag er zijn met de FalcoSound!

Het fietsenrek FalcoSound is zowel in een enkelzijdige als in een dubbelzijdige uitvoering leverbaar. Het enkelzijdige fietsenrek is leverbaar in 4, 5, 6, 7 en 8 plaatsen h.o.h. 37,5 cm. Het dubbelzijdige fietsenrek is leverbaar in 6, 8, 10 en 12 plaatsen h.o.h. 18,75 cm. De fietsenrekken zijn thermisch verzinkt en in elke gewenste standaard RAL-kleur (ruim 190 kleuren) te poedercoaten.

Aanbindvoorzieningen

Optioneel verkrijgbaar zijn de praktische aanbindvoorzieningen voor een eigen slot bij het FalcoSound fietsenrek. Voor het model fietsenrek is speciaal een zware aanbindpaal ontworpen. De FalcoSound met of zonder aanbindpaal voldoet aan FietsParKeur zoals onderstaand vermeld.

Om de FalcoSound volgens de richtlijnen van FietsParKeur toe te kunnen passen, moet de aanbindvoorziening in de openbare ruimte een doorzaagtijd van 1,5 minuten kunnen doorstaan. Falco heeft deze eis in het algemeen vertaald in

een materiaaltoepassing van buis 48,3x3,2 mm en massief rondstaal 20 mm. De FalcoSound is overal inzetbaar waar een degelijke fietsparkeervoorziening vereist is en waar een fietsparkeersysteem in het lagere prijssegment een pré is.

De FalcoSound zonder optionele aanbindvoorzieningen voldoet aan de eisen van FietsParKeur voor het gebruik in een afgesloten ruimte.

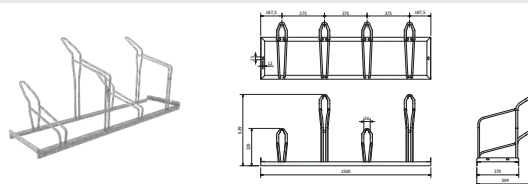


Indien de FalcoSound wordt uitgeleverd met de separaat omschreven aanbindvoorzieningen wordt ook voldaan aan de eisen van FietsParKeur voor het gebruik in de openbare ruimte.



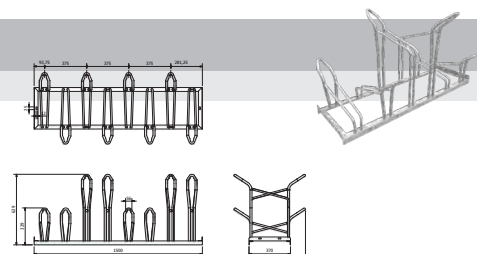
FALCOSOUND, ENKELZIJDIG

omschrijving	artikelnummer
Enkelzijdig rijwielrek FalcoSound met 4 plaatsen h.o.h. 37,5 cm, reklengte 150 cm	00.104.037
Enkelzijdig rijwielrek FalcoSound met 5 plaatsen h.o.h. 37,5 cm, reklengte 187,5 cm	00.105.037
Enkelzijdig rijwielrek FalcoSound met 6 plaatsen h.o.h. 37,5 cm, reklengte 225 cm	00.106.037
Enkelzijdig rijwielrek FalcoSound met 7 plaatsen h.o.h. 37,5 cm, reklengte 262,5 cm	00.107.037
Enkelzijdig rijwielrek FalcoSound met 8 plaatsen h.o.h. 37,5 cm, reklengte 300 cm	00.108.037



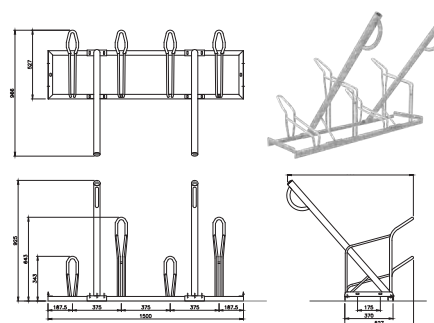
FALCOSOUND, DUBBELZIJDIG

omschrijving	artikelnummer
Dubbelzijdig rijwielrek FalcoSound met 8 plaatsen h.o.h. 18,75 cm, reklengte 150 cm	00.128.018
Dubbelzijdig rijwielrek FalcoSound met 10 plaatsen h.o.h. 18,75 cm, reklengte 187,5 cm	00.130.018
Dubbelzijdig rijwielrek FalcoSound met 12 plaatsen h.o.h. 18,75 cm, reklengte 225 cm	00.132.018
Dubbelzijdig rijwielrek FalcoSound met 16 plaatsen h.o.h. 18,75 cm, reklengte 300 cm	00.136.018



FALCOSOUND MET AANBINDPAAL

omschrijving	artikelnummer
Enkelzijdig rijwielrek FalcoSound met 4 plaatsen h.o.h. 37,5 cm, reklengte 150 cm met montagegaten voor slotpalen of aanbindbeugels	00.104.637
Enkelzijdig rijwielrek FalcoSound met 4 plaatsen h.o.h. 40 cm, reklengte 160 cm met montagegaten voor slotpalen of aanbindbeugels	00.104.640
Enkelzijdig rijwielrek FalcoSound met 6 plaatsen h.o.h. 37,5 cm, reklengte 225 cm met montagegaten voor slotpalen of aanbindbeugels	00.106.637
Enkelzijdig rijwielrek FalcoSound met 6 plaatsen h.o.h. 40 cm, reklengte 240 cm met montagegaten voor slotpalen of aanbindbeugels	00.106.640
Dubbelzijdig rijwielrek FalcoSound met 8 plaatsen h.o.h. 18,75 cm, reklengte 150 cm, met montagegaten voor aanbindpalen	00.128.618
Dubbelzijdig rijwielrek FalcoSound met 8 plaatsen h.o.h. 20 cm, reklengte 160 cm, met montagegaten voor aanbindpalen	00.128.620
Aanbindpaal van buis 48,3x3,25 mm met schoor voor montage op voorgeboorde enkelzijdige en dubbelzijdige rekken FalcoSound	00.616.000
A anbindpaal van buis 60 mm gelijkend de oplaadpaal, met schoor voor montage op voorgeboorde enkelzijdige en dubbelzijdige rekken serie FalcoSound (met even aantal plaatsen)	00.618.100



TRIANGEL FIETSPARKEREN

Triangel-10

De Triangel-10 is een echte eye-catcher. De vorm van de triangel vindt u terug in de wielbeugel. De wielbeugel van de Triangel-serie is speciaal ontwikkeld en voldoet uiteraard aan de huidige generatie fietsen.



De wielbeugel is massief, dus zeer sterk. Daarnaast biedt de vorm weinig gelegenheid tot vandalisme. Het model maakt een buiging naar de gebruiker toe, zodat de fiets zonder veel moeite aan het oog vastgemaakt kan worden. Dankzij de dubbele ogen kan elke fiets conform de 1,5 minuut norm van FietsParkeur vergrendeld worden. Wanneer een aantal fietsstandaards naast elkaar worden gezet, moet de hart-op-hart afstand van de standers minimaal 75 cm te zijn.

FIETSPARKEUR

De Triangel-10 voldoet aan de eisen van FietsParkeur voor het gebruik in de openbare ruimte en voor het gebruik in een veilige afgesloten ruimte of permanent bewaakte fietsenstalling. Het FietsParkeur bevat diverse kwaliteitseisen waaraan goede fietsparkeersystemen moeten voldoen.

Meer informatie over de stichting FietsParkeur kunt u vinden op: www.fietsparkeur.nl.

BANDDIKTE

Triangel serie is geschikt voor alle soorten voorwiel met een banddikte tot 58 mm.

