



FELIX zincato unilateralmente a bassa/alta profondità e conservato come impianto in fila per fissaggio con distanza tra le ruote di 500 mm.

FELIX

Un parcheggio a sbalzo per lo spazio pubblico. La solida costruzione protegge dall'atto vandalico. La guida della ruota previene il ribaltamento della bicicletta. Tutti i supporti hanno la stessa altezza (800 mm) e sono adatti per pneumatici estremamente larghi p.e. Fatbikes. Antifurto grazie a una buona e comoda possibilità di collegamento del telaio della bicicletta anche con lucchetto corto.

. ADFC - qualità consigliata, ADFC - Es. - Nr. Q2102, 03/2021 . DIN 79008 verificato

Costruzione

Barra principale: Ø 42,4 mm Tubo tondo in acciaio

Guida ruota: Ø 16 mm Tubo tondo in acciaio

Tutte le barre(basso / alto) hanno la stessa altezza di 800 mm, che garantisce un aspetto lineare. Fondi bassi opzionali disponibili con barra di bloccaggio allungata da 1090 mm. La barra di bloccaggio opzionalmente allungata facilita il bloccaggio della bicicletta.

Barra singola o impianto in fila con fissaggio antifurto in acciaio inossidabile e telaio di fondo anti-sporco realizzato in barre trapezoidali incluso nella fornitura.

Distanze tra le ruote raccomandate dall'ADFC

- . Con posizionamento basso / alto delle ruote anteriori: 500 mm (Disponibile anche in 400 mm e 450 mm)
- . Con posizionamento basso / basso delle ruote anteriori: 700 mm (Disponibile anche in 600 mm e 800 mm)
- . Con posizionamento a 45° delle ruote anteriori a sinistra o a destra 700 mm (Disponibile anche in 600 mm e 800 mm)

Tipi di ruote

Adatto per tutti i tipi di ruote fino a 29" e una larghezza massima del pneumatico di 110 mm

VANTAGGI FELIX

- . Aspetto lineare attraverso barre di uguale altezza
- . Supporta pneumatici larghi fino a 110 mm
- . Un parcheggio a sbalzo con stabilità e senza rischio di rotolamento della bicicletta
- . Chiusura comoda grazie al supporto opzionalmente lungo
- . Prodotto in Germania
- . Prodotto climaticamente neutro

Sicurezza

Parcheggio facile. Il parcheggio garantisce automaticamente un appoggio perfetto della ruota. Antifurto grazie a una buona e comoda possibilità di collegamento del telaio della bicicletta e di una ruota con lucchetto corto.

Superficie / Colori

Acciaio zincato a fuoco secondo la norma DIN EN ISO 1461 e rivestito con una soluzione conservante. Su richiesta con ulteriore verniciatura a polvere o in acciaio inossidabile, superficie elettropulita.

Tipo di fissaggio

- . Per il fissaggio a tasselli: BLa cornice del pavimento realizzata con barre trapezoidali viene fissata mediante tasselli e viti (non inclusi nella fornitura) su un terreno portante.
- . Per il fissaggio sotterraneo a tasselli a -200 mm: Le barre trapezoidali vengono fissate mediante tasselli e viti (non inclusi nella fornitura) su un fondamento a -200 mm, si ottiene che le barre trapezoidali non sono visibili.
- . Per l'incorporazione nel cemento: Con tubi prolungati (+400 mm).
- . Fissaggio a parete: Le barre trapezoidali vengono montate su una parete con angolari piatti.
- . Palo di ponderazione in cemento (a distanza tra le ruote a 450 mm).

Optional

La barra di bloccaggio opzionalmente allungata (npossibile solo con l'inclinazione bassa) facilita il bloccaggio della bicicletta. Così il telaio della bicicletta e la ruota posteriore vicino alla sella possono essere bloccati.



FELIX unilaterale basso / basso 45° destra zincato e conservato come impianto in fila per fissaggio con distanza tra le ruote di 700 mm



FELIX zincato unilaterale in basso e conservato come impianto in fila per fissaggio con distanza tra le ruote di 700 mm.



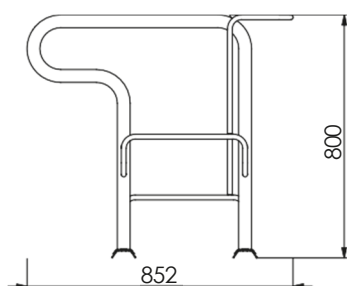
FELIX unilaterale basso / basso 45° sinistro zincato e conservato come impianto in fila per fissaggio con distanza tra le ruote di 700 mm



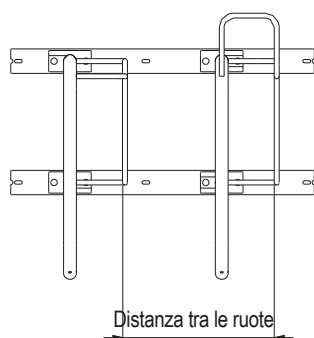
FELIX zincato unilaterale in basso / alto e conservato come impianto in fila per fissaggio con distanza tra le ruote di 500 mm.

FELIX unilaterale - barra corta

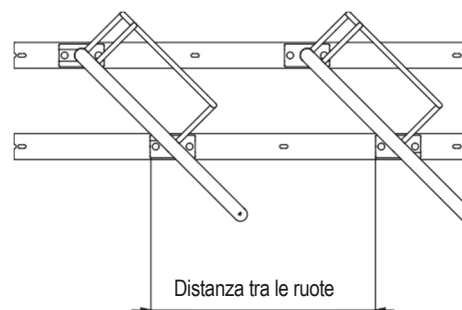
Vista laterale unilaterale in basso / alto



Vista dall'alto unilaterale in basso / alto

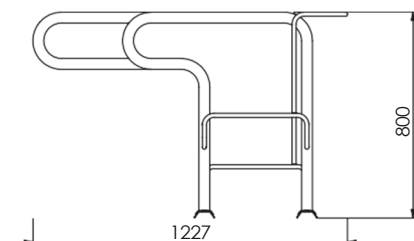


Vista dall'alto unilaterale in basso / basso 45° a sinistra

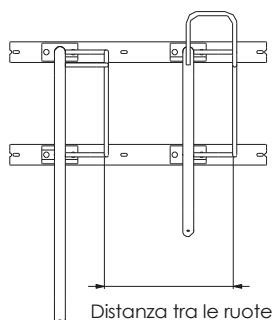


FELIX unilaterale - barra lunga

Vista laterale unilaterale in basso / alto



Vista dall'alto unilaterale in basso / alto



Descrizione

Impianto in fila per fissaggio con tasselli

Descrizione	KG
Unilaterale zincato basso/alto (per regolazione della ruota, B / C / D / E*)	13
Unilaterale zincato basso/basso (per regolazione della ruota, F / G / H*)	13
Unilaterale zincato 45° sinistro basso/basso (per regolazione della ruota), F / G / H*	15
Unilaterale zincato 45° destra basso/basso (per regolazione della ruota), F / G / H*	15
Unilaterale acciaio inossidabile elettropulito basso/alto (per regolazione della ruota), B / C / D / E*	13
Unilaterale acciaio inossidabile elettropulito basso/basso(per regolazione della ruota), F / G / H*	13
Unilaterale acciaio inossidabile elettropulito 45° sinistro basso/alto (per regolazione della ruota), B / C / D / E*	15
Unilaterale acciaio inossidabile elettropulito 45° destra basso/basso, (per regolazione della ruota), F / G / H*	15

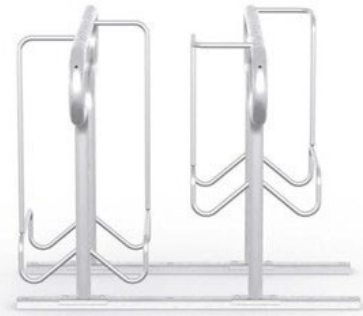
Barra singola per l'incorporazione nel cemento

Unilaterale zincato basso(per regolazione della ruota)	10
Unilaterale zincato alto (per regolazione della ruota)	9,5
Unilaterale acciaio inossidabile elettropulito basso (per regolazione della ruota)	10
Unilaterale acciaio inossidabile elettropulito alto (per regolazione della ruota)	9,5

Zubehör

Colorazione a polvere nel tono RAL (per regolazione della ruota)	
Esecuzione prolungata per ancoraggio sotterraneo per impianto in fila (per regolazione della ruota)	
Barra di bloccaggio allungata opzionale solo in caso di posizionamento basso (per regolazione della ruota)	
Tirante piatto per fissaggio a parete, 1 pezzo	
Materiale di fissaggio a terra per montaggio su cemento, acciaio inossidabile, 1 pezzo	
Chiodo per pavimento zincato, 1 pezzo	
Palo di peso in cemento, solo per orientamento a 90°, da 450 mm di distanza tra le ruote, 1 pezzo	45
Protezione angolare in PVC per rotaie trapezoidali - nero (al metro lineare)	
Spirale protettiva antigraffio per rastrelliera per biciclette - nero, 1 pezzo	

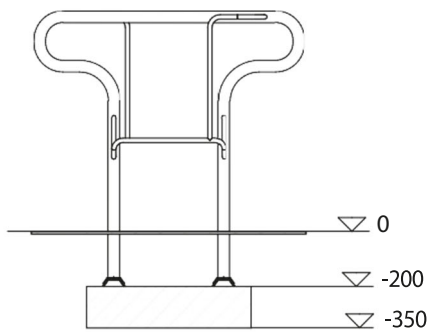
* Distanza tra le ruote: **B** = 360 mm / **C** = 400 mm / **D** = 450 mm / **E** = 500 mm / **F** = 600 mm / **G** = 700 mm / **H** = 800



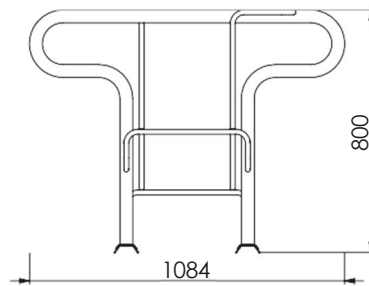
FELIX bilaterale basso/basso zincato e conservato come impianto in fila per fissaggio tramite tasselli con distanza tra le ruote di 700mm.

FELIX bilaterale basso/alto zincato e conservato come impianto in fila per fissaggio tramite tasselli con distanza tra le ruote di 700mm.

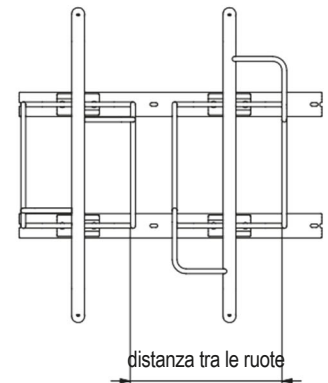
Felix -bilaterale - barra corta



Vista laterale doppio lato profondo / alto

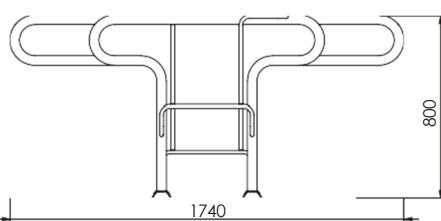


Vista dall'alto doppio lato profondo / alto

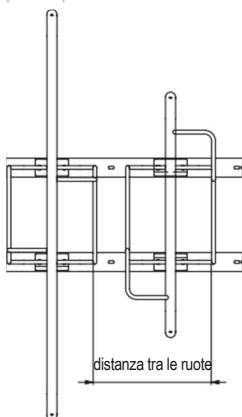


FELIX - bilaterale - barra lungaha

Vista laterale doppio lato profondo / alto



Vista dall'alto doppio lato profondo / alto



Descrizione

Impianto in fila per fissaggio con tasselli

Descrizione	KG
Bilaterale zincato basso/alto (per regolazione della ruota), C / D / E*	16
Bilaterale zincato basso/basso(per regolazione della ruota), F / G / H*	16
Bilaterale acciaio inossidabile elettropulito basso/alto (per regolazione della ruota), C / D / E*	16
Bilaterale acciaio inossidabile elettropulito basso/basso(per regolazione della ruota), F / G / H*	16

Barra singola per l'incorporazione nel cemento

Bilaterale zincato basso (per regolazione della ruota)	13,5
Bilaterale zincato alto (per regolazione della ruota)	13,5
Bilaterale acciaio inossidabile elettropulito basso(per regolazione della ruota)	13,5
Bilaterale acciaio inossidabile elettropulito alto(per regolazione della ruota)	13,5

Accessori

Colorazione a polvere nel tono RAL (per regolazione della ruota)	
Esecuzione prolungata per ancoraggio sotterraneo per impianto in fila (per regolazione della ruota)	
Barra di bloccaggio allungata opzionale solo in caso di posizionamento basso (per regolazione della ruota)	
Palo di peso in cemento, solo per orientamento a 90°, da 450 mm di distanza tra le ruote 1 pezzo	45
Materiale di fissaggio a terra per montaggio su cemento, acciaio inossidabile, 1 pezzo	
Chiodo per pavimento zincato, 1 pezzo	
Protezione angolare in PVC per rotaie trapezoidali - nero (al metro lineare)	
Spirale protettiva antigraffio per rastrelliera per biciclette - nero, 1 pezzo	

* Distanza tra le ruote: **C** = 400 mm / **D** = 450 mm / **E** = 500 mm / **F** = 600 mm / **G** = 700 mm / **H** = 800 mm