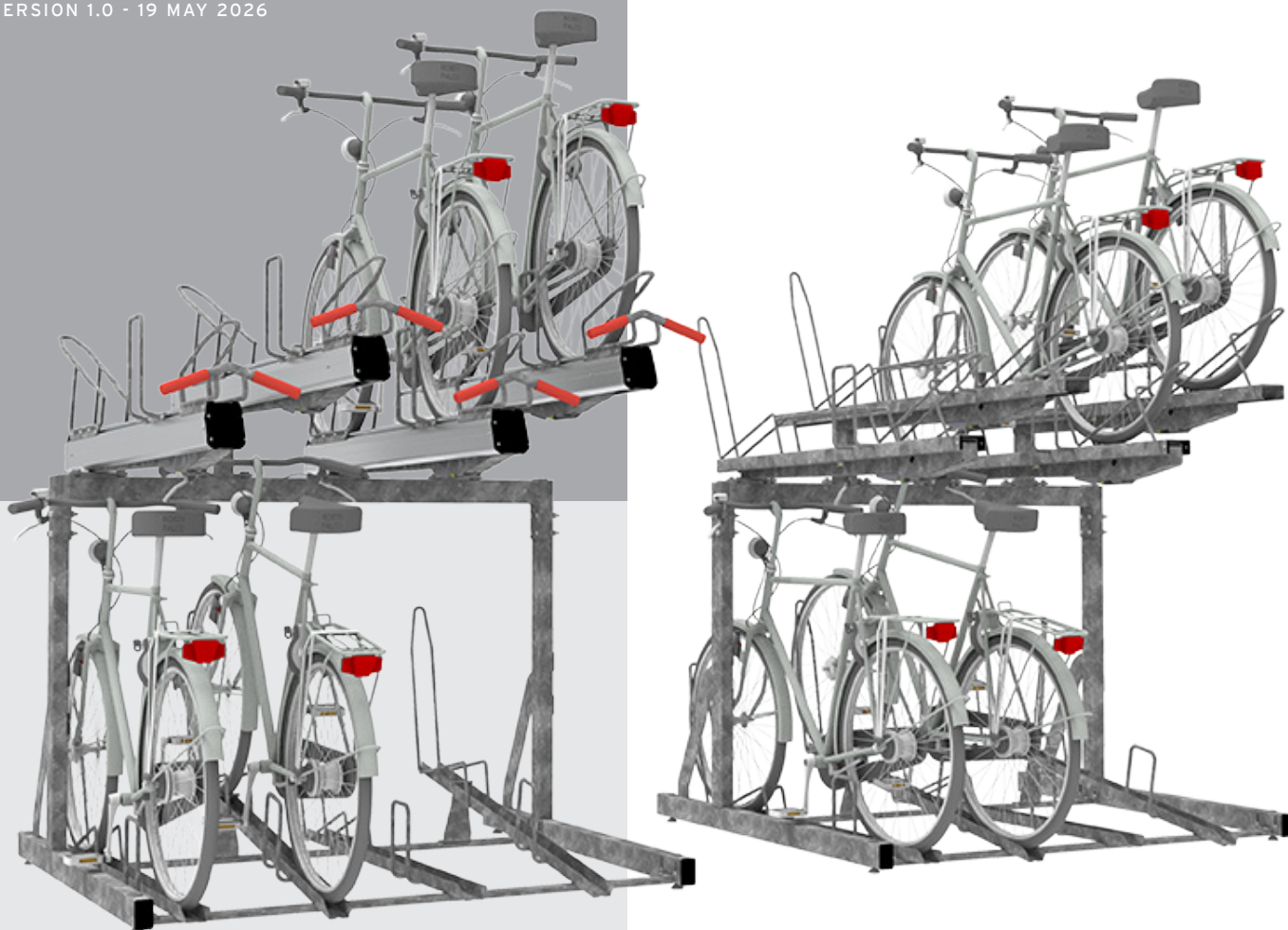


FALCO LEVEL

COMMERCIAL PRODUCT SHEET
VERSION 1.0 - 19 MAY 2026



FALCOLEVEL

Die FalcoLevel-Serie steht für die neueste Generation zweistöckiger Fahrradparksysteme von Falco und verbindet niederländisches Design mit bewährter Funktionalität und robuster Leistung.

Das System kann an spezifische Projektanforderungen angepasst werden und bietet mit verschiedenen Komponenten Flexibilität in Design, Optik und Budget.

MODULARES DESIGN | Mehrere Einheiten können beliebig nebeneinander verbunden werden

DOPPELSTOCKPARKEN | Bietet Platz für doppelt so viele Fahrräder wie herkömmliche Fahrradständer oder Anlehnbügel

VARIANTEN | Zwei unterschiedliche Ausführungen für verschiedene Anforderungen an die Fahrradparkierung.

OBERES TRÄGERELEMENT

- Gasdruckfeder-Unterstützung sorgt für leichtes Anheben und kontrolliertes Absenken der oberen Schiene.
- Anschließpunkte
- Führungsschiene oben: Stahl (Level Eco) oder Aluminium (Level Premium+)

OPTIONAL

Ladeeinheit für E-Bikes (nur untere Ebene), ausgeführt in RAL 6018 Gelbgrün.

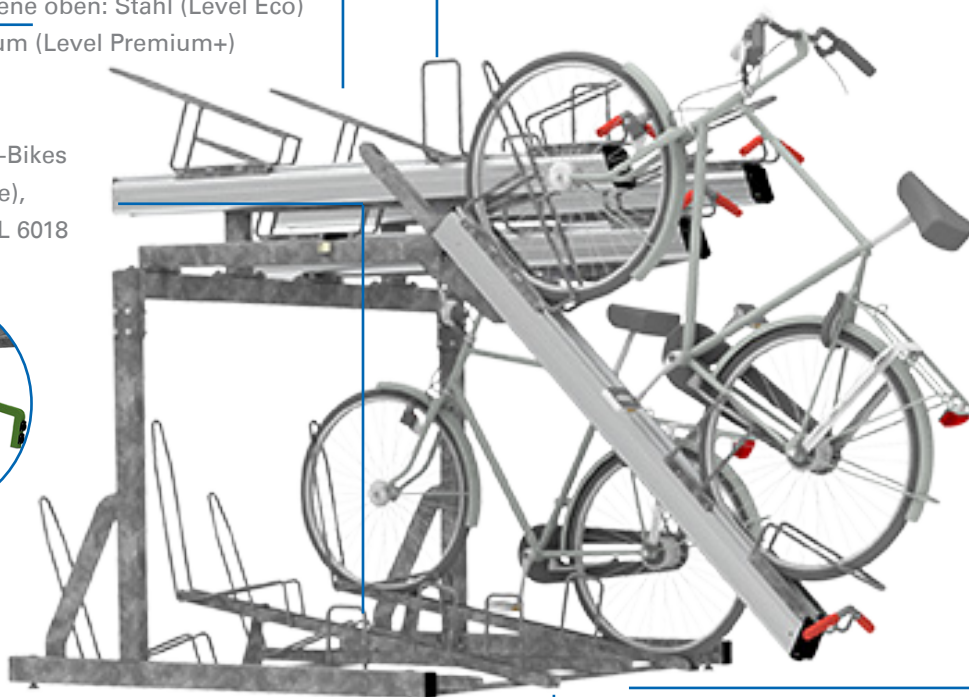


MAXIMALE PLATZAUSNUTZUNG

- Hoch-/Tief-Anordnung
- Achsabstand (Mitte - Mitte): 375 mm, 400 mm oder 500 mm

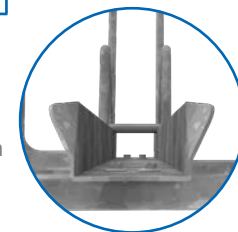
KONSTRUKTION

- Alle feuerverzinkten Stahlkomponenten können in jeder RAL-Farbe pulverbeschichtet werden.
- Einseitige und doppelseitige Konfigurationen verfügbar.
- Modulares System: einfach auf die gewünschte Länge erweiterbar.



UNTERES TRÄGERELEMENT

- Feuerverzinkter Stahl
- Anschließpunkte



INTEGRIERTES NIVELLIERSYSTEM

Das integrierte Nivelliersystem im Grundgestell ermöglicht eine präzise Nivellierung und macht die Montage schnell und unkompliziert

U-PROFIL

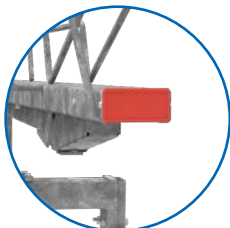
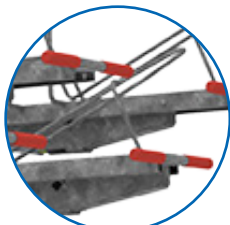
Die Führungsschienen im unteren Fahrradständer bestehen aus U-Profil-Segmenten.

OBERE SCHIENE AUS STAHL (ECO)

- Geeignet für Reifenbreiten von 27 mm bis 60 mm.



- **Optional:** Griff aus weichem PVC-Material für Komfort und Langlebigkeit (rot).
- **Optional:** Endkappen für eine saubere und optisch ansprechende Ausführung.
- **Optional:** Nummerierung auf den Endkappen



OBERE SCHIENE AUS ALUMINIUM (PREMIUM+)

- Aluminium-V-Profil, leichter und besonders leichtgängig in der Bedienung.
- Der rote Griff ist standardmäßig enthalten, ergonomisch geformt und für intuitive Bedienung ausgelegt.
- Griff aus weichem PVC-Material für Komfort und Langlebigkeit.



- **Optional:** Nummerierung auf den Endkappen für eine saubere und übersichtliche Darstellung.



Einsatzbereiche & Systemaufbau

Entwickelt für Standorte mit hoher Kapazität wie Bahnhöfe, Schulen, Unternehmensstandorte und öffentliche Einrichtungen. Das Falco Level-System ermöglicht es, doppelt so viele Fahrräder auf derselben Fläche unterzubringen wie herkömmliche Fahrradständer.

Das System kann an projektspezifische Anforderungen angepasst werden. Durch unterschiedliche Komponenten bietet es Flexibilität in Design, Optik und Budget.

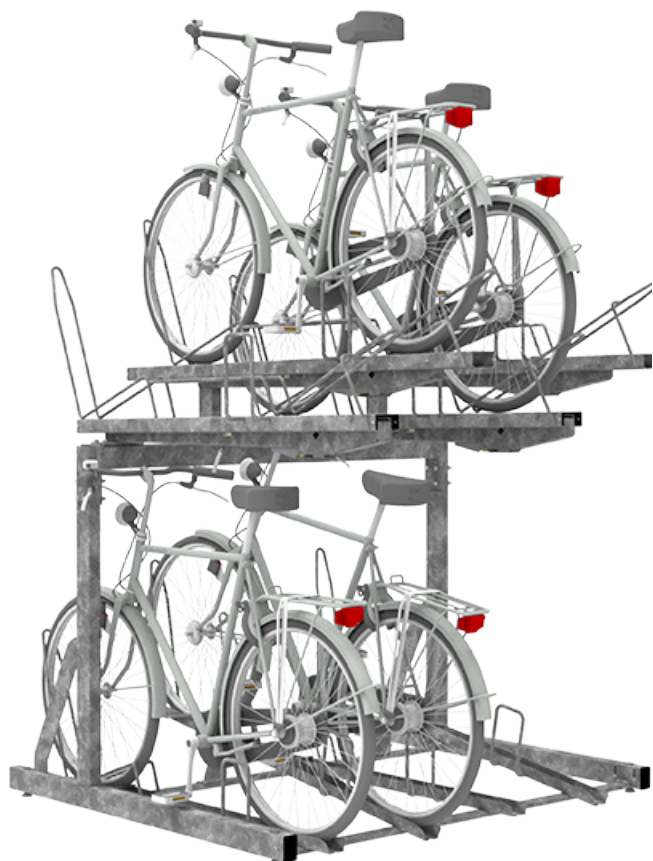
Systemzusammensetzung

Das FalcoLevel-System basiert auf einem modularen Aufbau und wird standardmäßig geliefert mit:

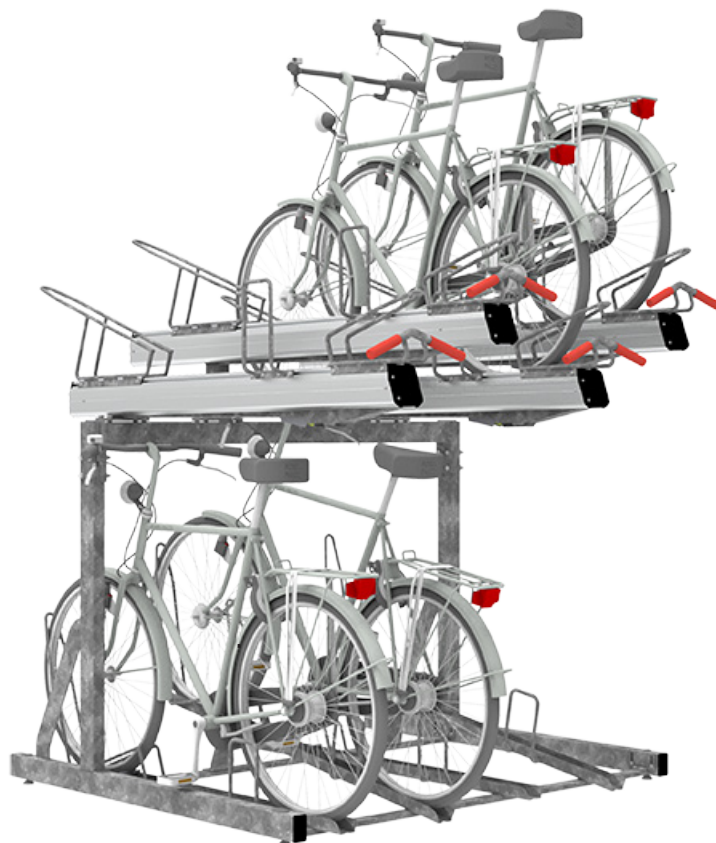
- einem robusten, höhenverstellbaren Grundgestell aus feuerverzinktem Stahl, mit Feinjustierung für exaktes Ausrichten auf unebenen Untergründen
- einer besonders stabilen Querträgerkonstruktion aus feuerverzinktem Stahl mit integrierten AnschlieÙpunkten
- Anschließend kann zwischen zwei Varianten der oberen Führungsschiene gewählt werden:
 - o Stahl (Eco): langlebig, stabil und kosteneffizient
 - o Aluminium (Premium+): leichter im Gewicht und besonders leichtgängig in der Bedienung



Dieses modulare Design ermöglicht es Vertriebspartnern und Projektplanern, verschiedene Konfigurationen innerhalb eines einzigen Doppelstockparker-Systems anzubieten, für eine hohe Anpassungsfähigkeit an unterschiedlichste Anwendungen.



FalcoLevel Eco



FalcoLevel Premium+

Warum FalcoLevel wählen?

Das zweistöckige FalcoLevel-System vereint Funktionalität, Sicherheit und modernes niederländisches Design und bietet damit eine komplette und zukunftssichere Lösung für moderne Anforderungen an die Fahrradparkierung.

Der intelligente, gasfederunterstützte Mechanismus ermöglicht ein müheloses Einstellen von Fahrrädern auf der oberen Schiene – auch bei E-Bikes oder schwereren Modellen. Die Bewegung erfolgt sanft und kontrolliert und sorgt so für eine sichere und komfortable Bedienung.

Jedes Detail des Systems wurde mit Blick auf den Nutzer entwickelt.

Die reduzierte Anhebehöhe und der flache Auffahrwinkel erleichtern die Nutzung für alle Arten von Radfahrern – von Pendlern über Studierende bis hin zu Familien.

SICHERE UND KONTROLLIERTE NUTZUNG

Das FalcoLevel-System wurde für eine sichere, sanfte und kontrollierte Bedienung entwickelt.

Die obere Schiene sollte stets kontrolliert bewegt und das Fahrrad korrekt positioniert werden.

Unsachgemäße Nutzung, eine falsche Positionierung des Fahrrads oder Kontrollverlust während der Bedienung können zu unsicheren Situationen führen, einschließlich der Gefahr umfallender Fahrräder oder Verletzungen.

Für eine sichere Nutzung sollten Hände von beweglichen Teilen ferngehalten und das System ausschließlich bestimmungsgemäß verwendet werden. Detaillierte Informationen zu Montage, Sicherheit und Wartung finden Sie im Technical Product Sheet (TPS).

Neben dem hohen Bedienkomfort überzeugt das FalcoLevel-System durch seine langlebige Konstruktion. Die Pfosten und unteren Querträger bestehen aus feuerverzinktem Stahl und sind widerstandsfähig gegen Korrosion und mechanische Belastungen. Optional können sie in jeder gewünschten RAL-Farbe pulverbeschichtet werden, passend zur umgebenden Architektur.

Dank des modularen Aufbaus lässt sich das System einfach installieren, erweitern oder versetzen – ein wichtiger Vorteil bei Großprojekten und in urbanen Bereichen, in denen Flexibilität gefragt ist.



Für Standorte, an denen Langlebigkeit, Sicherheit und Effizienz entscheidend sind, bietet FalcoLevel eine bewährte Lösung mit hoher Fahrradkapazität, die perfekt zu Falcos Vision einer nachhaltigen und benutzerfreundlichen Stadtgestaltung passt.



WARTUNG

Inspektion des FalcoLevel (jährlich durchzuführen)

- Funktion des gesamten Systems prüfen
- Befestigungsmaterial kontrollieren
- Schäden durch Vandalismus identifizieren
- Kunden informieren
- Angebot für ggf. auszutauschende Teile erstellen

Vorbeugende Wartung (regelmäßig, in Absprache mit dem Kunden)

- Gasdruckfeder testen und Funktion der Erweiterungsschiene prüfen
- Schäden durch Vandalismus identifizieren
- Kunden informieren
- Angebot für ggf. auszutauschende Teile erstellen

Reinigung (Cleaning)

- Obere und untere Führungsschienen reinigen (nur die freien Stellplätze)
- Laub und Müll aus dem unteren Ständer entfernen (nur die freien Stellplätze)
- Beschichtung reinigen
- Kunde ist für die Entsorgung des Abfalls verantwortlich, der an einem vom Kunden festgelegten Ort gesammelt wird
- Wasseranschluss sowie Abfluss müssen vorhanden sein

Die oben genannten Tätigkeiten werden ausschließlich in Absprache mit dem Kunden durchgeführt. Nach Festlegung eines Termins muss der Kunde sicherstellen, dass der Arbeitsbereich frei zugänglich und frei von Hindernissen ist. Ersatzteile werden separat angeboten und sind nicht enthalten. Ebenso wenig Arbeitsstunden, die durch nicht durchführbare Wartungs- oder Reinigungsarbeiten entstehen (z. B. wegen fehlender Zugänglichkeit).

BIM-DATEIEN & PROJEKTBERATUNG

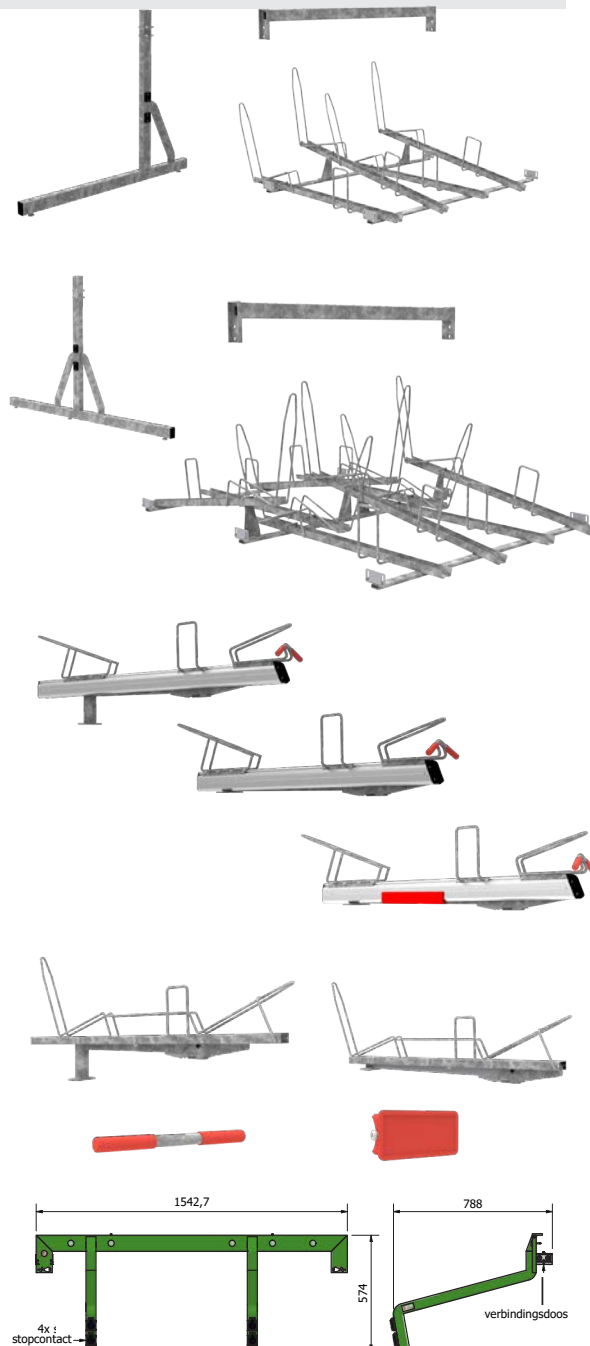
Revit-(BIM)-Dateien sind für das FalcoLevel-System verfügbar. Diese ermöglichen es Architekten und Planern, das System einfach in digitale Bauprojekte zu integrieren, mit präzisen Abmessungen und räumlichen Daten. Möchten Sie BIM-Dateien erhalten oder eine Beratung zur optimalen Anordnung?

Kontaktieren Sie einen unserer Projektberater. Diese unterstützen Sie gerne und können auf Wunsch auch Ihren Standort besuchen, um die beste Konfiguration sowie mögliche Kombinationen mit Überdachungen oder Ladepunkten zu empfehlen.



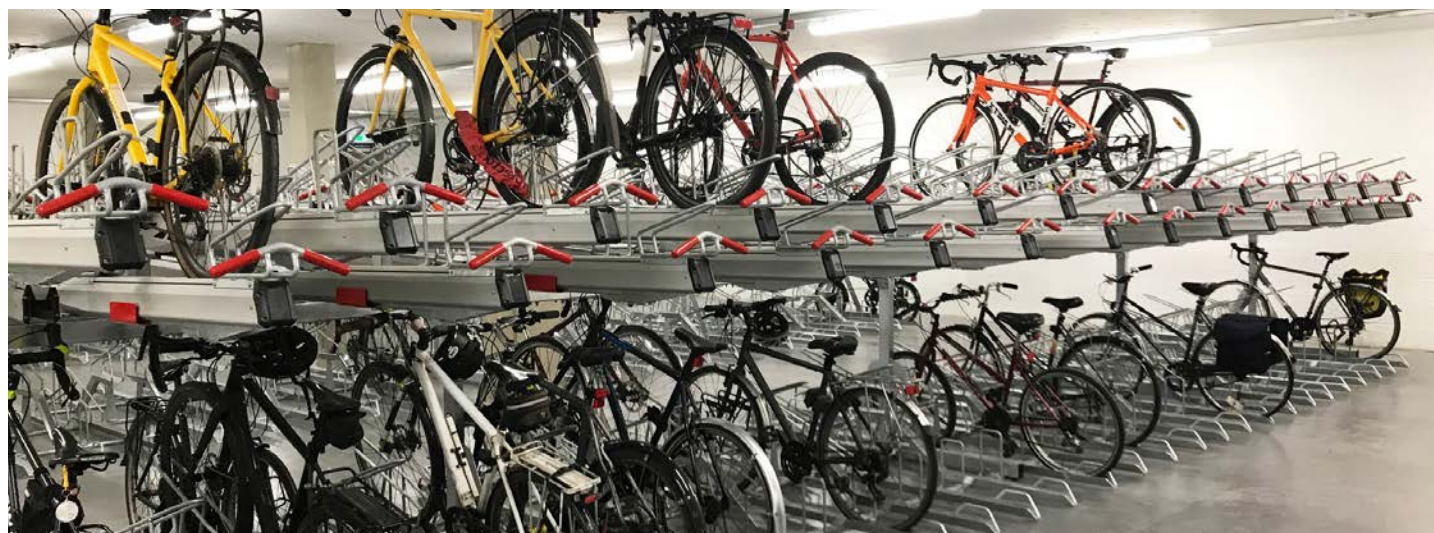
FALCOLEVEL

Beschreibung	Art.Nr.
FalcoLevel Premium+ einseitige Säule	00.350.500
Einseitiges Grundgestell, zweistöckig, FalcoLevel Eco+, bestehend aus oberer und unterer Schiene mit 4 Stellplätzen, Achsabstand 375 mm	00.304.537
Einseitiges Grundgestell, zweistöckig, FalcoLevel Eco+, bestehend aus oberer und unterer Schiene mit 4 Stellplätzen, Achsabstand 400 mm	00.304.540
Einseitiges Grundgestell, zweistöckig, FalcoLevel Eco+, bestehend aus oberer und unterer Schiene mit 4 Stellplätzen, Achsabstand 500 mm	00.304.550
FalcoLevel Premium+ doppelseitige Säule	00.351.500
Doppelseitiges Grundgestell, zweistöckig, FalcoLevel Eco+, bestehend aus oberer und unterer Schiene mit 2x4 Stellplätzen, Achsabstand 187,5 mm	00.318.518
Doppelseitiges Grundgestell, zweistöckig, FalcoLevel Eco+, bestehend aus oberer und unterer Schiene mit 2x4 Stellplätzen, Achsabstand 200 mm	00.318.520
Doppelseitiges Grundgestell, zweistöckig, FalcoLevel Eco+, bestehend aus oberer und unterer Schiene mit 2x4 Stellplätzen, Achsabstand 250 mm	00.318.525
FalcoLevel Premium+ Rinnenset (Aluminiumrinne) mit Gasdruckfeder, obere Position, zur Montage an der oberen Schiene, inklusive integriertem AnschlieÙpunkt	00.380.000HEX
FalcoLevel Premium+ Rinnenset (Aluminiumrinne) mit Gasdruckfeder, untere Position, zur Montage an der oberen Schiene, inklusive integriertem AnschlieÙpunkt	00.380.000LEX
FalcoLevel Premium+ Rinnenset (Aluminiumrinne) mit Gasdruckfeder, für Achsabstand 375 mm, untere Position, zur Montage an der oberen Schiene, inklusive integriertem AnschlieÙpunkt	00.380.000LSEX
FalcoLevel Eco Rinnenset (Stahlrinne) mit Gasdruckfeder, obere Position, zur Montage an der oberen Schiene	00.330.000H
FalcoLevel Eco Rinnenset (Stahlrinne) mit Gasdruckfeder, untere Position, zur Montage an der oberen Schiene	00.330.000L
FalcoLevel Eco gerader Griff, ausgestattet mit zwei roten PVC-Endkappen	00.339.000
FalcoLevel Eco Nylon-Endkappe, rot, inklusive Befestigungsmaterial	00.330.910

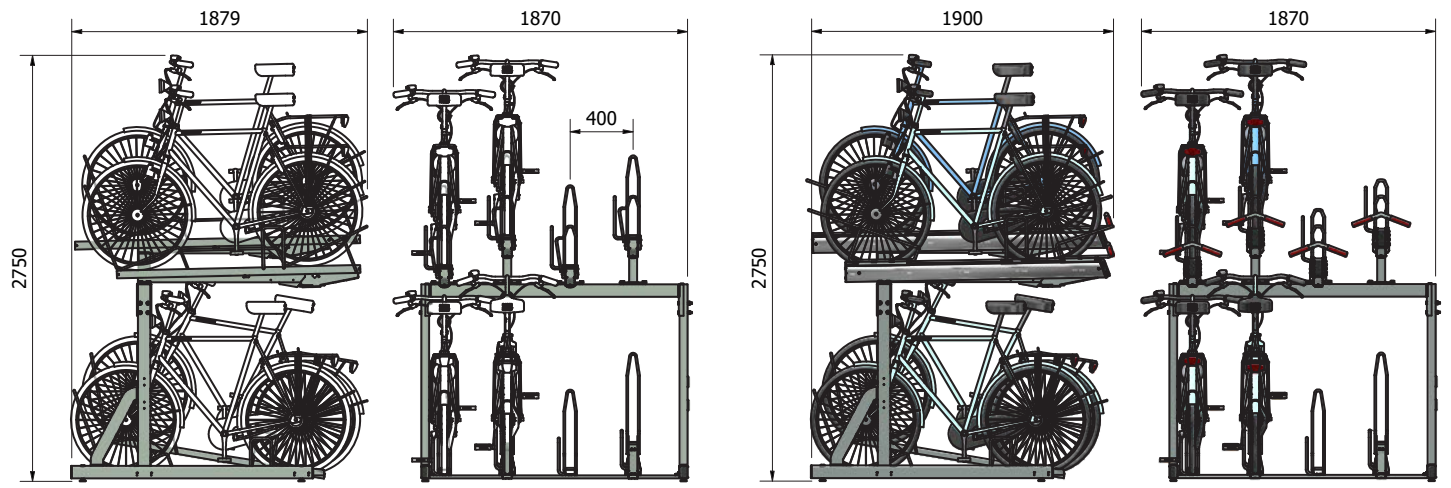
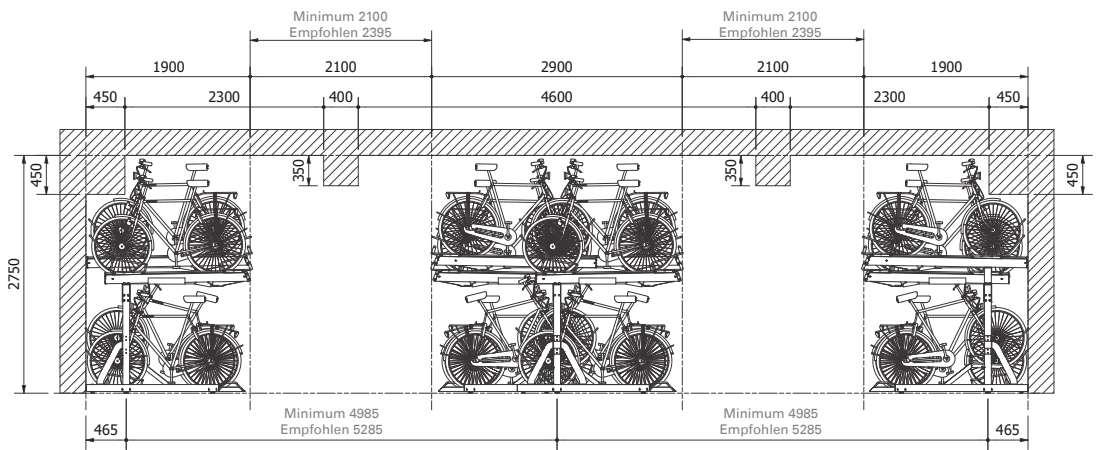


Ladestation mit 4 Ladepunkten für die untere Reihe, geeignet für den FalcoLevel Premium+/Eco Doppelstockparker mit 4 oberen, gasfederunterstützten Stellplätzen und 4 unteren Stellplätzen, Achsabstand 400 mm, beschichtet in RAL 6018

PC00.354.5400P



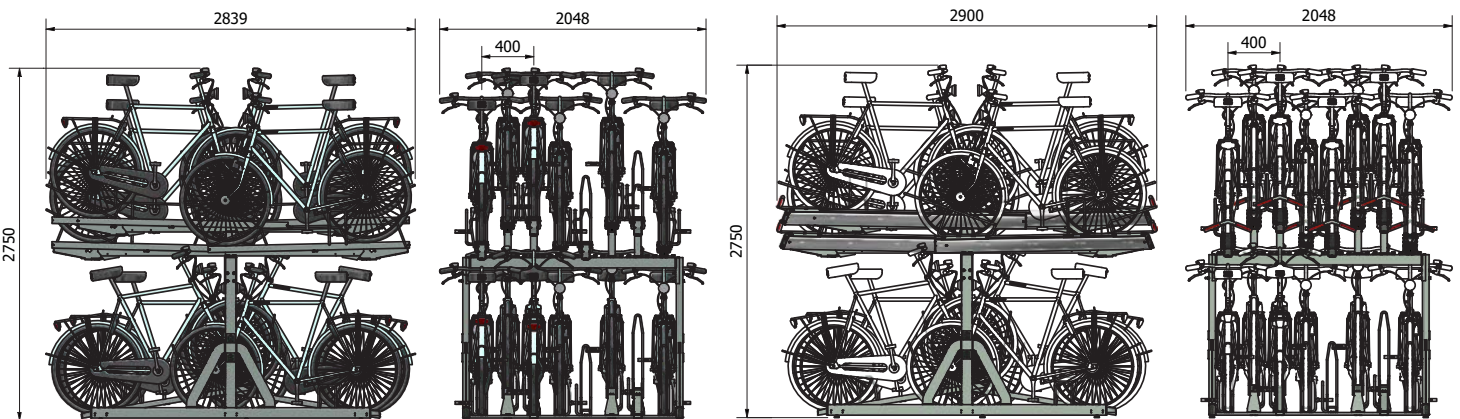
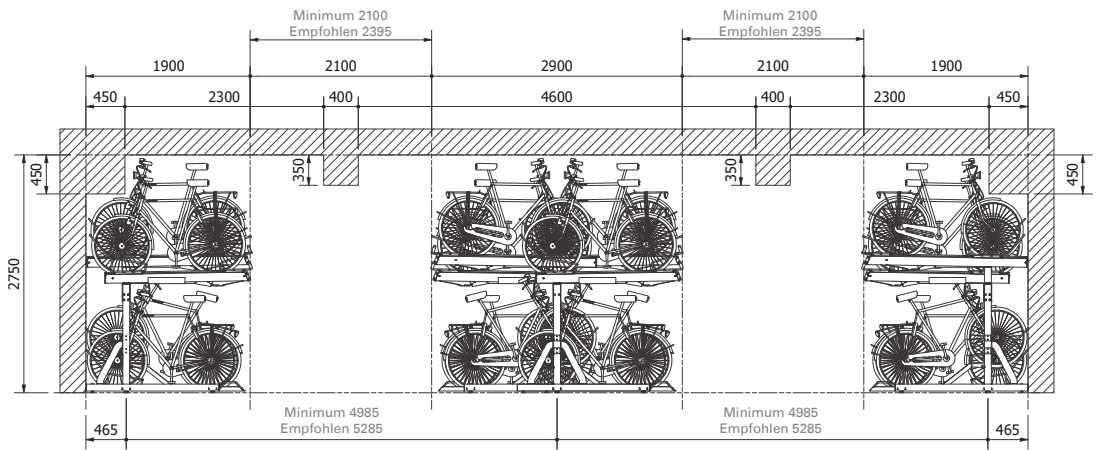
FALCOLEVEL, EINSEITIG		375mm Mitte zu Mitte			400mm Mitte zu Mitte			500mm Mitte zu Mitte			
		Plätze	Stützen Notwendige Anzahl	Breite	Plätze	Stützen Notwendige Anzahl	Breite	Plätze	Stützen Notwendige Anzahl	Breite	
	Abmessungen in mm										
	1783,5	1870	2225								
	650	375	650	400	650	500					
	1555	1642,5	2000								
	1605	1692,5	2050								
	4	2	1035		4	2	1072,5		4	2	1225
	6	2	1410		6	2	1472,5		6	2	1725
	8	2	1785		8	2	1872,5		8	2	2225
	10	2	2160		10	2	2272,5		10	2	2725
	12	2	2535		12	2	2672,5		12	2	3225
	14	2	2910		14	2	3072,5		14	3	3725
	16	2	3285		16	2	3472,5		16	3	4225
	18	3	3715		18	3	3915		18	3	4725
	20	3	4090		20	3	4315		20	3	5225
	22	3	4465		22	3	4715		22	3	5725
	24	3	4840		24	3	5115		24	3	6225
	26	3	5215		26	3	5515		26	4	6725
	28	3	5590		28	3	5915		28	4	7225
	30	3	5965		30	3	6315		30	4	7725
	32	3	6340		32	3	6715		32	4	8225
	34	4	6770		34	4	7157,5		34	4	8725
	36	4	7145		36	4	7557,5		36	4	9225
	38	4	7520		38	4	7957,5		38	5	9725
	40	4	7895		40	4	8357,5		40	5	10225
42	4	8270		42	4	8757,5		42	5	10725	
44	4	8645		44	4	9157,5		44	5	11225	
46	4	9020		46	4	9557,5		46	5	11725	
48	4	9395		48	4	9957,5		48	5	12225	
50	5	9825		50	5	10400		50	6	12725	
52	5	10200		52	5	10800		52	6	13225	
54	5	10575		54	5	11200		54	6	13725	
56	5	10950		56	5	11600		56	6	14225	
58	5	11325		58	5	12000		58	6	14725	
60	5	11700		60	5	12400		60	6	15225	
62	5	12075		62	5	12800		62	7	15725	
64	5	12450		64	5	13200		64	7	16225	



FalcoLevel Eco

FalcoLevel Premium+

FALCOLEVEL, DOPPELSEITIG		375mm Mitte zu Mitte			400mm Mitte zu Mitte			500mm Mitte zu Mitte		
		Plätze	Stützen Notwendige Anzahl	Breite	Plätze	Stützen Notwendige Anzahl	Breite	Plätze	Stützen Notwendige Anzahl	Breite
		8	2	1215	8	2	1252,5	8	2	1400
		12	2	1590	12	2	1652,5	12	2	1900
		16	2	1965	16	2	2052,5	16	2	2400
		20	2	2340	20	2	2452,5	20	2	2900
		24	2	2715	24	2	2852,5	24	2	3400
		28	2	3090	28	2	3252,5	28	3	3900
		32	2	3465	32	2	3652,5	32	3	4400
		36	3	3895	36	3	4095	36	3	4900
		40	3	4270	40	3	4495	40	3	5400
		44	3	4645	44	3	4895	44	3	5900
		48	3	5020	48	3	5295	48	3	6400
		52	3	5395	52	3	5695	52	4	6900
		56	3	5770	56	3	6095	56	4	7400
		60	3	6145	60	3	6495	60	4	7900
		64	3	6520	64	3	6895	64	4	8400
		68	4	6950	68	4	7337,5	68	4	8900
		72	4	7325	72	4	7737,5	72	4	9400
		76	4	7700	76	4	8137,5	76	5	9900
		80	4	8075	80	4	8537,5	80	5	10400
		84	4	8450	84	4	8937,5	84	5	10900
88	4	8825	88	4	9337,5	88	5	11400		
92	4	9200	92	4	9737,5	92	5	11900		
96	4	9575	96	4	10137,5	96	5	12400		
100	5	10005	100	5	10580	100	6	12900		
104	5	10380	104	5	10980	104	6	13400		
108	5	10755	108	5	11380	108	6	13900		
112	5	11130	112	5	11780	112	6	14400		
116	5	11505	116	5	12180	116	6	14900		
120	5	11880	120	5	12580	120	6	15400		
124	5	12255	124	5	12980	124	7	15900		
128	5	12630	128	5	13380	128	7	16400		

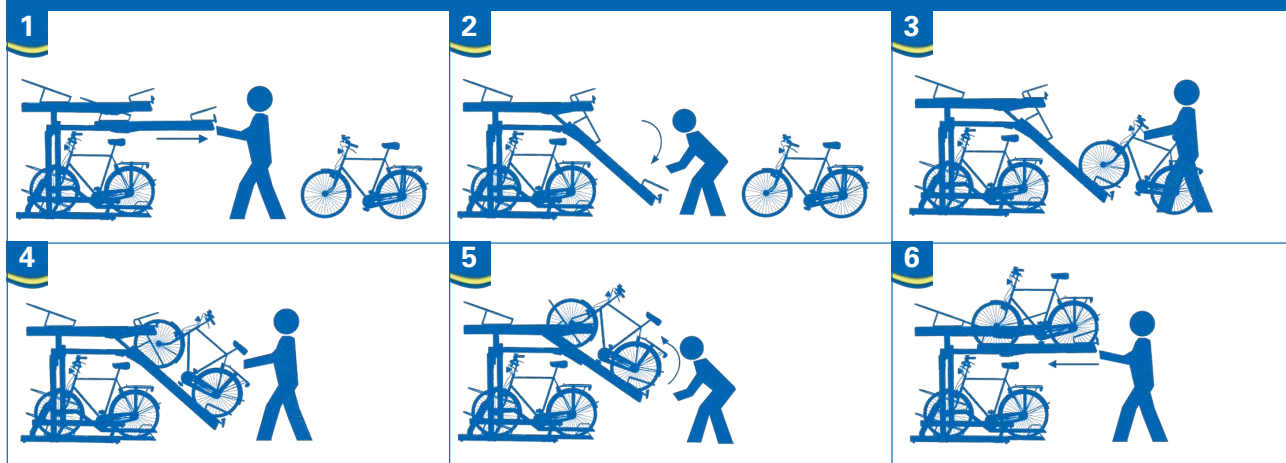


FalcoLevel Eco

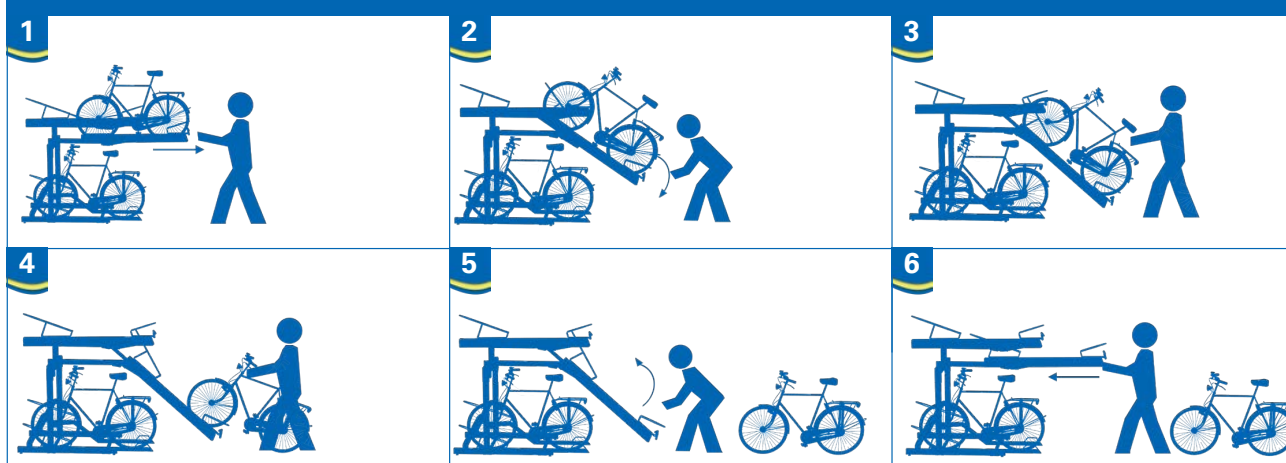
FalcoLevel Premium+

Bedienungsanweisung für FalcoLevel

Ankunft



Abfahrt



Bitte führen Sie alle Handlungen sorgfältig, kontrolliert und gemäß der Bedienungsanleitung aus. Detaillierte Informationen zu Montage, Sicherheit und Wartung finden Sie im Technical Product Sheet (TPS).

