

FALCO ALIGN



FALCOALIGN FAHRRADPARKSYSTEM

FalcoAlign ist ein einzigartiges und originelles Fahrradabstellsystem. Es handelt sich hierbei um einen kippbaren Fahrradständer; wenn der Fahrradständer nicht benutzt wird, verschwindet er im Boden.

Das wird zum großen Vorteil, da die Fläche dann für zum Beispiel Märkte und Events genutzt werden kann. So räumen Sie die Fahrräder aus dem Weg und ermöglichen effiziente Gestaltung des öffentlichen Raumes!

INNOVATIVES | design

INTEGRIERT | in den Boden

FUNCTIONELLES | Straßenmobiliar

FÜR EINE OPTIMALE FREIRAUMGESTALTUNG

FALCO GMBH • ALT-HEERDT 104 • 40549 DÜSSELDORF
T 03222 1090114 • E INFO@FALCOGMBH.DE • I WWW.FALCOGMBH.DE

Materialien

Das aus Stahl produzierte Parksystem FalcoAlign besteht aus zwei Einzelteilen: eine Stahlbox samt Einkerbung und einer passenden Stahlhalterung für den Reifen. Der Stahlkasten sollte mit Kies gefüllt werden, um Geräusche zu dämpfen.

Das FalcoAlign-Fahrradparksystem wird im Gehweg vergraben werden und nimmt für gewöhnlich sieben Gehwegplatten auf. Das System ist außerdem mit lärmdämpfenden Gummipuffern ausgestattet.

Die Fahrradhalterung kann zu Wartungs- oder Austausch-zwecken ganz einfach mit einem Schlüssel entfernt werden.

Funktionalität

Wenn ein Fahrrad in die Kerbe des FalcoAlign gestellt wird, sinkt das Vorderrad des Fahrrads ein wenig in den Boden. Die Stahlhalterung "springt" dann aus dem Boden, umschließt das Hinterrad und hält es an seinem Platz. Wenn das Fahrrad aus dem FalcoAlign entfernt wird, klappt die Halterung wieder herunter und spart Platz.

Wenn an den Einsatzort eine Veranstaltung stattfindet, wie z.B. ein Markt, ist der Raum für Besucher problemlos zugänglich.

Verbindungs-vorrichtung

Das Stahlgehäuse, in welchem das Hinterrad steckt, hält das Fahrrad sicher an seinem Platz.

Darüber hinaus kann die Stahlhalterung als Befestigungsvorrichtung verwendet werden, um das Fahrrad zum Beispiel mit einem Kettenschloss zu sichern.

Schmutz

Die FalcoAlign ist so konzipiert, dass das System auch dann perfekt funktioniert, wenn kleine Verschmutzungen in die Kerbe gelangen. Wenn kein Fahrrad in der FalcoAlign geparkt ist, deckt das Fahrradgehäuse den Innenraum ab; Blätter, Dosen oder sonstiger Abfall sammeln sich also nicht im Innenraum an. Das Regenwasser wird durch den offenen Boden in den Grund abgeleitet. Das Parksystem kann zudem mit einem Hochdruckreiniger gereinigt werden.

Empfehlung

Regenwasser wird durch den offenen Boden in den Untergrund abgeleitet und versickert dort. Aus diesem Grund empfehlen wir, FalcoAlign nur in Bereichen mit einem wasserdurchlässigen Untergrund, wie z.B. sandigem Boden, mit einer Drainageschicht aus Kies zu installieren.

Farbe

Sowohl die Bügel, als auch die stählerne Oberseite werden aus thermisch verzinktem Stahl hergestellt. Dies ermöglicht es, diese in einer der 192 RAL-Farben mit einer Pulverbeschichtung auszustatten.

Entwurf

Das Studio Milou Bergs hat das FalcoAlign Fahrradparksystem entworfen. Dies innovative System war das finale Projekt von Milou an der Design Academy Eindhoven.

FALCOALIGN FIETSPARKEERSYSTEEM

Beschreibung	Art.-Nr.	Preis
FalcoAlign, kippbare Fahrradhalterung	01.100.000	€ 319,50
FalcoAlign, kippbare Fahrradhalterung, Stahlteile pulverbeschichtet in RAL ____, Farbe ____	PC01.100.000	€ 372,75

