



Bike and Ride Box B1 Cubus Einstöckig







Highlights

- Flexibles Modulsystem für Fahrräder & E-Bikes
- Sicherstes Radparksystem durch Einzelboxen
- Empfohlene ADFC-Qualität nach DIN

Beschreibung

Höchste Flexibilität bietet das Radparksystem Bike and Ride Box von Kienzler Stadtmobiliar – ein **Modulsystem**, das Sie je nach benötigter Radparkkapazität und Designanforderung selbst gestalten können.

Die einstöckigen Bike and Ride Boxen sind mit dem **Prüfsiegel DIN 79008-1:2016-05** für Fahrradparksysteme ausgezeichnet und somit ist die Produktsicherheit offiziell bestätigt. Zusätzlich hat der **ADFC** die einstöckigen Fahrradboxen in ihre **Empfehlung** aufgenommen.

Der Zutritt zur Bike and Ride Box wird, je nach Kundenbedarf, über die verschiedenen Varianten unseres **Zugangssystem KINUS** geregelt.

Wenn Sie sich für ein **Online-Buchungssystem** entscheiden, ist die praktische **Buchung** der Bike and Ride Box zum Einen über unser **Sammelportal** www.bikeandridebox.de möglich, hier verwalten wir bereits über 500 Anlagen (auch als App mit <u>Android</u> oder <u>iOS</u> Betriebssystem erhältlich). Oder Sie entscheiden sich für eine kundenindividuelle Lösung für Ihre Kommune/ Region und wir machen Ihre Anlagen über ein eigenes **Buchungsportal** mit **vollautomatisierter**

Nutzerverwaltung buchbar. Im passenden Produkt KINUS Individual können Sie sich einige Beispiele unserer über 25 kundenindividuellen Buchungsplattformen per Direktlink anschauen.

Standard Zubehör

- Fahrradparker
- Kleiderhaken
- Diebstahlsicherung
- Elektronisches Zugangssystem KINUS
- Elektronisches Türschloss
- Stromübergabe

Optionales Zubehör

- Fahrrad-Reparaturstation
- Ladesteckdose
- Dachbegrünung
- Mechanisches Türschloss
- Photovoltaik-Anlage

Technische Daten

Tragende Konstruktion

- Tragender geschweißter Türrahmen und Korpusausbildung über Blechbiegeteile
- Verzinkt
- In ausgewählten RAL-Tönen pulverbeschichtet
- Modulare Erweiterungsmöglichkeiten

Dach

Dachaufbau

- Pultdach aus Stahlblechen
- Verzinkt und in ausgewählten RAL-Tönen pulverbeschichtet

Dachentwässerung

 Entwässerung über geneigtes Pultdach, über Rückwand oberirdisch abgeleitet

Wände

Seitenwände

- Stahlblech
- Verzinkt
- In ausgewählten RAL-Tönen pulverbeschichtet
- Seitenwände mit blickdichter Belüftungsöffnung versehen

Tür

- Öffnung und offen halten der Tür über Gasdruckfeder
- Tür mit nicht sichtbaren Scharnieren und nicht sichtbarer Position des Schlosses
- Türnummer möglich
- Türgriff als durchführende Griffleiste

Abmessungen

Länge

- 940 mm
- Grundmodul

Tiefe

- 2000 mm
- Grundmodul

Höhe

- 1455 mm
- Grundmodul

Fahrradeinstellmaß

• 805 x 1250 x 1995 mm

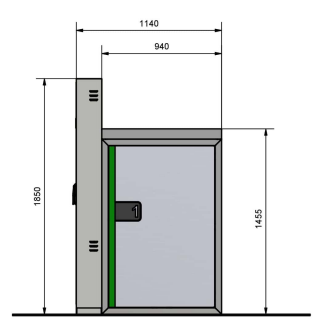
Fundamente

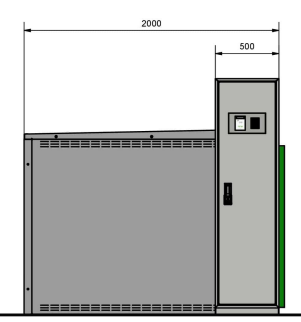
Fundamente / Befestigung

• Tragfähiger, ebener Untergrund (z. B. Pflasterbelag, Asphalt, Betonplatte...)

Schneelast / Windlast

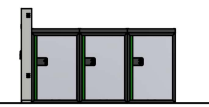
- Schneelast 0,85 kN / m²
- Windlast Zone 2





Empfohlene Rangierfläche: 2,5m

Module in die Breite im Raster von 940mm beliebig erweiterbar. Produktvariante mit Dachbegrünung in Dimensionen der Grundvariante.



Die Produktzeichnung ist beispielhaft und zeigt teilweise optionale Sonderausstattungen. Produkte sind in verschiedenen Farb- und Konfigurationsmöglichkeiten herstellbar. Technische Änderungen vorbehalten.



BikeandRideBox B1 Cubus Einstöckig

DIN ISO 128-30
Projektionsmethode 1

 Alle Maße
 Maßstab
 Blatt

 in mm
 1 : 20
 DIN A3

Kienzler Stadtmobiliar GmbH www.kienzler.com 07831 788 0 Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Sie darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden.