



LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR  
UND ÜBERDACHUNGEN

## Fahrradgarage LEXINGTON - Anbauelement

Giebeldach, mit Schwenkhebel - 160.002



**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | [beratung@ziegler-metall.de](mailto:beratung@ziegler-metall.de) | [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

# Fahrradgarage LEXINGTON - Anbauelement

## Giebeldach, mit Schwenkhebel

### **Konstruktion:**

Robuste Stahlkonstruktion aus korrosionsgeschütztem Stahlblech.

### **Oberfläche / Farbe:**

Alle Stahlteile sendzimirverzinkt und pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl.

### **Dach:**

Giebeldach, innen mit 6 Profilträgern.

### **Rückwand:**

Mit senkrechtem Verstärkungsprofil und Radhalteklammer.

### **Seitenwände:**

Aus 0,75 mm starken profilierten Paneelen, je Seitenwand 4 Stück. Im oberen Bereich mit seitlichen Lüftungslöchern, zur besseren Belüftung (keine Bildung von Kondenswasser).

### **Tür:**

Türrahmen aus 1,25 mm starkem Stahlblech, senkrechter Verstärkungsstrebe und Lüftungslöcher im oberen Bereich. Inkl. Kleiderhaken an der Türinnenseite. Türanschlag DIN rechts.

### **Schließung:**

Mit Dreipunktverriegelung (Schwenkhebel, Profilhalbzylinder 10/30, inkl. 2 Schlüssel).

### **Befestigung:**

Verschraubung auf festem Untergrund durch im Bodenbereich vorhandene Bohrungen (4 Stück), Ø 8 mm. Inkl. Montage- und Bodenbefestigungsmaterial.

### **Fundamente:**

Bauseitige Empfehlung, Streifenfundament an Tür- und Rückseite. Beim Erstellen des Fundamentes (Einzel- oder Reihenaufstellung) einen umlaufenden Rand von mind. 100 mm einkalkulieren.

### **Lieferung:**

Erfolgt zerlegt in Einzelkartons. Montageanleitung liegt der Lieferung bei.

### **Kompletter Bausatz Anbauelement ohne Seitenteile bestehend aus:**

1 Rückwand, 1 Türelement mit Dreipunktverriegelung (Schwenkhebel, Profilhalbzylinder 10/30, inkl. 2 Schlüssel), 1 Dachelement, 1 Radführungsschiene aus verzinktem Stahlblech (geeignet für Reifenbreiten bis 70 mm), 1 verstellbarer Radhalter, Bodenbefestigungsmaterial und Verbindungselementen.

### **Hinweis:**

Wir empfehlen aufgrund möglicher Bodengefälle am Aufstellort Komplettanlagen nur bis zu einer maximalen Länge von 5 Boxen zu gestalten. Ab der 6. Garage ist der Neubeginn mit einem Grundelement ratsam.

Anzahl Stellplätze : 1 Stück

ADFC empfohlen : ja

Produkttyp : Fahrradgarage

Lichte Türhöhe : 1143 mm

Stellraumtiefe : 2000 mm

Ausführung Dach : Giebeldach

Ausführung : Anbauelement ohne Seitenteil

Gesamthöhe : 1250 mm

Anlieferung : zerlegt

Ausführung : Anbauelement ohne Seitenteil

Gesamttiefe : 2050 mm

Gesamthöhe : 1250 mm

Türanschlag : DIN rechts

Oberfläche Stahlteile : sendzimirverzinkt und pulverbeschichtet  
Schließung : Schwenkgriff mit Profilhalbzylinderschloss 10/30  
Lichte Türbreite : 752 mm  
Oberfläche Korpus : sendzimirverzinkt und pulverbeschichtet  
Gewicht : 73 kg

**zum Webshop**