



Fahrradgarage LEXINGTON mit Giebeldach, 1 Grund- und 5 Anbaueinheiten, Türanschlag DIN rechts, Münzpfandschloss, Stahlkonstruktion in RAL 7009 grüngrau

## Fahrradgarage LEXINGTON

**Konstruktion:** Robuste Stahlkonstruktion aus korrosionsgeschütztem Stahlblech. Die modulare Bauweise ermöglicht den einfachen Austausch einzelner Teile und erlaubt die Erweiterung zu Reihenanlagen in beliebiger Größe. E-Bike-Ladevorrichtung sowie eine Ringöse zur Diebstahlsicherung für das sichere Anschließen von Fahrrädern siehe Zubehör.

**Oberfläche / Farbe:** Alle Stahlteile sendzimirverzinkt und pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl.

**Dach:** Giebel- bzw. Bogendach, 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 standardmäßig DIN rechts. Beschriftung und Türanschlag DIN links auf Anfrage.

**Schließung:** Wahlweise mit Dreipunktverriegelung (Schwenkhebel, Profilhalbzylinder 10/30, inkl. 2 Schlüssel) oder Einpunktverriegelung (Münzpfandschloss SAFE-O-MAT inklusive PROMAX-Zylinder, inkl. 1 Schlüssel). Reihenschließanlage und Hauptschlüssel siehe Zubehör. Kassierschloss auf Anfrage.

**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.



### Fahrradgarage LEXINGTON

Ausführung Dach		Giebeldach			Bogendach		
Ausführung		Grundelement	Anbauelement mit 1 Seitenteil	Anbauelement ohne Seitenteil	Grundelement	Anbauelement mit 1 Seitenteil	Anbauelement ohne Seitenteil
Gesamt- H x B x T	mm	1250 x 850 x 2050			1350 x 850 x 2050		
Lichte Tür- H x B	mm	1143 x 752					
Gewicht	kg	93	80	73	93	80	73
Oberfläche Stahlteile		sendzimirverzinkt und pulverbeschichtet					
Variante		Schwenkhebel mit Profilhalbzylinderschloss 10/30					
Nr.		160 000 EK	160 001 EK	160 002 EK	160 003 EK	160 004 EK	160 005 EK
Variante		Münzpfandschloss					
Nr.		160 067 EK	160 068 EK	160 069 EK	160 070 EK	160 071 EK	160 072 EK

### Fahrradgarage LEXINGTON - XL

Ausführung Dach		Giebeldach		
Ausführung		Grundelement	Anbauelement mit 1 Seitenteil	Anbauelement ohne Seitenteil
Gesamt- H x B x T	mm	1380 x 1150 x 2050		
Lichte Tür- H x B	mm	1250 x 1062		
Gewicht	kg	108	88	68
Oberfläche Stahlteile		sendzimirverzinkt und pulverbeschichtet		
Variante		Schwenkhebel mit Profilhalbzylinderschloss 10/30		
Nr.		160 087 EK	160 088 EK	160 089 EK

## Kompletter Bausatz Grundelement bestehend aus:

- 2 Seitenwänden
- 1 Rückwand
- 1 Türelement mit Dreipunktverriegelung (Schwenkhebel, Profilhalbzylinder 10/30, inkl. 2 Schlüssel) oder Einpunktverriegelung (Münzpfandschloss SAFE-O-MAT inklusive PROMAX-Zylinder, inkl. 1 Schlüssel)
- 1 Dachelement
- 1 Radführungsschiene aus verzinktem Stahlblech (geeignet für Reifenbreiten bis 55 mm)
- 1 verstellbarer Radhalter
- Bodenbefestigungsmaterial

## Kompletter Bausatz Anbauelement mit einem Seitenteil bestehend aus:

- 1 Zwischenwand verzinkt
- 1 Rückwand
- 1 Türelement mit Dreipunktverriegelung (Schwenkhebel, Profilhalbzylinder 10/30, inkl. 2 Schlüssel) oder Einpunktverriegelung (Münzpfandschloss SAFE-O-MAT inklusive PROMAX-Zylinder, inkl. 1 Schlüssel)
- 1 Dachelement
- 1 Radführungsschiene aus verzinktem Stahlblech (geeignet für Reifenbreiten bis 55 mm)
- 1 verstellbarer Radhalter
- Bodenbefestigungsmaterial
- Verbindungselementen

## Kompletter Bausatz Anbauelement ohne Seitenteile bestehend aus:

- 1 Rückwand
- 1 Türelement mit Dreipunktverriegelung (Schwenkhebel, Profilhalbzylinder 10/30, inkl. 2 Schlüssel) oder Einpunktverriegelung (Münzpfandschloss SAFE-O-MAT inklusive PROMAX-Zylinder, inkl. 1 Schlüssel)
- 1 Dachelement
- 1 Radführungsschiene aus verzinktem Stahlblech (geeignet für Reifenbreiten bis 55 mm)
- 1 verstellbarer Radhalter
- Bodenbefestigungsmaterial
- Verbindungselementen

## Zugangsautorisierungen:



Schlüssel

► Fahrradgarage LEXINGTON, Grundeinheit mit Bogendach, Türanschlag DIN rechts, in RAL 7016 anthrazitgrau



◀ Fahrradgarage LEXINGTON, Grundeinheit mit Giebedach, Türanschlag DIN rechts, in RAL 7016 anthrazitgrau

Weitere Bilder, Informationen und Ausschreibungstexte: [www.ziegler-metall.at](http://www.ziegler-metall.at)

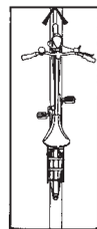
H4367



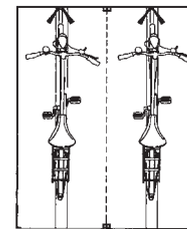
▲ Ringöse zur Diebstahlsicherung

Buggy-/Kinderwagenbox, Rollator-/Rollstuhlgarage LEXINGTON finden Sie online unter: [www.ziegler-metall.at](http://www.ziegler-metall.at)

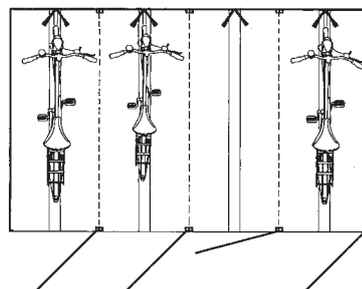
H4399



◀ Einzelgarage für 1 Fahrräder  
T x B x H (mm)  
2050 x 850 x 1250 bzw.  
2050 x 1150 x 1380



◀ Doppelgarage für 2 Fahrräder  
T x B x H (mm)  
2050 x 1700 x 1250 bzw.  
2050 x 2300 x 1380



◀ Mehrfachgarage = 1 x Grundelement, 3 x Anbauelement  
T x B x H (mm)  
2050 x 3400 x 1250 bzw.  
2050 x 4600 x 1380

Zubehör		
Kontrollschlüssel für Kassier- / Pfandschloss	Nr. / Stück	160 008 EK
1 Hauptschlüssel für ReihenschlieBanlage inklusive Schließkarte	Nr. / Stück	160 009 EK
ReihenschlieBanlage (je Box)	Nr. / Stück	160 012 EK
E-Bike-Ladevorrichtung	Nr. / Stück	160 036 EK
Ringöse zur Diebstahlsicherung	Nr. / Stück	160 090 EK

## i INFO-BOX

**BIKE & RIDE - umweltfreundlich und energiesparend.** Landesweit werden BIKE- & RIDE-Anlagen mit erheblichen Zuschüssen gefördert. Durch ein optimales Angebot von qualitativ hochwertigen Fahrradparkplätzen lassen sich mehr Menschen dazu bewegen, mit dem Fahrrad zum Bahnhof, in die Innenstadt und auch ins Geschäft zu fahren.