



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Fahrradgarage LEXINGTON - Anbauelement

Giebeldach, mit Schwenkhebel - 160.001



www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr)

Free Call 0800 802 081 0000 Free Fax 0800 288 63 50 beratung@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 mit einem Seitenteil bestehend aus:

1 Zwischenwand verzinkt, 1 Rückwand, 1 Türelement mit Dreipunktverriegelung (Schwenkhebel, Profilhalbzylinder 10/30, inkl. 2 Schlüssel), 1 Dachelement, 1 Radführungsschiene aus verzinktem Stahlblech (geeignet für Reifenbreiten bis 55 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

Lichte Türhöhe : 1143 mm

Produkttyp : Fahrradgarage

Ausführung Dach : Giebeldach

Ausführung : Anbauelement mit 1 Seitenteil

Ausführung : Anbauelement mit 1 Seitenteil

Anlieferung : zerlegt

Gesamthöhe : 1250 mm

Stellraumtiefe : 2000 mm

Türanschlag : DIN rechts

Oberfläche Stahlteile : sendzimirverzinkt und pulverbeschichtet

Gesamthöhe : 1250 mm

Gesamttiefe : 2050 mm

Schließung : Schwenkgriff mit Profilhalbzylinderschloss 10/30
Lichte Türbreite : 752 mm
Oberfläche Korpus : sendzimirverzinkt und pulverbeschichtet
Gewicht : 80 kg

zum Webshop