

Fahrrad-/Mehrzwecküberdachung Modell Leipzig

- Modularer und flexibler Systemaufbau**
 Formschönes, genormtes Grund- und Erweiterungssystem sorgt für Wetterschutz in den unterschiedlichsten Anwendungsbereichen. Die ein- oder doppelseitigen Konstruktionen sind mit Anbaueinheiten flexibel erweiterbar.
- Stabile korrosionsgeschützte Grundkonstruktion**
 Die verzinkte Tragkonstruktion mit Fußplatten zum Aufdübeln wird in der Standardfarbe RAL 9002 geliefert. Das Dach wird aus verzinkten und in RAL 9002 grauweiß farbbeschichteten Profilblechen mit einer dreiseitigen umlaufenden Attika erstellt. Die Rück- und Seitenwände können mit Trapezblech bestückt werden.

- Technische Daten**
Länge: 4300 mm.
Tiefe: 2200 mm einseitig, 4400 mm doppelseitig.
Höhe: 2350 mm (lichte Höhe 2200 mm).
- Lieferumfang**
 Erfolgt als Bausatz mit ausführlicher Montageanleitung und Fundamentplan inkl. Bodenbefestigungsmaterial.

Lieferung erfolgt ohne Dekoration!

Modell Leipzig, einseitig

Abb. zeigt Modellreihe Leipzig als Fahrradüberdachung mit optionalem Zubehör.



| Ausführung | € | Bestell-Nr. |
|---|---------|---------------------------|
| Grundeinheit, BxTxH 4300x2200x2350 mm | 1755,00 | 3010 0573 |
| Anbaueinheit*, BxTxH 4300x2200x2350 mm | 1343,00 | 3010 0512 |
| Seitenwand* aus Trapezblech in RAL 9002 | 329,50 | 3010 0548 |
| Rückwand* aus Trapezblech in RAL 9002 | 829,50 | 3010 0514 |
| PVC-Dachrinne mit Fallrohr* | 231,00 | 3010 0549 |

(B126)

* Preis nur in Verbindung mit der Bestellung eines Hauptproduktes.

Modell Leipzig, zweiseitig*

Abb. zeigt Modellreihe Leipzig in doppelseitiger Ausführung als Fahrradüberdachung mit optionalem Zubehör.



| Ausführung | € | Bestell-Nr. |
|---|---------|---------------------------|
| Grundeinheit, BxTxH 4300x4400x2350 mm | 3290,00 | 3010 0553 |
| Anbaueinheit*, BxTxH 4300x4400x2350 mm | 2454,00 | 3010 0554 |
| Seitenwand* aus Trapezblech in RAL 9002 | 659,50 | 3010 0555 |

(B126)

* Preis nur in Verbindung mit der Bestellung eines Hauptproduktes.