

# GRONARD®

metallbau und stadtmobiliar

MODERNE LÖSUNGEN IN STAHL.



01 Fahrradständer

02 Überdachungen

03 Stadtmobiliar

# PAGONA



## 02.04 PAGONA



Easylift 500 D

Q1802, 11/2018  
Geprüft nach  
DIN 79008



**PAGONA FAHRRADÜBERDACHUNG** erhöht für Doppelstockparker, Höhe ca. 3,00 m. Modul 3 doppelseitig mit Glaswänden und pulverbeschichtet in DB 702. Fahrradständer EASYLIFT 500 D, **ADFC-empfohlen und DIN zertifiziert**.

### PAGONA

Klare Formen mit Pultdachkonstruktion und Glasdacheindeckung im Baukastensystem. Ein- oder doppelseitige Ausführung.

#### Konstruktion

Quadratrohrstützen, auf denen die Wasserkästen, Unterzüge und Dachhauptträger aus T-Profil montiert werden. Wasserkästen aus Stahlblech, mehrfach gekantet und ausgesteift.

Wir fertigen nach CE, EN 1090-1:2009, +A1:2011

#### Abmessung

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Grundeinheit Breite Achsmaß ..... | 4,50 / 6,00 m |
| Dachtiefe einseitig .....         | 2,25 m        |
| Dachtiefe doppelseitig .....      | 4,50 m        |
| Lichte Höhe .....                 | 2,20 m        |
| Gesamthöhe .....                  | 2,52 m        |

#### Dach

Pultdach mit Dacheindeckung Klarglas, Verbundsicherheitsglas (VSG) standardmäßig glashell.

#### Oberflächen / Farben

Stahl feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461, auf Wunsch mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in RAL-Farbe.

#### Rück- / Seitenwand

Einscheibensicherheitsglas (ESG) standardmäßig Klarglas. Holz auf Anfrage.

#### Entwässerung

Über die im Dach integrierte Regenrinne und die hinteren Stützen. Austritt oberirdisch über Wasserspeier.

#### Schneelast (sk)

0,93 kN / m<sup>2</sup> standardmäßig, optional erhöhte Schneelast möglich. Windlast: Zone 2

#### Montage / Befestigung

Stützen mit Fußplatten zum Aufdübeln auf bauseitige Fundamente bei -200 mm nach unseren Plänen.

#### Optionen

Höhere Schneelast, Sonderhöhe für Doppelstockparker, Beleuchtung, keramischer Siebdruck sowie Dacheindeckung Trapezblech bzw. Dachkassetten aus Stahlblech in RAL 9002 Grauweiß gegen Aufpreis.



**PAGONA FAHRRADÜBERDACHUNG** einseitig verzinkt. Modul 3, Dachfläche 9,30 x 2,25 m, Rück- und Seitenwände Lärche lasiert. Fahrradständer KAPPA®.

# 02.04 PAGONA

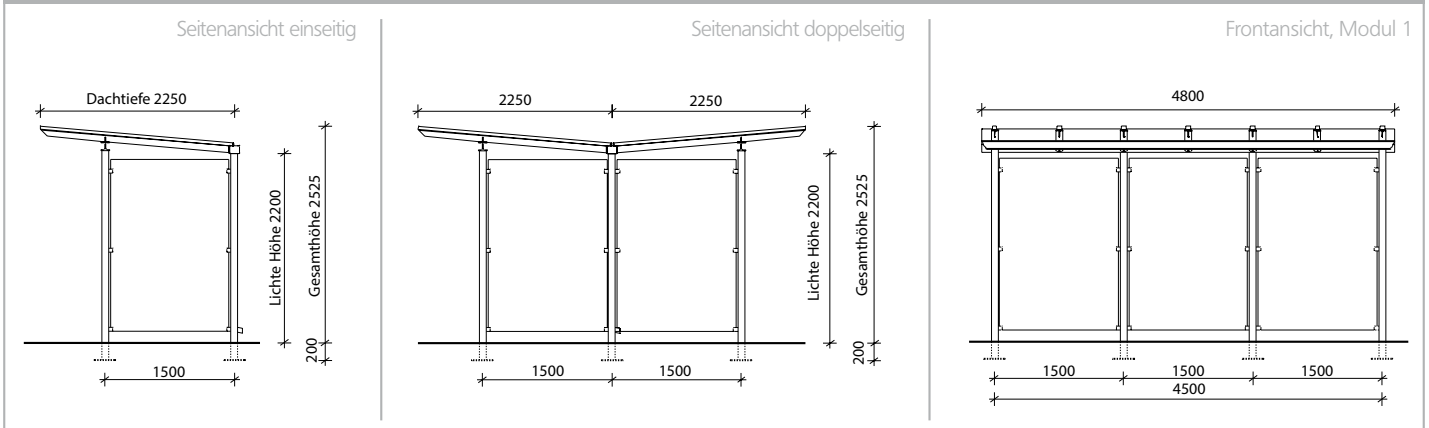


**PAGONA FAHRRADÜBERDACHUNG** doppelseitig verzinkt, Modul 2. Dachfläche 6,30 x 4,50 m mit Fahrradparker KAPPA®, **ADFC-empfohlen.**



**PAGONA FAHRRADÜBERDACHUNG** Sonderanlage doppelseitig verzinkt und pulverbeschichtet, DB 703 im Radius aufgestellt, Zubehör Fahrradständer KAPPA® doppelseitig zum unterirdischen Aufdübeln (-250 mm), Radabstand 500 mm. **ADFC-empfohlen.**

## PAGONA



| BESCHREIBUNG   | BESTELL-NR.     | BESTELL-NR.                           |
|--|-----------------|---------------------------------------|
| <b>Einseitig</b>   | <b>Verzinkt</b> | <b>Verzinkt und pulverbeschichtet</b> |
| Modul 1 Dachbreite x Dachtiefe 4800 x 2250 mm                | Ü21400          | Ü21401                                |
| Modul 2 Dachbreite x Dachtiefe 6300 x 2250 mm                | Ü21402          | Ü21403                                |
| Modul 3 Dachbreite x Dachtiefe 9300 x 2250 mm                | Ü21404          | Ü21405                                |
| <b>Doppelseitig</b>  |                 |                                       |
| Modul 1 Dachbreite x Dachtiefe 4800 x 4500 mm                | Ü21420          | Ü21421                                |
| Modul 2 Dachbreite x Dachtiefe 6300 x 4500 mm                | Ü21422          | Ü21423                                |
| Modul 3 Dachbreite x Dachtiefe 9300 x 4500 mm                | Ü21424          | Ü21425                                |
| <b>Zubehör</b>   |                 |                                       |
| Seitenwand Klarglas, Scheibenbreite 1500 mm                  | Ü21450          | Ü21451                                |
| Rückwand Modul 1 einseitig, Klarglas, Scheibenbreite 1500 mm | Ü21460          | Ü21461                                |
| Rückwand Modul 2 einseitig, Klarglas, Scheibenbreite 1500 mm | Ü21462          | Ü21463                                |
| Rückwand Modul 3 einseitig, Klarglas, Scheibenbreite 1500 mm | Ü21464          | Ü21465                                |
| Beleuchtung Rohrleuchte LED                                  | Ü21466          | Ü21467                                |