

# GRONARD®

metallbau und stadtmobiliar

MODERNE LÖSUNGEN IN STAHL.

01 Fahrradständer

02 Überdachungen

03 Stadtmobiliar



NEU!

## PALLAS



## 02.07 PALLAS



### PALLAS

Einhausung mit runden Ecken, Lochblechdesign nach Kundenvorgabe. Verzinkt und pulverbeschichtet.

### 02.07 PALLAS

Die PALLAS Fahrradüberdachung ist ein richtiger Hingucker. Die Stahlblechwände können mit einer perforierten Abbildung versehen werden, mit der sich die Anlage ganz individuell gestalten lässt. Die gelochten Stahlblechwände können individuell personalisiert werden – z.B. Firmenlogo, Motive, Landschaftsfotos, Texte ... So lässt sich diese Fahrradüberdachung gut in die Umgebung integrieren. Optionale Beleuchtung sorgt für Sicherheit und für ein außergewöhnliches Erscheinungsbild. So kann aus einem praktischen Fahrradparkplatz ein attraktives Raumelement werden. Unsere PALLAS kann nicht nur als Fahrradüberdachung, sondern auch als Mülleinhausung genutzt werden. Mit Sonderhöhe 3,00 m für Doppelstockparker geeignet.

#### Konstruktion

RAHMEN: Stahlprofil, vollbadverzinkt, auf Wunsch beschichtet, in jeder gewünschten Abmessung lieferbar. Mit Rück- und Seitenwänden, Zwischenwände optional, mit Schiebe- oder Drehtür. Wahlweise runde Ecken.

#### Abmessung Standard

**Breite** 5 / 10 / 15 / 20 m

**Länge** 3,5 / 7 / 10,5 / 14 / 17,5 / 21 / 24,5 / 28 / 31,5 / 35 m

**Höhe** 2,23 m

#### Abmessung XL

**Breite** 6,2 / 12,4 / 18,6 m

**Länge** 3 / 6 / 12 / 15 / 18 m

**Höhe** 3 m

#### Dach

Polycarbonat Wellplatten (lichtdurchlässig), optional Trapezblech, Stahl verzinkt und beschichtet, optional für Dachbegrünung vorge richtet.

#### Schneelast (sk)

Standardmäßig 0,7 kN / m<sup>2</sup>. Windlastzone 2. Optional erhöhte Schneelast möglich.

#### Türen

Einflügelige Schiebetür mit Durchgangsbreite 1,5 Meter, doppelte Schiebetür mit Durchgangsbreite 2 x 1,5 Meter mit Mittelpfosten, einfache Drehtür mit Durchgangsbreite 1,25 Meter, doppelte Drehtür mit Durchgangsbreite 2,0 Meter.

#### Oberfläche / Farbe

Stahlkonstruktion feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461, optional mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in RAL-Farbe. Lochblechwände verzinkt und pulverbeschichtet.

#### Rück-/Seitenwand

Stahlwände verzinkt, Blechstärke 2 mm, runde Lochung 8-12 mm, zusätzlich pulverbeschichtet in RAL-Farbe. Optional auch Grafitti-Beschichtung.

#### Entwässerung

Frei nach hinten abtropfend. Verdeckte Rinne innenliegend, Entwässerung durch die Stützen durch oberirdischen Speier. Wahlweise ober- bzw. unterirdische Entwässerung.

. **Einzigartige, luxuriöse Ausstrahlung**

. **Für Fahrräder, Mofas, Motorräder oder als Wertstoffeinhausung**

. **Erhöhte Version (XL) für Doppelstockparker geeignet**

## 02.07 PALLAS

### Sicherheit

Türen abschließbar mit Profilzylinder. Optional Zugang per PIN-Code oder RFID.

### Montage / Befestigung

Fußplatten werden mittels Verbundanker aus Edelstahl auf bauseitige Fundamente aufgedübelt, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

### Optionen

Elektrische Türbedienung, Beleuchtung, verstärkt für bauseitige Dachbegrünung



### PALLAS

Fahrradüberdachung, Wände, Lochblech mit Design nach Architekturvorgabe.



### PALLAS

Fahrradüberdachung mit Dacheindeckung Trapezblech und Beleuchtung.



### PALLAS

Wertstoffeinhausung mit Schiebetor. Wände Lochblech verzinkt und pulverbeschichtet.

### BESCHREIBUNG

### BESTELL-NR.

PALLAS Überdachung

Ü11000

**Individuelle Anfertigung. Bitte rufen Sie uns an.**