

Artikelnummer: 40898-0302

Überdachungssystem 'Leipzig L12', einseitig, Tiefe 2200 mm

Korpus Farbe: Silber

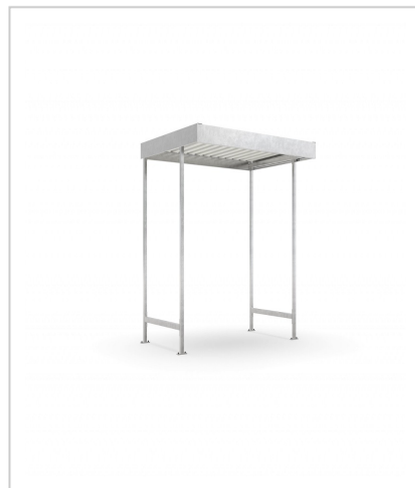
Regenrinne: inkl. Regenrinne und Fallrohr

Rückwand: Nein

Seitenwand: 1x Rechts

Seitenwand Typ: Trapezblech

Genormtes Flachdach-Grundsystem mit Wänden aus Trapezblech. Bausatz zur Eigenaufstellung.



Produktbeschreibung

- Maße Grundeinheit L12 (BxTxH): 2870 x 2200 x 2350 mm
- lichte Höhe: 2200 mm
- Schneelast Sk: 0,75 kN/m²
- Windlastzone: 1-2
- Konstruktion: Stahl, wahlweise feuerverzinkt oder zusätzlich beschichtet in RAL 9002
- Rahmen (tragende Elemente): Vierkantrohr
- Dacheindeckung: Trapezblech, feuerverzinkt und beschichtet (RAL 9002 grauweiß)
- Attika: 3-seitig - aus feuerverzinkten Profilblechen
- Befestigung: zum Aufdübeln mit Fußplatten
- inkl. Montageanleitung, Fundamentplan, Zeichnung, Bodenbefestigungsmaterial
- **Anlieferung: zerlegt, als Bausatz**

- Nutzung als Fahrradunterstand, Materialüberdachung, Mülltonneneinhausung oder auch als Raucherunterstand

Grundeinheit L12:

- bestehend aus tragenden Vierkantrohren an beiden Seiten und Dach
- Maße (BxTxH): 2870 x 2200 x 2350 mm
- für bis zu ca. 8 Fahrräder (einseitig, bei 350 mm Radabstand)

Rückwände:

- Trapezblech, feuerverzinkt und beschichtet in RAL 9002

Seitenwände:

- Seitenwand links und/oder rechts aus feuerverzinkten Trapezblech, feuerverzinkt und beschichtet in RAL 9002

Über unseren Partner dlubal.com können Sie jederzeit die entsprechenden Zonen und Werte des Aufstellortes über den [Wind- und Schneelastzonen-Rechner](#) ermitteln.

Lieferung und Entladung

Die Auslieferung erfolgt zerlegt als Bausatz. Die Entladung sowie Aufstellung wird hier immer bauseits durch den Kunden ausgeführt!

Ein Entladeservice vor Ort kann separat dazu bestellt werden, siehe Zubehör.

Preis ohne Montage!

Hinweis: Das angegebene Breitenmaß weicht vom Dachmaß ab. Den exakten Grundriss entnehmen Sie bitte der technischen Ansicht oder dem Fundamentplan.

Bestellhinweis:

Möchten Sie Grund- und Anbauheiten miteinander verknüpfen und so ganze Reihenanlagen planen, konfigurieren Sie sich bitte die jeweilige Einheit und legen diese separat in den Warenkorb.

Produkteigenschaften

Anbaueinheit	Nein
Breite	2870 mm
Befestigung	zum Aufdübeln mit Fußplatten
Typenstatik	Nein
Seitenwand Farbe	Grauweiß (RAL 9002)
lichte Tiefe	2040 mm
Dachblende (Attika)	3-seitig - aus feuerverzinkten Profilblechen
Rahmen (tragende Elemente)	Vierkantrohr
Seitenwand	1x Rechts
Korpus Farbe	Silber
Überpflasterung	Nein
Variante	Grundeinheit L12 - verzinkt ohne Rückwand
Dach Form	Flachdach
lichte Höhe	2175 mm
Dachrahmen (tragende Elemente)	Vierkantrohr
Material	Stahl
Regenrinne und Fallrohr Material	PVC
Seitenwand Typ	Trapezblech
Tiefe	2200 mm
Grundfläche	5,7 m ²
Dacheindeckung	Trapezblech, feuerverzinkt und beschichtet (RAL 9002 grauweiß)
Rückwand	Nein
Konstruktion Material	Stahl, wahlweise feuerverzinkt oder zusätzlich beschichtet in RAL 9002
Schneelast (sk)	0,75 kN/m ²
Höhe	2360 mm
Rohr Ø	60 mm
Konstruktion	Verschraubt / Bausatz
Anlieferung	zerlegt, als Bausatz
lichte Breite	2810 mm
Oberflächenbehandlung	Feuerverzinkt

Seiten

Einseitig

Regenrinne

inkl. Regenrinne und Fallrohr