

Artikelnummer: 40815-0101

Überdachungssystem 'Siegen 18', einseitig

Regenrinne: ohne

Rückwand: Ja

Seitenwand: Ohne

Seitenwand Typ: Ohne

Genormtes Pultdach-Grundsystem mit wetterfestem Trapezblechdach in variablen Größen, mit wählbaren Seitenwänden und Erweiterungsoptionen. Bausatz zum Aufdübeln.



Produktbeschreibung

- Maße Grundeinheit S18 (BxTxH): 4300 x 2330 x 2250 mm
- lichte Höhe: 2000 mm
- Schneelast Sk: 0,75 kN/m²
- Windlastzone: 1
- Konstruktion: Stahl, feuerverzinkt
- Rahmen (tragende Elemente): Rundrohr
- Pultdach: 2 tragende Pfetten
- Dacheindeckung: Trapezblech, feuerverzinkt und beschichtet (RAL 9002 grauweiß)
- Befestigung: zum Aufdübeln mit Fußplatten
- inkl. Montageanleitung, Fundamentplan, Zeichnung, Bodenbefestigungsmaterial
- **Anlieferung: zerlegt, als Bausatz**

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

Grundeinheit S18:

- bestehend aus 2 tragenden Rohrbügeln und Dach
- Maße (BxTxH): 4300 x 2330 x 2250 mm
- für bis zu ca. 12 Fahrräder (einseitig, bei 350 mm Radabstand)

Rückwände:

Trapezblech, feuerverzinkt und beschichtet in RAL 9002

Seitenwände:

- Seitenwand links oder rechts aus naturtransparente Polyesterplatten
oder

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

Lieferung: 1 Seitenwand, komplett montiert in verzinktem Rahmen eingefasst

Regerinne

Sie können die Überdachungsanlage mit oder ohne Regerinne inkl. Fallrohr bestellen.

Ermittlung der Wind- und Schneelast am Aufstellort:

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

Produkteigenschaften

Anbaueinheit	Nein
lichte Breite	4250 mm
Befestigung	zum Aufdübeln mit Fußplatten
Typenstatik	Nein
Regenrinne	ohne
Seitenwand	Ohne
Rückwand	Ja
Pulldach	2 tragende Pfetten
Überpflasterung	Nein
Variante	Grundeinheit S18 mit Rückwand
lichte Höhe	2000 mm
Material	Stahl
Dachrahmen (tragende Elemente)	Rundrohr
Dacheindeckung	Trapezblech, feuerverzinkt undbeschichtet (RAL 9002 grauweiß)
Rohr Ø	50 mm
Rahmen (tragende Elemente)	Rundrohr
Schneelast (sk)	0,75 kN/m ²
Dach Form	Pulldach
Tiefe	2330 mm
lichte Tiefe	2330 mm
Breite	4300 mm
Seitenwand Typ	Ohne
Höhe	2250 mm
Konstruktion Material	Stahl, feuerverzinkt
Konstruktion	Verschraubt / Bausatz
Anlieferung	zerlegt, als Bausatz
Grundfläche	9,9 m ²
Oberflächenbehandlung	Feuerverzinkt
Seiten	Einseitig