

Anbaueinheit für Überdachungssystem 'Siegen S26', doppelseitig

Seitenwand: 2x Rechts

Seitenwand Typ: Polyester

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



Produktbeschreibung

- Maße Anbaueinheit S29 (BxTxH): 4300 x 4660 x 2250 mm
 - lichte Höhe: 2000 mm
 - Konstruktion: Stahl, feuerverzinkt
 - Rahmen (tragende Elemente): Rundrohr
 - Pultdach: 2 tragende Pfetten
 - Dacheindeckung: Trapezblech, feuerverzinkt und beschichtet (RAL 9002 grauweiß)
 - Schneelast: 0,75 kN/m²
 - Windlastzone: 1
 - Befestigung: zum Aufdübeln mit Fußplatten
 - inkl. Regenrinne mit Fallrohr, Montageanleitung, Fundamentplan, Zeichnung, Bodenbefestigungsmaterial
 - **Anlieferung: zerlegt, als Bausatz**
-
- Nutzung als Fahrradunterstand, Materialüberdachung, Mülltonneneinhausung oder auch als Raucherunterstand

Anbaueinheit S29:

- bestehend aus 2 tragenden Rohrbügel und Dach
- Maße (BxTxH): 4300 x 4660 x 2250 mm
- für bis zu ca. 12 Fahrräder (doppelseitig, bei 350 mm Radabstand)

Rückwände:

Trapezblech, feuerverzinkt und beschichtet in RAL 9002

Seitenwände:

- Seitenwand/ Seitenwände links oder rechts aus naturtransparente Polyesterplatten
- oder

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

Lieferung: 1 Seitenwand, komplett montiert in verzinktem Rahmen eingefasst
(Kombinationen auf Anfrage)

Regerinne

Die Überdachungsanlage wird grundsätzlich mit Regerinne inkl. Fallrohr ausgeliefert.

Ermittlung der Wind- und Schneelast am Aufstellort:

Über unseren Partner dhubal.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

Seiten	Zweiseitig
Seitenwand	2x Rechts
Befestigung	zum Aufdübeln mit Fußplatten
Typenstatik	Nein
Grundfläche	19,8 m ²
Pulldach	2 tragende Pfetten
Überpflasterung	Nein
lichte Tiefe	4660 mm
Anbaueinheit	Ja
lichte Höhe	2000 mm
Material	Stahl
Dachrahmen (tragende Elemente)	Rundrohr
Seitenwand Farbe	Transparent
Dacheindeckung	Trapezblech, feuerverzinkt und beschichtet (RAL 9002 grauweiß)
Seitenwand Typ	Polyester
Rohr Ø	50 mm
Rahmen (tragende Elemente)	Rundrohr
Schneelast (sk)	0,75 kN/m ²
Dach Form	Pulldach
Variante	Anbaueinheit S29
Höhe	2250 mm
Konstruktion Material	Stahl, feuerverzinkt
Konstruktion	Verschraubt / Bausatz
Anlieferung	zerlegt, als Bausatz
Tiefe	4660 mm
Oberflächenbehandlung	Feuerverzinkt