

Überdachungen

# Siegen S16

Die wirtschaftliche Allzweck-Überdachung

EAN	Breite	Höhe	Lichte Höhe	Tiefe
4250366527369	2.145 mm	2.250 mm	2.200 mm	2.330 mm



## Technische Daten

### Anzahl der Wände

Dachtyp	Trapezblech
Entwässerung	Frei abtropfend
Farbe	Silber
Garantie	5 Jahre
Gewicht	195,00 kg
Konstruktion	Verschraubt
Montageart	Bodenmontage
Oberfläche	Feuerverzinkt
Rohrdurchmesser	50 mm
Rückwandtyp	
Schneelast	0,85 kN/m <sup>2</sup>
Seitenwände	Keine
Seitenwandtyp	
Windlastzone	

100419

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

Die Modellreihe „Siegen“ erfüllt viele Zwecke auf besonders wirtschaftliche Weise. Das Grundsystem konzentriert sich auf das Wichtigste: eine verzinkte Stahl-Rundrohrkonstruktion, auf der das Pultdach mit einer wetterfesten Trapezblecheindeckung liegt. Für die Seiten stehen Trapezblech oder Polyester zur Verfügung.

Die Rückseite besteht aus Trapezblech. „Siegen“ lässt sich mit Er-

- ☒ **Feuerverzinkte Pultdach-Stahlkonstruktion**
- ☒ **Dachlängen und -tiefen variabel**
- ☒ **Seitenwände aus Trapezblech oder Polyester**
- ☒ **Grundeinheit beliebig erweiterbar**

weiterungseinheiten vielfältig miteinander kombinieren, so dass Überdachungen unterschiedlicher Form und Größe entstehen. Zur wettersicheren Lagerung von Material oder zum Abstellen von Kraftfahrzeugen, Fahrrädern oder Baumaschinen. Bausatz zur Eigenaufstellung und zum Aufdübeln.