



Raucherunterstand Modell Jena



- Material: Stahl (feuerverzinkt), Stützen und Wandträger aus Vierkantröhr
- Farbe: wahlweise verzinkt oder pulverbeschichtet in grauweiß (RAL 9002)
- Dach: Flachdach aus Trapezblech, bandverzinkt, beidseitig pulverbeschichtet in grauweiß (RAL 9002)
- Entwässerung: frei abtropfend
- Seitenwände: wahlweise mit 1 oder 2 Seitenwänden aus Wellpolycarbonat, mit Anlehnbügel
- Rückwand: mit Rückwand aus Wellpolycarbonat
- Befestigung: zum Aufdübeln
- Montage: Bausatz zum Aufbau vor Ort
- Schneelast auf dem Boden (Sk): bis 0,75 kN/m²
- Gesamtmaße: 1720 × 2360 × 1580 mm (B x H x T)
- besonders platzsparend
- preisgünstig und schnell lieferbar

Bestellhinweis: Bitte stellen Sie für die Entladung der Ware bei Anlieferung entsprechende Maschinen und Personen zur Verfügung! Kann das durch Sie nicht gewährleistet werden ist eine Entladung durch die Spedition mit erheblichen Mehrkosten möglich.

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Gesamtmaße	Rückwand	Material Dach	Dachform
1720 × 2360 × 1580 mm (B x H x T)	mit Rückwand aus Wellpolycarbonat	Trapezblech	Flachdach

Verfügbare Varianten

Material	Farbe	Lieferumfang	Seitenwände	Artikelnummer
Stahl (feuerverzinkt)	silber	Grundmodell, mit 1 Seitenwand aus Wellpolycarbonat (rechts), mit Rückwand aus Wellpolycarbonat	mit 1 Seitenwand aus Wellpolycarbonat (rechts)	102100283

Material	Farbe	Lieferumfang	Seitenwände	Artikelnummer
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet), RAL 9002	grauweiß	Grundmodell, mit 1 Seitenwand aus Wellpolycarbonat (rechts), mit Rückwand aus Wellpolycarbonat	mit 1 Seitenwand aus Wellpolycarbonat (rechts)	102100284
Stahl (feuerverzinkt)	silber	Grundmodell, mit 2 Seitenwänden aus Wellpolycarbonat, mit Rückwand aus Wellpolycarbonat	mit 2 Seitenwänden aus Wellpolycarbonat (beidseitig)	set-wsm-jenafv2s
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet), RAL 9002	grauweiß	Grundmodell, mit 2 Seitenwänden aus Wellpolycarbonat, mit Rückwand aus Wellpolycarbonat	mit 2 Seitenwänden aus Wellpolycarbonat (beidseitig)	set-wsm-jenara12s

Dieses Datenblatt wurde am 07.03.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.