



Wartehalle **K2 Vektor Spitzdach**



Highlights

- Lichtdurchflutet
- Große Variationsbreite
- Klassisches Design

Beschreibung

Die modulare Bauweise des Fahrgastunterstandes K2 Vektor bietet vielfältige Kombinationsmöglichkeiten - für jede Anwendung, für jeden Platzbedarf.

Die lichtdurchfluteten Spitzgiebel dieser Variante sind prägende Elemente der Kienzler Wartehalle K2 Vektor mit Spitzdach. Sie bieten ein helles, einladendes und vor allem sicheres Ambiente mit dem Ziel, die Innenstadt noch lebenswerter und leistungsfähiger zu machen. Die markanten Profile und Stützen fügen sich in ihrer Formensprache gestalterisch gut in ein Stadtbild ein.

Das K2 Vektor ist ein Stadtmöbilierungssystem, das in seiner großen Variationsbreite zum allgemeinen Nutzen entwickelt wurde.

Standard Zubehör

Optionales Zubehör

- Sitzgelegenheit
- Werbevitrine
- Stromübergabe
- Fahrplanvitrine
- Laubschutz
- Schutzeinrichtung

Technische Daten

Tragende Konstruktion

- Stahl-Vierkantrohrstützen
- Rinnenprofile aus gekanntetem Stahlblech
- Feuerverzinkt
- In ausgewählten RAL-Tönen pulverbeschichtet

Dach

Dachaufbau

- 10 mm (2 x 5 mm) Verbund-Sicherheitsglas
- Mit transparenter Folie

Dachentwässerung

- Durch die hinteren Stützen
- Oberirdisch ableitend

Wände

Seitenwände

- 10 mm Einscheiben-Sicherheitsglas
- Mit Sichtstreifen (weiß)
- Maße: 1410 mm, 1010 mm
- Ohne Seitenwand möglich

Rückwände

- 10 mm Einscheiben-Sicherheitsglas
- Mit Sichtstreifen (weiß)

Abmessungen

Länge

- 4600 mm
- Achsmaß: 1500 mm

Tiefe

• 2100 mm

Höhe

• 2200 mm

Fundamente

Fundamente / Befestigung

- Aufgeschraubt auf bauseitige Fundamente
- Fundamentpläne werden zur Verfügung gestellt

Aufbauhöhe über Fundament (OKFFB)

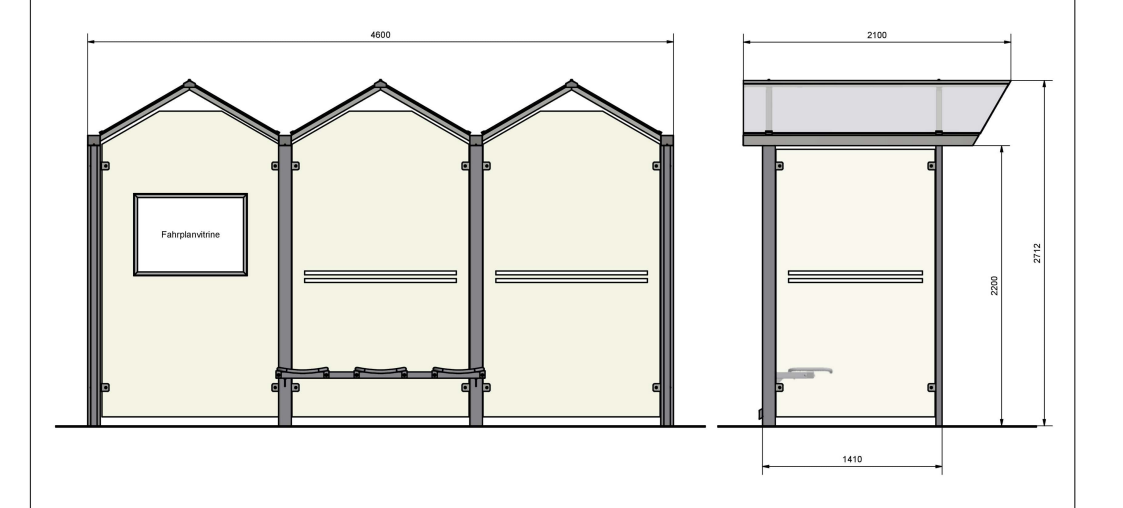
• 200 mm

Schneelast / Windlast

- Schneelast 1,06 kN / m²
- Windlast Zone 1

Alternativ:

- Schneelast 0,65 kN / m²
- Windlast Zone 2



Die Produktzeichnung ist beispielhaft und zeigt teilweise optionale Sonderausstattungen. Produkte sind in verschiedenen Farb- und Konfigurationsmöglichkeiten herstellbar. Technische Änderungen vorbehalten.



DIN ISO 128-30
Projektionsmethode 1

 Alle Maße
 Maßstab
 Blatt

 in mm
 1 : 20
 DIN A3

Kienzler Stadtmobiliar GmbH www.kienzler.com 07831 788 0 Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Sie darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden.