

DELTA BY DE BOER®

Delta by De Boer® ist eine der jüngsten De Boer Innovationen. Entstanden aus einer Kooperation zwischen De Boer und einem bedeutenden Kunden, ermöglicht diese wegweisende Neuheit völlig neue Lösungen im Segment der Eventraumnutzung. Mit Delta by De Boer® werden Kundenträume wahr!

EIN INNOVATIVES SYSTEM MIT EINZIGARTIGEM DESIGN

Das Herz dieser De Boer-Innovation ist sein außergewöhnliches Dachsystem: Mit dem Ziel, auch stärksten Winden zu trotzen, haben Designer und Ingenieure besonderen Wert sowohl auf die Optik als auch auf die Stabilität der Dachkonstruktion gelegt. Das Ergebnis kann sich sehen und hören lassen: Die hohe Spannung der Dachplanken minimiert das Risiko, dass diese bei starkem Wind flattern. Technisch aufwendig und optisch ansprechend inszeniert, lässt das Delta-Dach keinerlei störende Nebengeräusche zu und sorgt so für eine „unüberhörbare innere Ruhe“ – ein speziell bei Konferenzen oder Produktpräsentationen wichtiges Anforderungsmerkmal.

MODULARE FLEXIBILITÄT IN IHRER SCHÖNSTEN FORM

Die 5 m x 5 m messenden Delta-Module lassen sich zu beliebig großen Flächen und verschiedensten Formen kombinieren. Und mit einer durchgängigen Höhe von 3, 4, 6 oder 9 m sind dabei selbst den „höchsten“ Interieuransprüchen keine Grenzen gesetzt. Standardmäßig wird das „Delta“ mit Kassettenboden und stabilen Seitenwänden geliefert. Kunststoffelemente in Jalousien-Optik, Rauchglasfenster oder ein luxuriöses Pushbar-Tür-System bieten Gestaltungsspielraum für mögliche Individualisierungen. Fast alles ist machbar, denn der neue Stern am Zelthimmel verfügt über die große Kompatibilität, die alle De Boer-Konstruktionen auszeichnet. Damit Sie sich bereits in der Planungsphase ein Bild von „Ihrer“ Delta-Zeltlandschaft machen können, visualisieren wir Ihre Wünsche gerne per CAD.

IMMER EIN PRIMA KLIMA

Jedes einzelne Delta-Dachmodul ist mit einem leistungsfähigen Ventilationssystem ausgestattet. Dank dieser hervorragenden Be- und Entlüftung gilt das „prima Klima“ im „Delta“ als Meilenstein im Zeltbau.



Übrigens: Für zahlreiche Veranstalter trug die Entscheidung für das Delta nicht unerheblich zum Gesamterfolg ihres Events bei: Die berühmteste Blumenausstellung der Welt in Chelsea, Großbritannien fand ihren optimalen Rahmen im Delta ebenso wie die Farnborough International Airshow, das ATP Tennisturnier von Kitzbühel, die IAA in Frankfurt, die DTM Opel, der Thyssen-Ideenpark in Gelsenkirchen oder die palmengesäumte Terrasse einer Party im Sheraton von Addis Ababa.

Die De Boer-typische Philosophie der permanenten Verbesserung steckt auch im „Delta“. Ausstattungen wie integrierte Heizsysteme, aufwendige Eingangsportale, stilvolle Möblierungen oder textile Accessoires sind nur ein Teil des vollständigen Serviceangebots, mit dem De Boer zum uneingeschränkten Marktführer im Segment der schlüsselfertigen Raumlösungen avancierte. Höchste Sicherheit ist dabei immer garantiert: Auch das „Delta“ entspricht dem neuesten Stand der Technik und wurde nach den höchsten europäischen Sicherheits-Standards zertifiziert.

De Boer GmbH Internationaler Zeltverleih
Liebigstrasse 2
45663, Recklinghausen
Deutschland

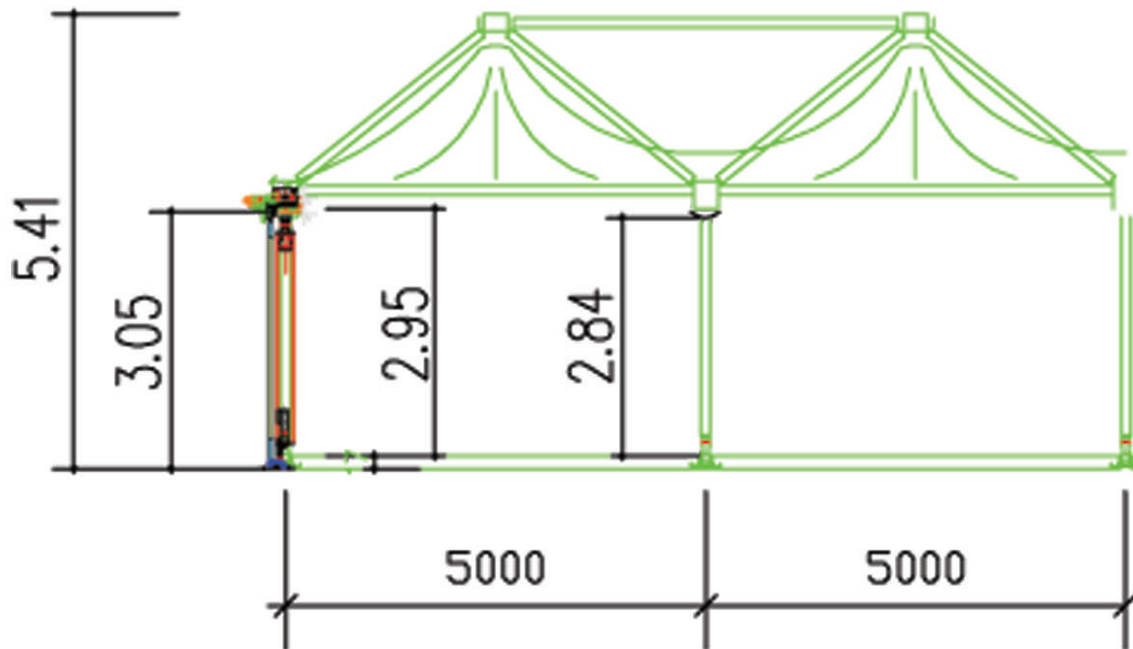
Phone +49 (0) 2361 3008-0
Fax +49 (0) 2361 3008-25
www.deboer.com
vermietung@deboer.com

Specifications may be altered without notification.
Copyright by De Boer GmbH Internationaler Zeltverleih.

DELTA BY DE BOER®



DELTA BY DE BOER®

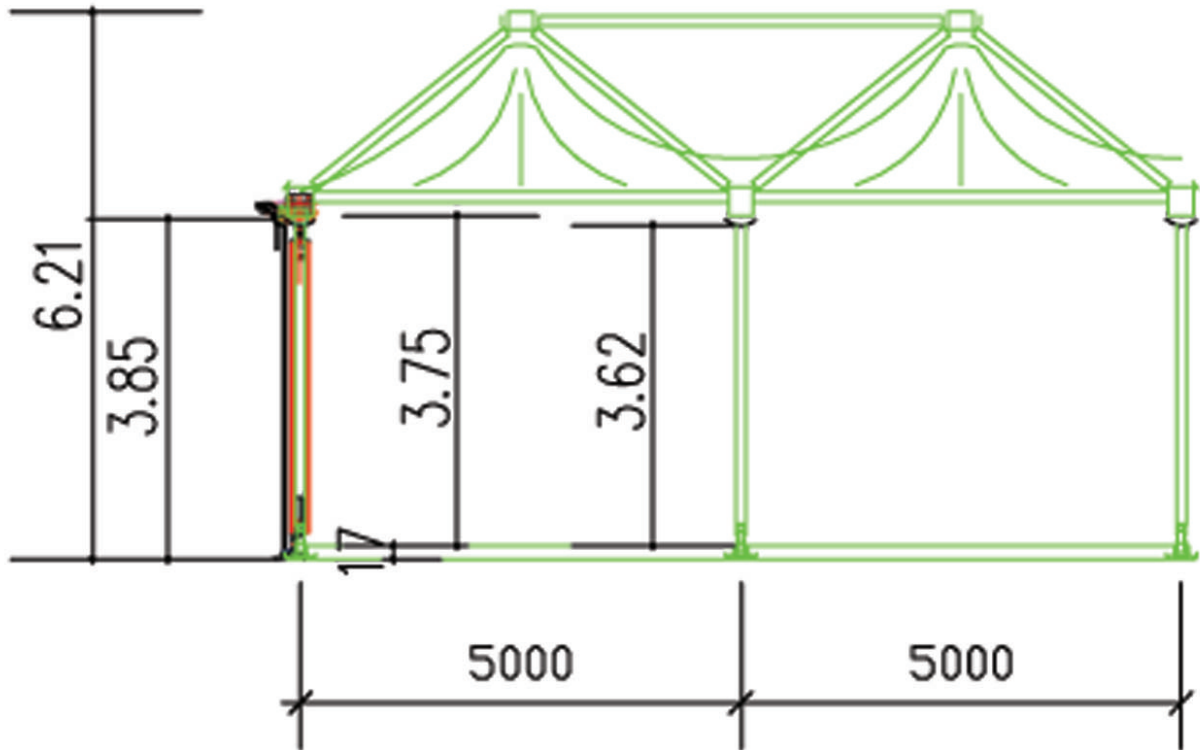


DELTA BY DE BOER - 3 M SEITENHÖHE

SEITENWAND	DACHPLANEN
Weiss	Weiss Opack (lichtundurchlässig)

Anbindung an Gebäude möglich	Ja	TECHNISCHE DATEN	
Installationsmöglichkeiten für:		Dachneigung	Membrane
- Push-Bar-Glastür	Ja	Traufhöhe	3,05 m
- Nottür	Ja	Firsthöhe	5,41 m
- Rauchglasfenster	Ja	Bodenbelastbarkeit	500 KG/m ²
- PVC Bogenrahmenfenster	Ja	Windlast	0,50 KN/m ²
		Schneelast	0 KN/m ²
		Binderprofil	120 x 200 mm
		Bodenhöhe	170 mm
		Dachüberstand	Ja
		Dachabspannung	Spannsystem
		TÜV geprüft/Prüfbuch	Ja

DELTA BY DE BOER®



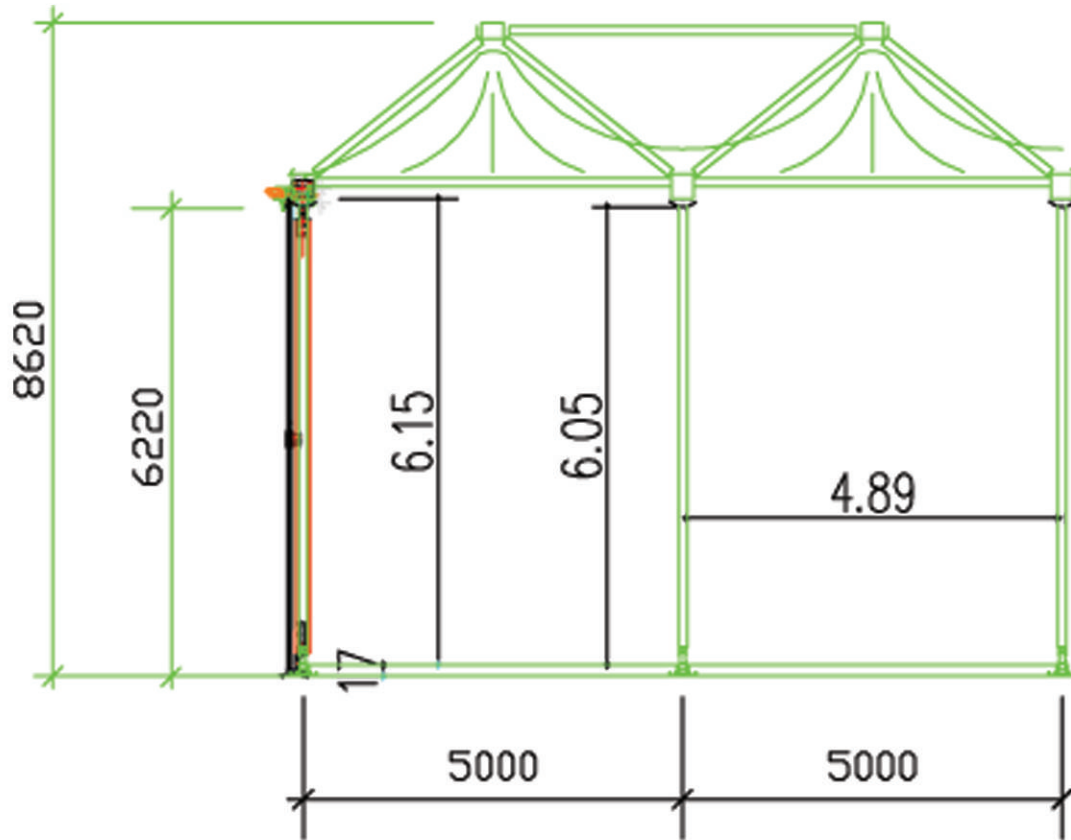
DELTA BY DE BOER - 4 M SEITENHÖHE

SEITENWAND	DACHPLANEN
Weiss	Weiss Opack (lichtundurchlässig)

Anbindung an Gebäude möglich	Ja
Installationsmöglichkeiten für:	
- Push-Bar-Glastür	Ja
- Nottür	Ja
- Rauchglasfenster	Ja
- PVC Bogenrahmenfenster	Ja

TECHNISCHE DATEN	
Dachneigung	Membrane
Traufhöhe	3,85 m
Firsthöhe	6,21m
Bodenbelastbarkeit	500 KG/m ²
Windlast	0,50 KN/m ²
Schneelast	0 KN/m ²
Binderprofil	120 x 200 mm
Bodenhöhe	170 mm
Dachüberstand	Ja
Dachabspannung	Spannsystem
TÜV geprüft/Prüfbuch	Ja

DELTA BY DE BOER®



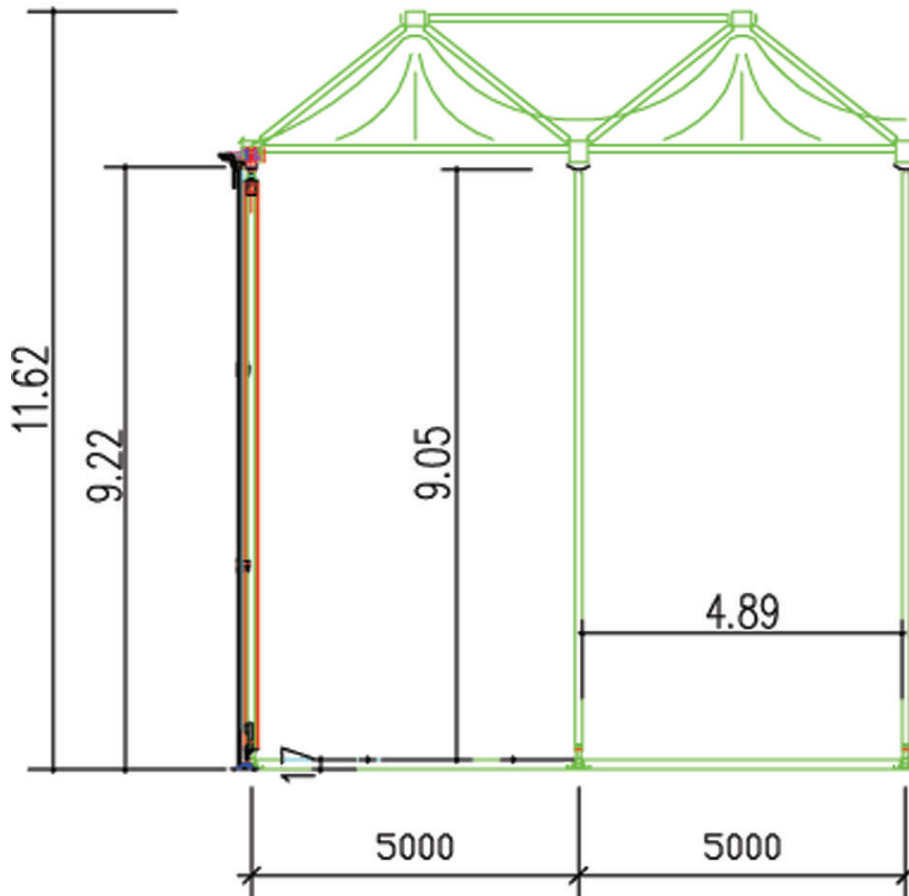
DELTA BY DE BOER - 6 M SEITENHÖHE

SEITENWAND	DACHPLANEN
Weiss	Weiss Opack (lichtundurchlässig)

Anbindung an Gebäude möglich	Ja
Installationsmöglichkeiten für:	
- Push-Bar-Glastür	Ja
- Nottür	Ja
- Rauchglasfenster	Ja
- PVC Bogenrahmenfenster	Ja

TECHNISCHE DATEN	
Dachneigung	Membrane
Traufhöhe	6,22 m
Firsthöhe	8,62 m
Bodenbelastbarkeit	500 KG/m ²
Windlast	0,50 KN/m ²
Schneelast	0 KN/m ²
Binderprofil	120 x 200 mm
Bodenhöhe	170 mm
Dachüberstand	Ja
Dachabspannung	Spannsystem
TÜV geprüft/Prüfbuch	Ja

DELTA BY DE BOER®



DELTA BY DE BOER - 9 M SEITENHÖHE

SEITENWAND	DACHPLANEN
Weiss	Weiss Opack (lichtundurchlässig)

Anbindung an Gebäude möglich	Ja
Installationsmöglichkeiten für:	
- Push-Bar-Glastür	Ja
- Nottür	Ja
- Rauchglasfenster	Ja
- PVC Bogenrahmenfenster	Ja

TECHNISCHE DATEN	
Dachneigung	Membrane
Traufhöhe	9,22 m
Firsthöhe	11,62 m
Bodenbelastbarkeit	500 KG/m ²
Windlast	0,50 KN/m ²
Schneelast	0 KN/m ²
Binderprofil	120 x 200 mm
Bodenhöhe	170 mm
Dachüberstand	Ja
Dachabspannung	Spannsystem
TÜV geprüft/Prüfbuch	Ja