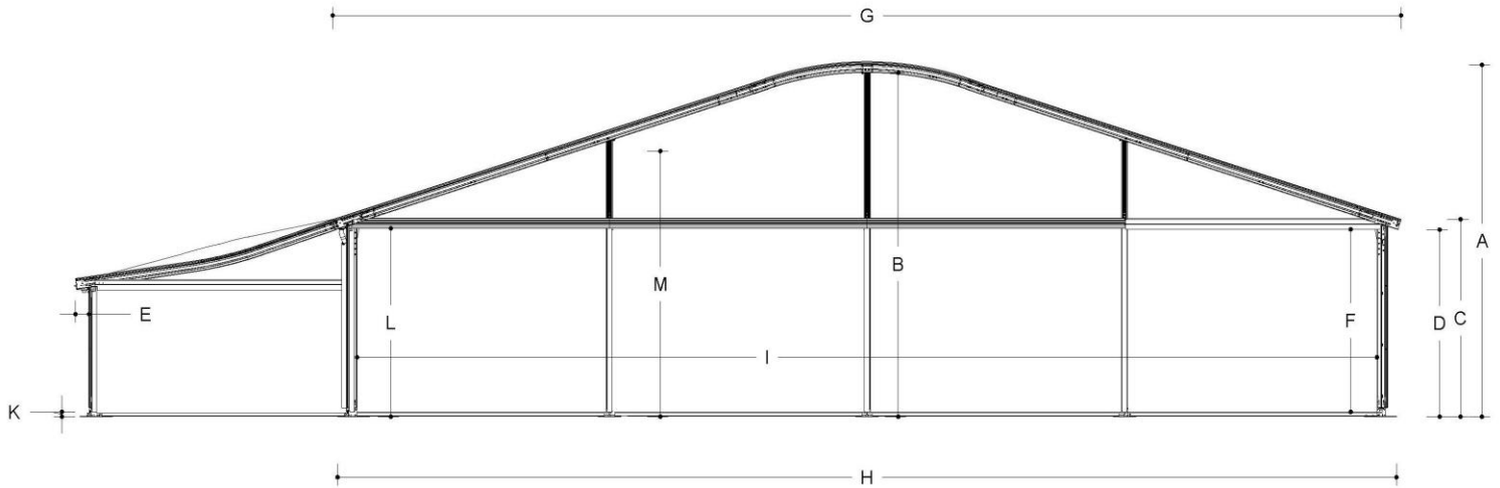




LOSBERGER DE BOER

# Anova Vista

# AN10/350/5



## Technische Daten

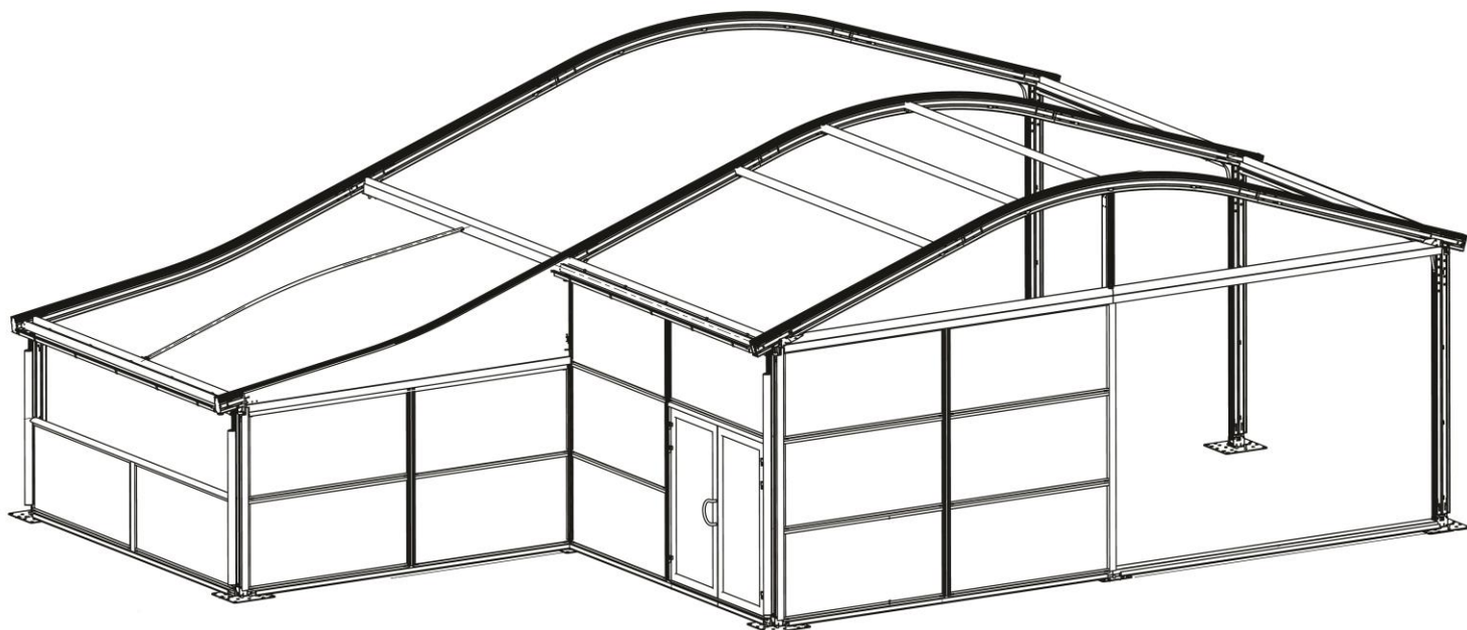
	(mm)			
<b>A</b>	Firsthöhe (Außenmaß)	5054	Windlast	0,50 kN/m <sup>2</sup>
<b>B</b>	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	4766	Schneelast	0 KN/m <sup>2</sup>
<b>C</b>	Seitenhöhe (Außenmaß)	3644		
<b>D</b>	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante)	3455	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m <sup>2</sup>
<b>E</b>	Dachüberstand	190		
<b>F</b>	Dachüberstand	3371	Abmessungen Binderstiele	120x200
<b>G</b>	Seitenhöhe (Innenmaß)	10772	Maximale Dachbelastung	400kg Pro Dachbinder Set
<b>H</b>	Externe Breite inkl. Dachüberstand	10487		
<b>I</b>	Maximale Breite des Bodens	9800		
<b>J</b>	Lichtes Maß zwischen den Binderstielen	5000	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
<b>K</b>	Rastermaß	183		
<b>L</b>	Oberkante Fußboden	3480		
<b>M</b>	Maximal Durchfahrtshöhe durch die Giebelseite des Zeltes	5000		
	Maximale Durchfahrtshöhe mit eingerückter Giebelseite		Standadisierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



LOSBERGER DE BOER

# Anova Vista

# AN10/350/5



## Optionen

Verfügbare  
Dachabdeckungen

Weißer opak Dachplanen  
Transparente Dachplanen  
Silber/ graue Dachplanen  
Hydraulisches Spannsystem

Verfügbare Böden

Kassettenfußboden  
Fußbodenplatte  
Anti-Skid Boden

Verfügbare Türen

Push Bar Glastüren 2,5m  
Nottüren

Verfügbare Seitengardinen  
und Seitenwände

PVC Wandpaneelen (horizontal)  
Glaspaneelen (horizontal)

Dachisolation

Ja

Isolierte Seitenwände

Ja

Anbindung zu festen  
Gebäuden

Ja

Verbindung zu anderen  
Losberger De Boer Bauten

Ja

Extra Optionen/  
Möglichkeiten

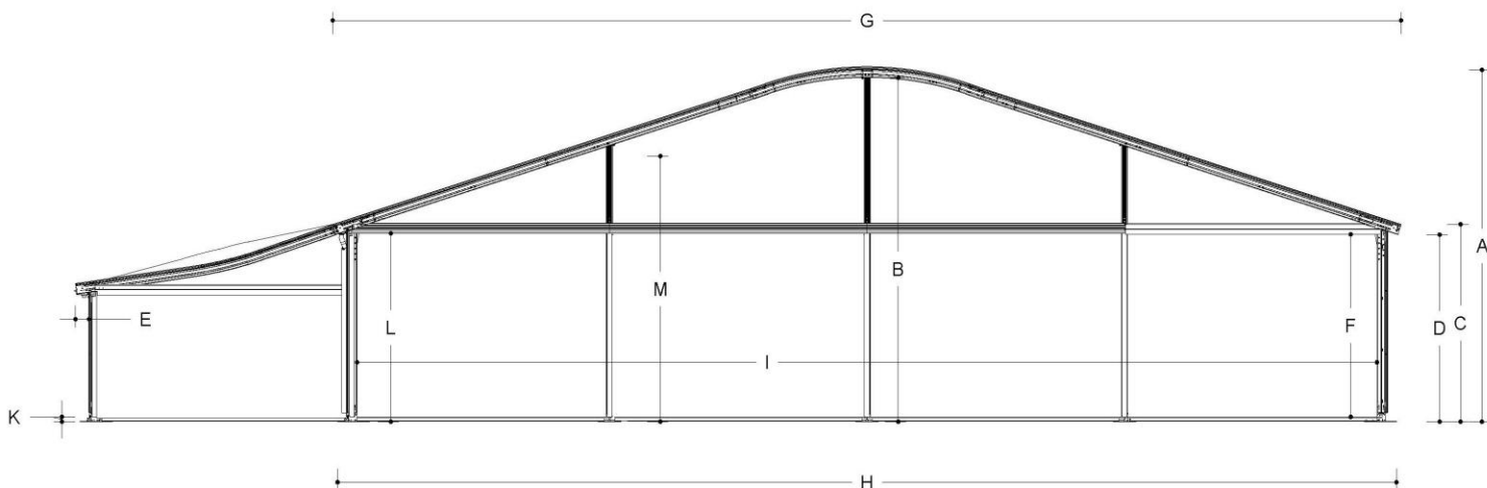
Seitenflügel (5m)



LOSBERGER DE BOER

# Anova Vista

# AN15/350/5



## Technische Daten

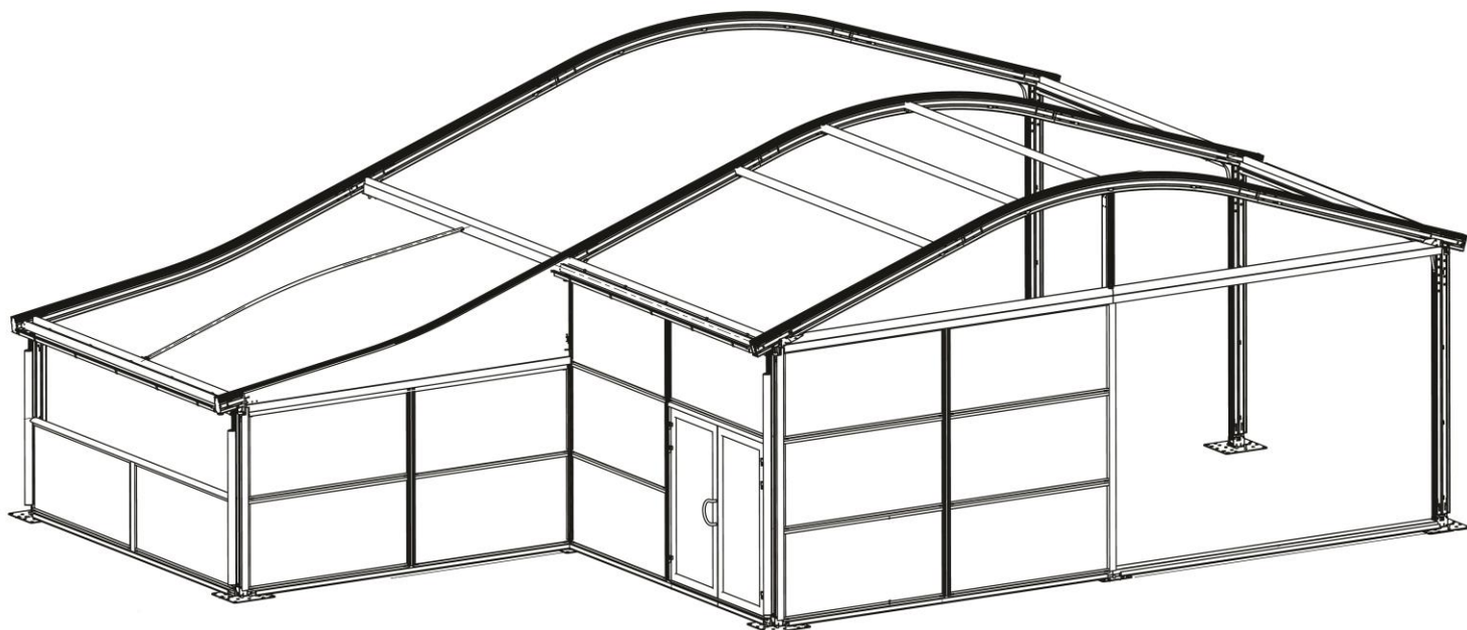
	(mm)			
<b>A</b>	Firsthöhe (Außenmaß)	5800	Windlast	0,50 kN/m <sup>2</sup>
<b>B</b>	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	5512	Schneelast	0 KN/m <sup>2</sup>
<b>C</b>	Seitenhöhe (Außenmaß)	3644		
<b>D</b>	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante)	3455	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m <sup>2</sup>
<b>E</b>	Dachüberstand	190		
<b>F</b>	Dachüberstand	3371	Abmessungen Binderstiele	120x200
<b>G</b>	Seitenhöhe (Innenmaß)	15772	Maximale Dachbelastung	400kg Pro Dachbinder Set
<b>H</b>	Externe Breite inkl. Dachüberstand	15484		
<b>I</b>	Maximale Breite des Bodens	14800		
<b>J</b>	Lichtes Maß zwischen den Binderstielen	5000	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
<b>K</b>	Rastermaß	183		
<b>L</b>	Oberkante Fußboden	3480		
<b>M</b>	Maximal Durchfahrtshöhe durch die Giebelseite des Zelt	5000		
	Maximale Durchfahrtshöhe mit eingerückter Giebelseite		Standadisierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



LOSBERGER DE BOER

# Anova Vista

# AN15/350/5



## Optionen

Verfügbare  
Dachabdeckungen

Weißer opak Dachplanen  
Transparente Dachplanen  
Silber/ graue Dachplanen  
Hydraulisches Spannsystem

Verfügbare Böden

Kassettenfußboden  
Fußbodenplatte  
Anti-Skid Boden

Verfügbare Türen

Push Bar Glastüren 2,5m  
Nottüren

Verfügbare Seitengardinen  
und Seitenwände

PVC Wandpaneelen (horizontal)  
Glaspaneelen (horizontal)

Dachisolation

Ja

Isolierte Seitenwände

Ja

Anbindung zu festen  
Gebäuden

Ja

Verbindung zu anderen  
Losberger De Boer Bauten

Ja

Extra Optionen/  
Möglichkeiten

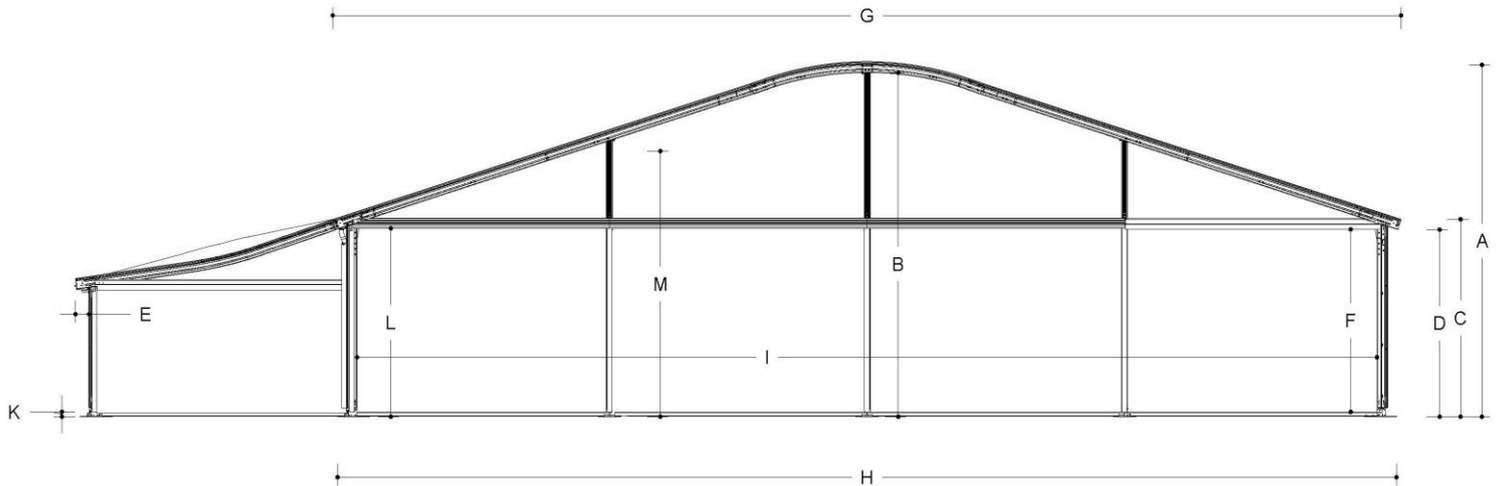
Seitenflügel (5m)



LOSBERGER DE BOER

# Anova Vista

# AN20/350/5



## Technische Daten

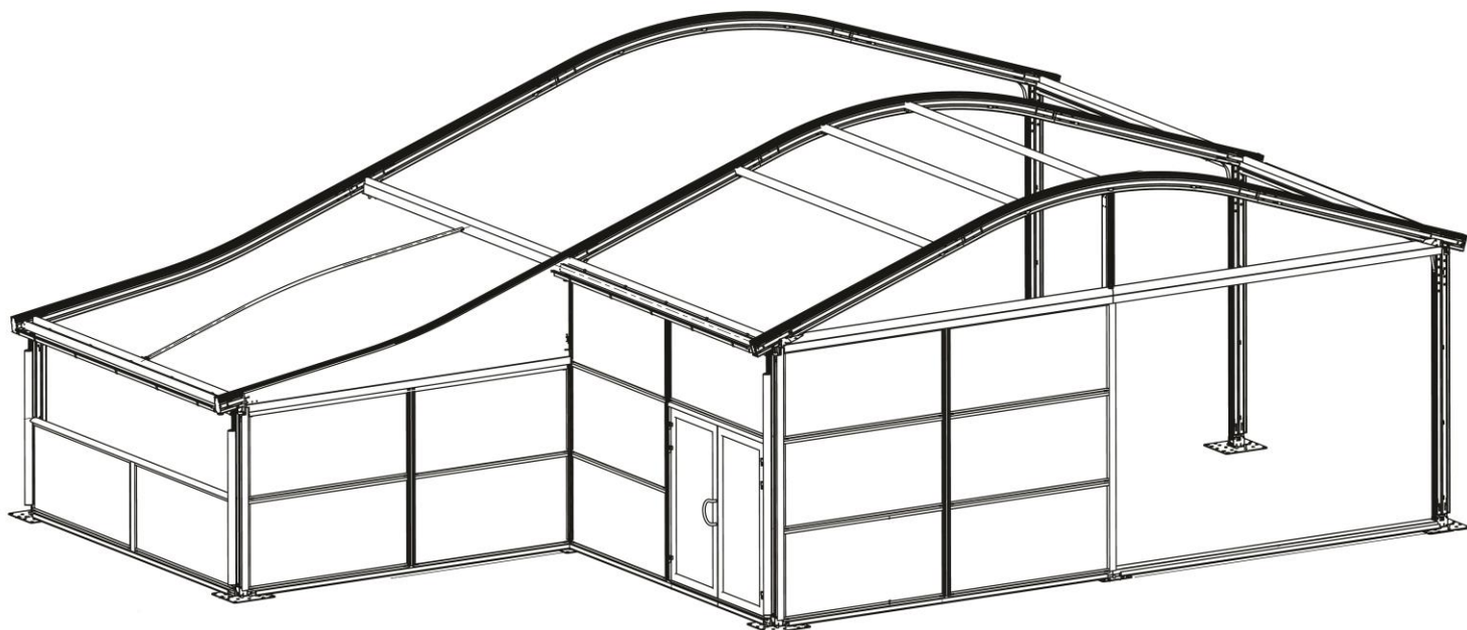
	(mm)			
<b>A</b>	Firsthöhe (Außenmaß)	6557	Windlast	0,50 kN/m <sup>2</sup>
<b>B</b>	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	6269	Schneelast	0 kN/m <sup>2</sup>
<b>C</b>	Seitenhöhe (Außenmaß)	3644		
<b>D</b>	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante)	3455	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m <sup>2</sup>
<b>E</b>	Dachüberstand	190		
<b>F</b>	Dachüberstand	3371	Abmessungen Binderstiele	120x200
<b>G</b>	Seitenhöhe (Innenmaß)	20772	Maximale Dachbelastung	400kg Pro Dachbinder Set
<b>H</b>	Externe Breite inkl. Dachüberstand	20487		
<b>I</b>	Maximale Breite des Bodens	19800		
<b>J</b>	Lichtes Maß zwischen den Binderstielen	5000	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
<b>K</b>	Rastermaß	183		
<b>L</b>	Oberkante Fußboden	3480		
<b>M</b>	Maximal Durchfahrtshöhe durch die Giebelseite des Zeltes	5000		
	Maximale Durchfahrtshöhe mit eingerückter Giebelseite		Standadisierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



LOSBERGER DE BOER

# Anova Vista

# AN20/350/5



## Optionen

Verfügbare  
Dachabdeckungen

Weißer opak Dachplanen  
Transparente Dachplanen  
Silber/ graue Dachplanen  
Hydraulisches Spannsystem

Verfügbare Böden

Kassettenfußboden  
Fußbodenplatte  
Anti-Skid Boden

Verfügbare Türen

Push Bar Glastüren 2,5m  
Nottüren

Verfügbare Seitengardinen  
und Seitenwände

PVC Wandpaneelen (horizontal)  
Glaspaneelen (horizontal)

Dachisolation

Ja

Isolierte Seitenwände

Ja

Anbindung zu festen  
Gebäuden

Ja

Verbindung zu anderen  
Losberger De Boer Bauten

Ja

Extra Optionen/  
Möglichkeiten

Seitenflügel (5m)