

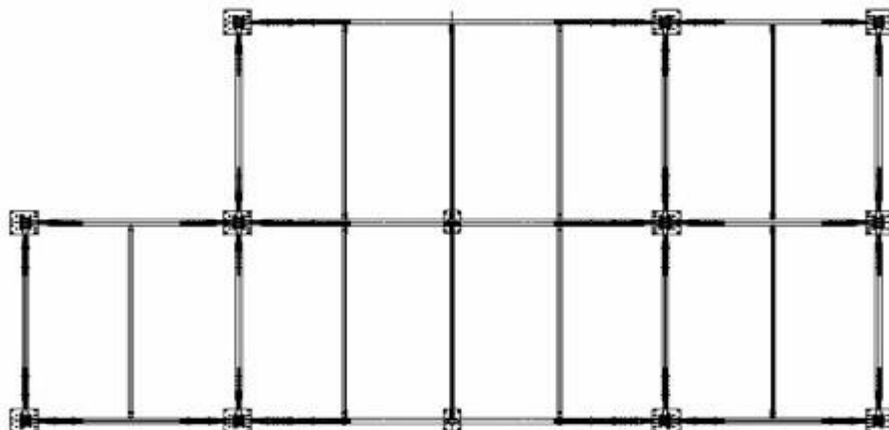
Technische Daten

	(mm)			
A	Firsthöhe (Außenmaß)	12750	Windlast	0,50 kN/m ²
B	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	7260	Schneelast	0 KN/m ²
B1	Lichte Höhe (Oberkante Fußboden bis	3780		
B2	Unterkante Zwischendecke)	7260	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ²
C	Lichte Höhe (Oberkante Fußboden bis	9450		
D	Unterkante Dachkonstruktion)	9750	Abmessungen Binderstiele	250x250
E	Seitenhöhe (Außenmaß)	690	Maximale Dachbelastung	400kg Pro Dachbinder Set
G	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante	16610		
H	Dachüberstand)	15650		
I	Dachüberstand	14750	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
J	Externe Breite inkl. Dachüberstand	5000		
K	Maximale Breite des Bodens	183		
	Lichtes Maß zwischen den Binderstielen			
	Rastermaß			
	Oberkante Fußboden		Standadisierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



Emperor

15 m



Optionen

Verfügbare Dachabdeckungen

Weißer opak Dachplanen
Transparente Dachplanen

Verfügbare Böden

Kassettenfußboden
Fußbodenplatte
Anti-Skid Boden

Verfügbare Türen

Push Bar Türen 2m (blind)
Push Bar Glastüren 2m
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

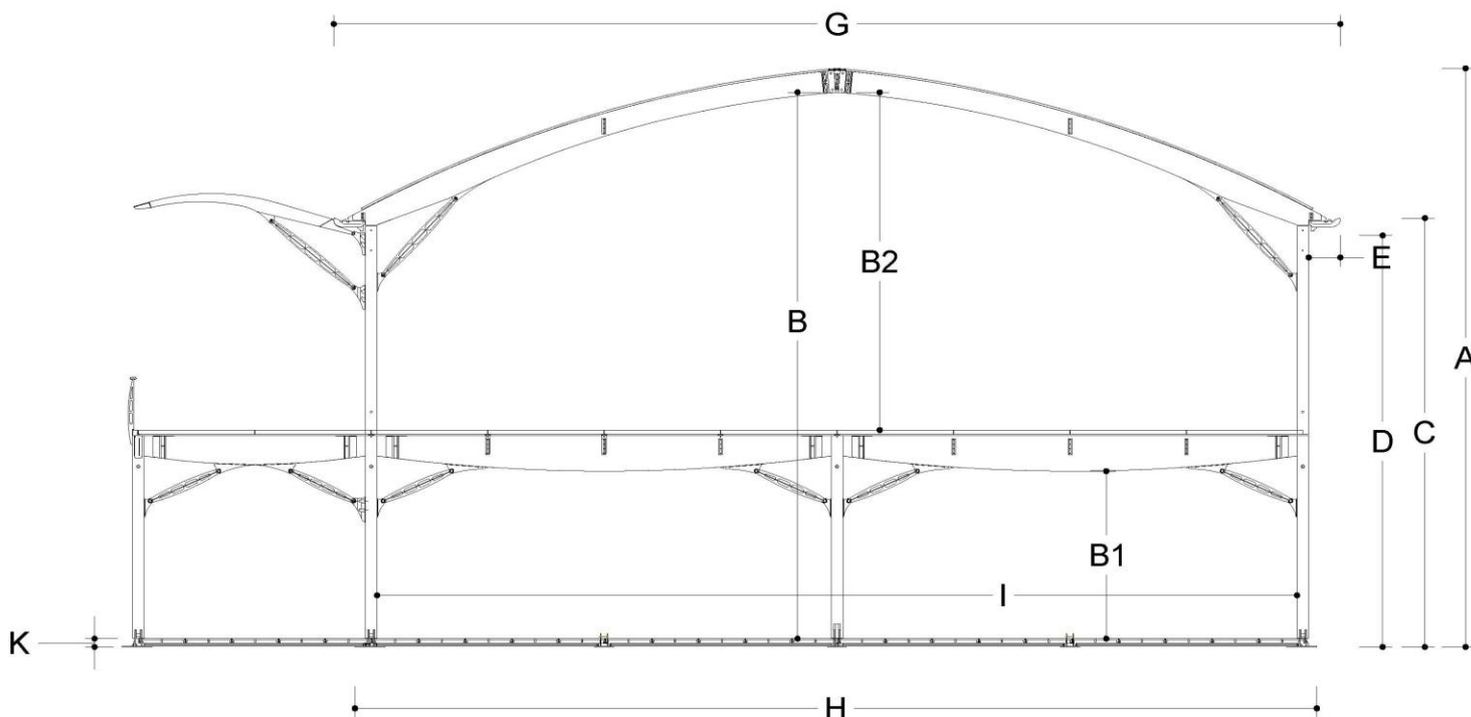
Extra Optionen/
Möglichkeiten

Vordach



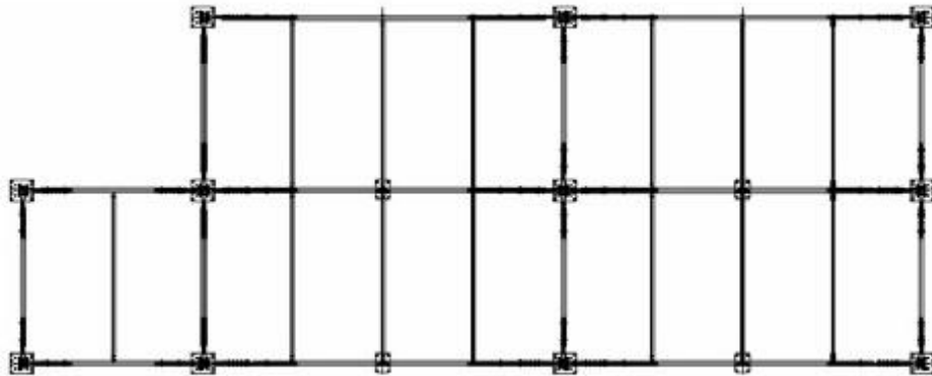
Emperor

20 m



Technische Daten

	(mm)			
A	Firsthöhe (Außenmaß)	13070	Windlast	0,50 kN/m ³
B	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	8170	Schneelast	0 KN/m ²
B1	Lichte Höhe (Oberkante Fußboden bis	3780		
B2	Unterkante Zwischendecke)	7625	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ³
C	Lichte Höhe (Oberkante Fußboden bis	9450		
D	Unterkante Dachkonstruktion)	9750	Abmessungen Binderstiele	250x251
E	Seitenhöhe (Außenmaß)	690	Maximale Dachbelastung	400kg Pro Dachbinder Set
G	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante	21610		
H	Dachüberstand)	20650		
I	Dachüberstand	19750	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
J	Externe Breite inkl. Dachüberstand	5000		
K	Maximale Breite des Bodens	183		
	Lichtes Maß zwischen den Binderstielen			
	Rastermaß			
	Oberkante Fußboden		Standadisierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



Optionen

Verfügbare
DachabdeckungenWeißer opak Dachplanen
Transparente Dachplanen

Verfügbare Böden

Kassettenußboden
Fußbodenplatte
Anti-Skid Boden

Verfügbare Türen

Push Bar Türen 2m (blind)
Push Bar Glastüren 2m
NottürenVerfügbare Seitengardinen
und SeitenwändePVC 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

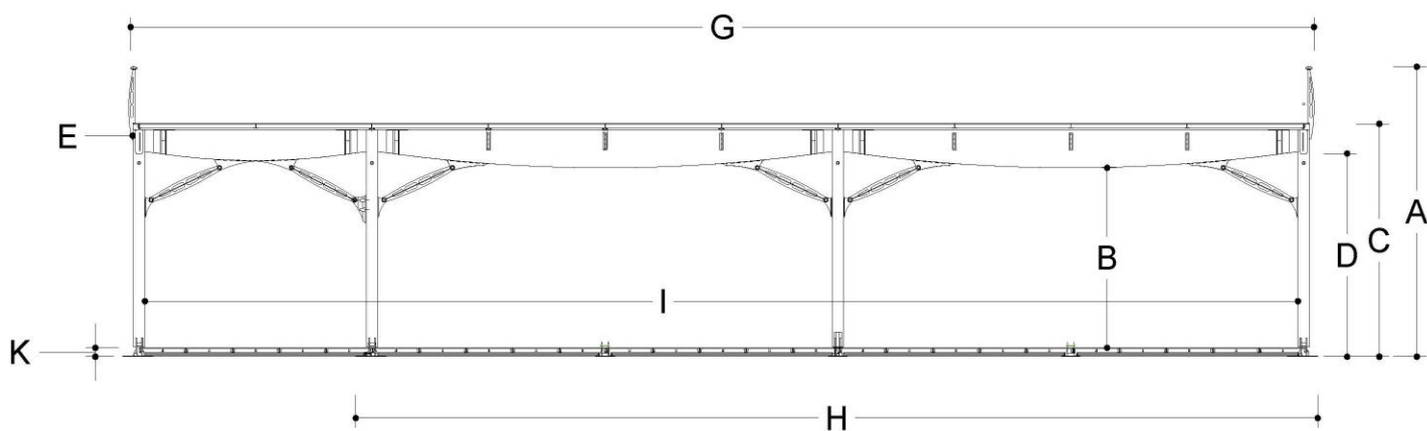
Vordach



LOSBERGER DE BOER

Emperor

Plattform



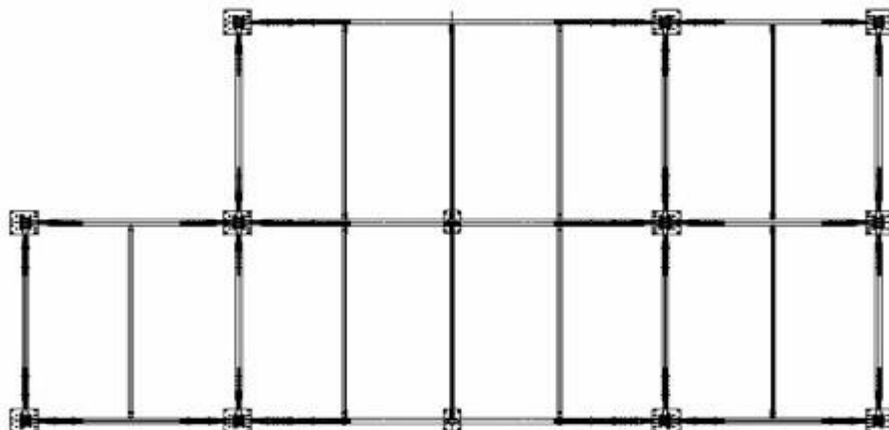
Technische Daten

	(mm)			
A	Firsthöhe (Außenmaß)	6100	Windlast	0,50 kN/m ²
B	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	3780*	Schneelast	0 KN/m ²
C	Seitenhöhe (Außenmaß)	4709		
D	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante)	4000*	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ⁴
E	Dachüberstand	715**		
G	Dachüberstand	x + 1430	Abmessungen Binderstiele	250x250
H	Externe Breite inkl. Dachüberstand	x+700	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
I	Maximale Breite des Bodens	x-250	Dachneigung	0°
J	Lichtes Maß zwischen den Binderstielen	5000		
K	Rastermaß	183		
	Oberkante Fußboden		Standadisierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



Emperor

Plattform



Optionen

Verfügbare Dachabdeckungen

Weißer opak Dachplanen

Verfügbare Böden

Kassettenfußboden
Fußbodenplatte
Anti-Skid Boden

Verfügbare Türen

Push Bar Türen 2m (blind)
Push Bar Glastüren 2m
Nottüren

Verfügbare Seitengardinen und Seitenwände

PVC Wandpaneelen (horizontal)
Glaspaneelen (horizontal)

Dachisolation

Nein

Isolierte Seitenwände

Ja

Anbindung zu festen Gebäuden

Ja

Verbindung zu anderen Losberger De Boer Bauten

Ja