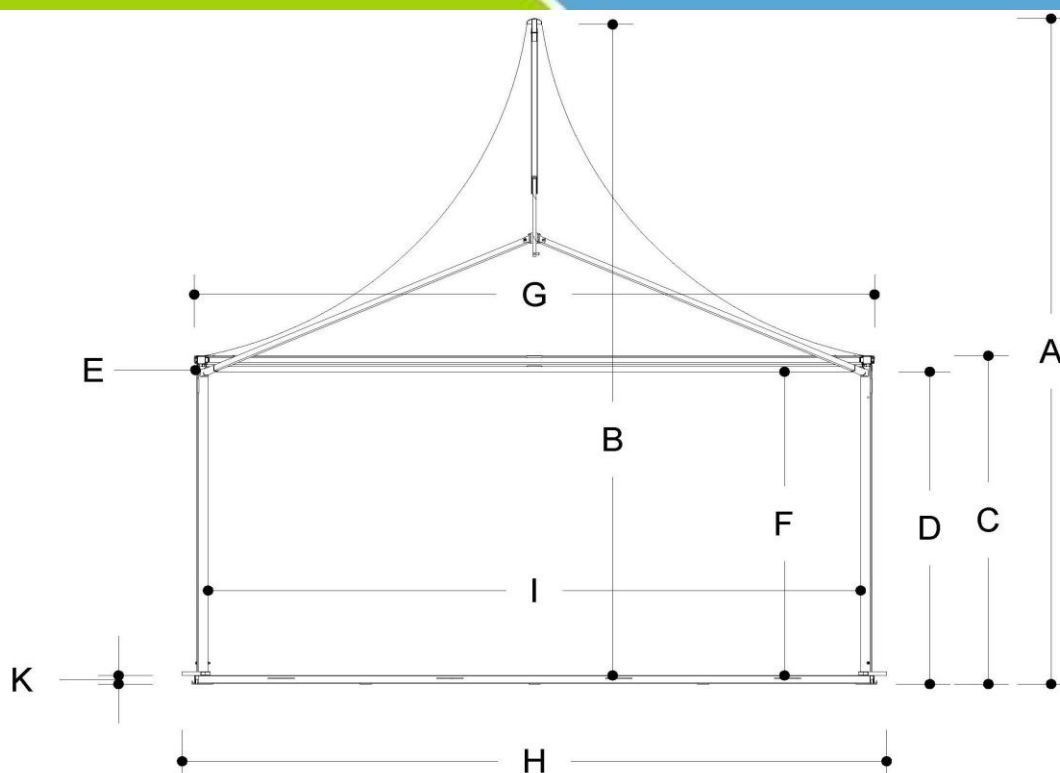




LOSBERGER DE BOER

Pyramid

2006 3x3



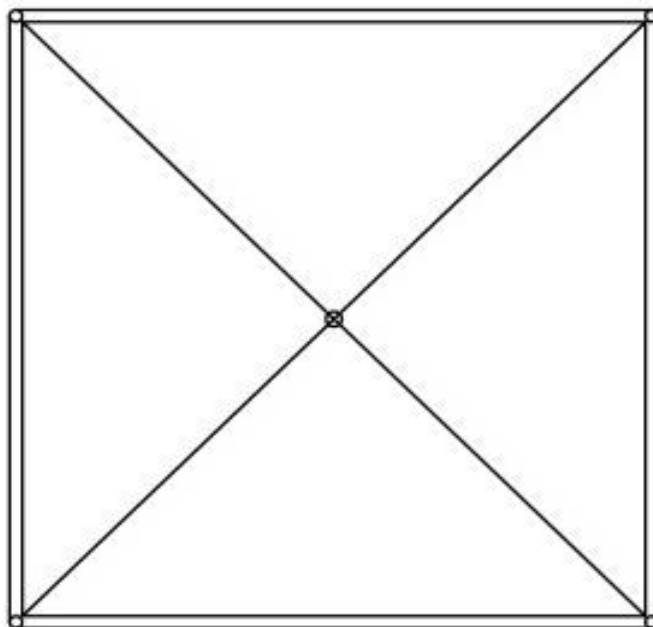
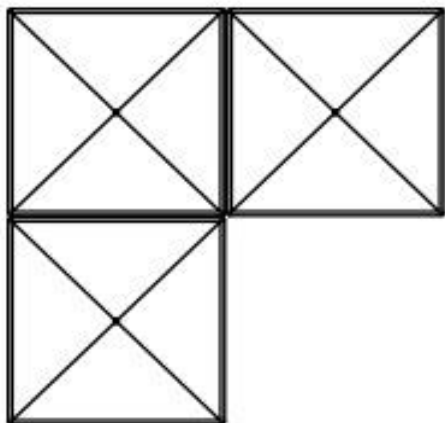
Technische Daten

	(mm)		
A	4176	Windlast	0,30 kN/m ²
B	2776	Schneelast	0 KN/m ²
C	2332		
D	2332	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ²
E	0		
F	2200	Abmessungen Binderstiele	Ø63
G	3031	Maximale Dachbelastung	max. 60kg Im First
H	3400		
I	2833	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
J	0		
K	150		
		Standardisierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



Pyramid

2006 3x3



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 Seitengardinen
PVC Seitengardinen mit
Bograhmenfenstern
PVC Wandpaneelen (vertikal)
Glaspaneelen (vertikal)

Dachisolation

Nein

Isolierte Seitenwände

Nein

Anbindung zu festen
Gebäuden

Ja

Verbindung zu anderen
Losberger De Boer Bauten

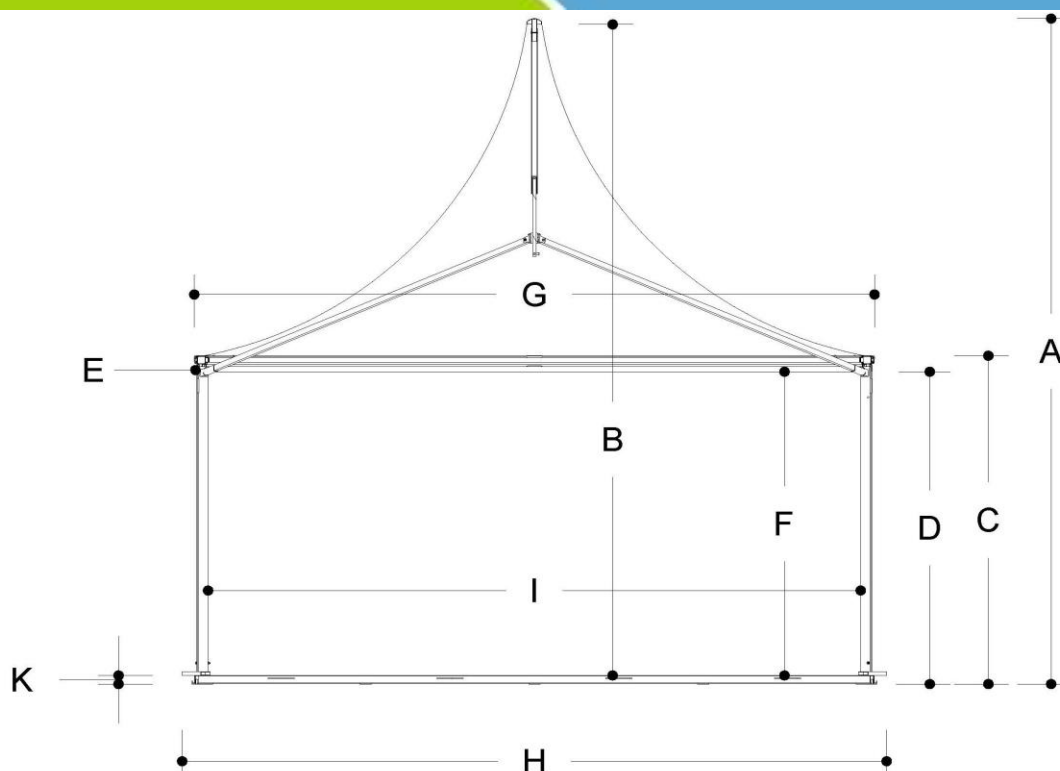
Ja



LOSBERGER DE BOER

Pyramid

2004 4x4



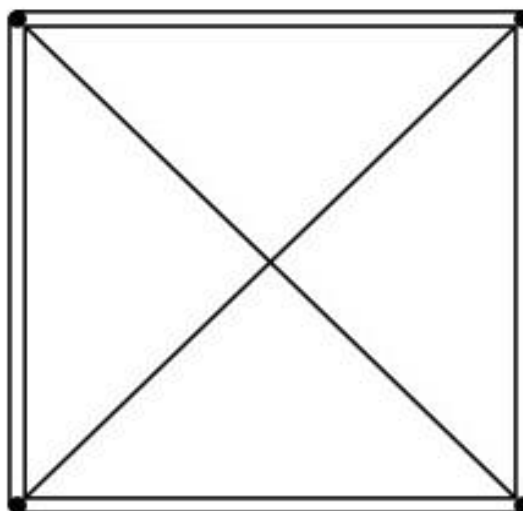
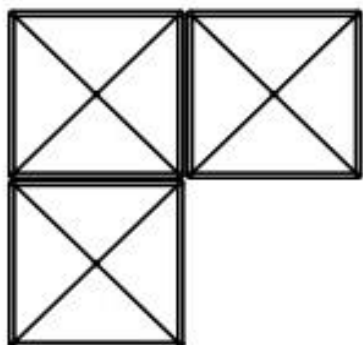
Technische Daten

	(mm)		
A	4494	Windlast	0,30 kN/m ³
B	3094	Schneelast	0 KN/m ²
C	2332		
D	2332	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ²
E	0		
F	2200	Abmessungen Binderstiele	Ø63
G	4031	Maximale Dachbelastung	max. 60kg Im First
H	4400		
I	3833	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
J	0		
K	150		
		Standardsierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



Pyramid

2004 4x4



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 Seitengardinen
PVC Seitengardinen mit
Bograhmenfenstern
PVC Wandpaneelen (vertikal)
Glaspaneelen (vertikal)

Dachisolation

Nein

Isolierte Seitenwände

Nein

Anbindung zu festen Gebäuden

Ja

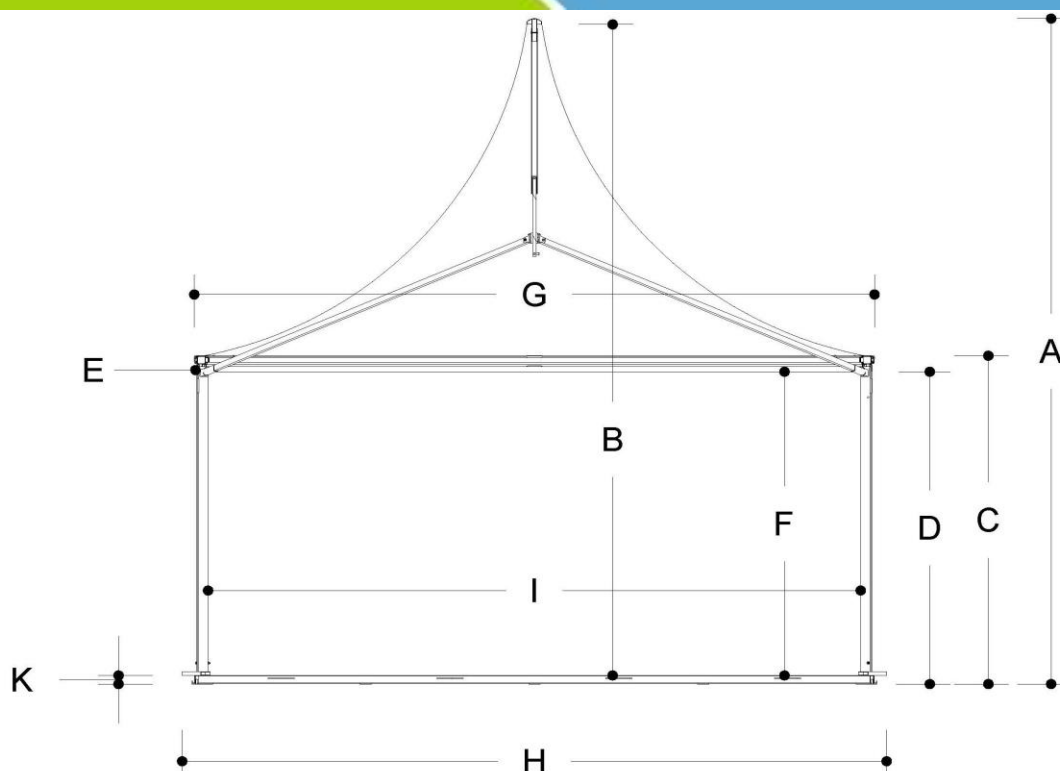
Verbindung zu anderen Losberger De Boer Bauten

Ja



Pyramid

2004 5x5



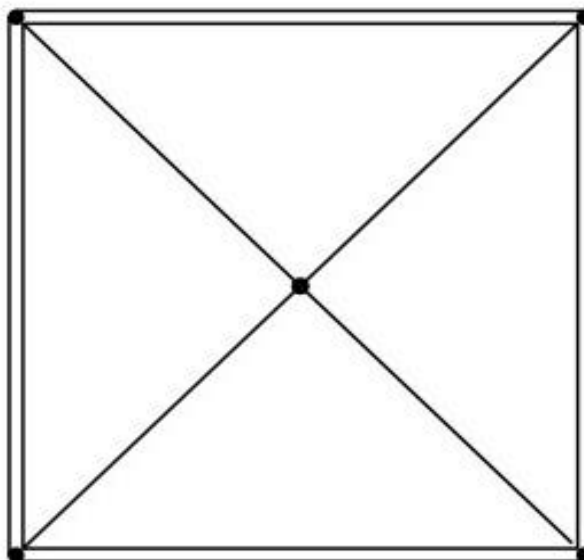
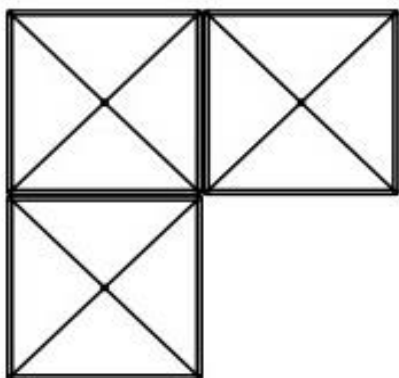
Technische Daten

	(mm)		
A	4986	Windlast	0,30 kN/m ⁴
B	3586	Schneelast	0 KN/m ²
C	2332		
D	2332	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ²
E	0		
F	2200	Abmessungen Binderstiele	Ø63
G	5031	Maximale Dachbelastung	max. 60kg Im First
H	5400		
I	4833	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
J	0		
K	150		
		Standadisierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



Pyramid

2004 5x5



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 Seitengardinen
PVC Seitengardinen mit
Bograhmenfenstern
PVC Wandpaneelen (vertikal)
Glaspaneelen (vertikal)

Dachisolation

Nein

Isolierte Seitenwände

Nein

Anbindung zu festen Gebäuden

Ja

Verbindung zu anderen Losberger De Boer Bauten

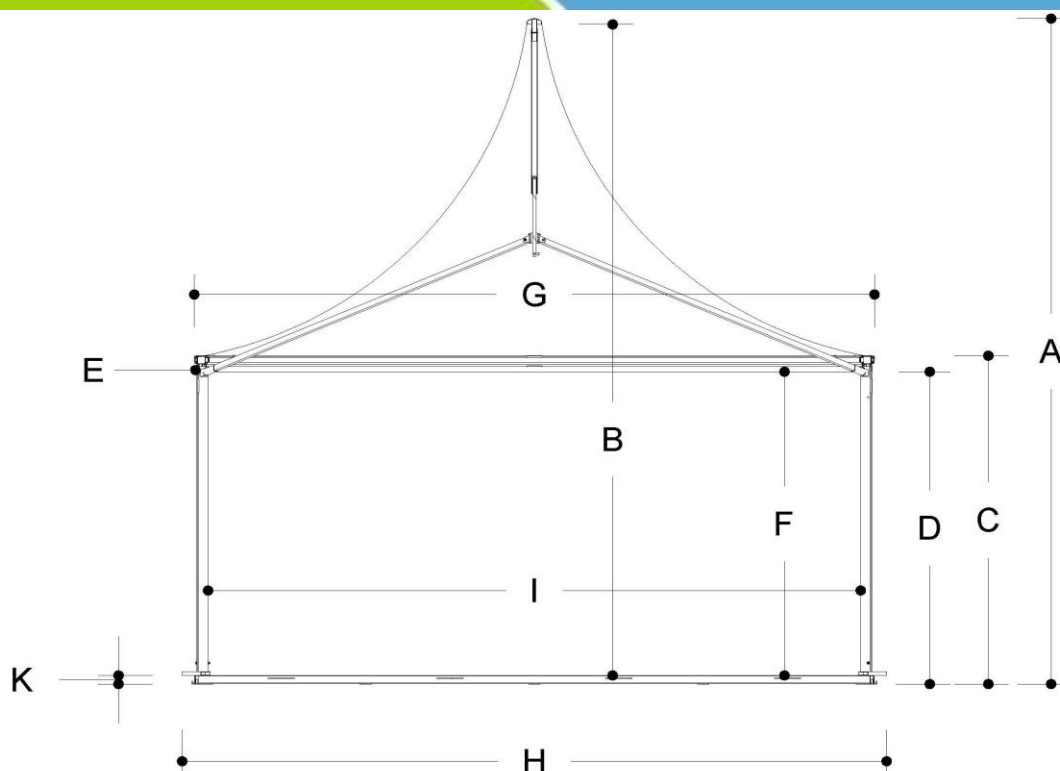
Ja



LOSBERGER DE BOER

Pyramid

2004 6x6



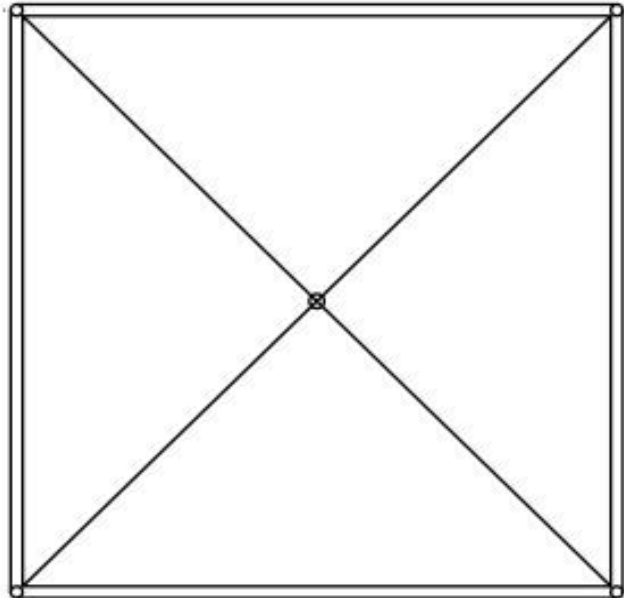
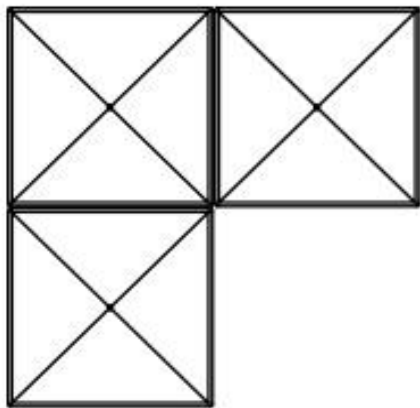
Technische Daten

	(mm)			
A	Firsthöhe (Außenmaß)	5780	Windlast	0,30 kN/m ²
B	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	4380	Schneelast	0 kN/m ²
C	Seitenhöhe (Außenmaß)	2332		
D	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante)	2332	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ²
E	Dachüberstand)	0		
F	Dachüberstand	2200	Abmessungen Binderstiele	Ø63
G	Seitenhöhe (Innenmaß)	6031	Maximale Dachbelastung	max. 60kg Im First
H	Externe Breite inkl. Dachüberstand	6400		
I	Maximale Breite des Bodens	5833	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
J	Lichtes Maß zwischen den Binderstielen	0		
K	Rastermaß	150		
	Oberkante Fußboden			
			Standardsierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



Pyramid

2004 6x6



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 Seitengardinen
PVC Seitengardinen mit
Bograhmenfenstern
PVC Wandpaneelen (vertikal)
Glaspaneelen (vertikal)

Dachisolation

Nein

Isolierte Seitenwände

Nein

Anbindung zu festen Gebäuden

Ja

Verbindung zu anderen Losberger De Boer Bauten

Ja