

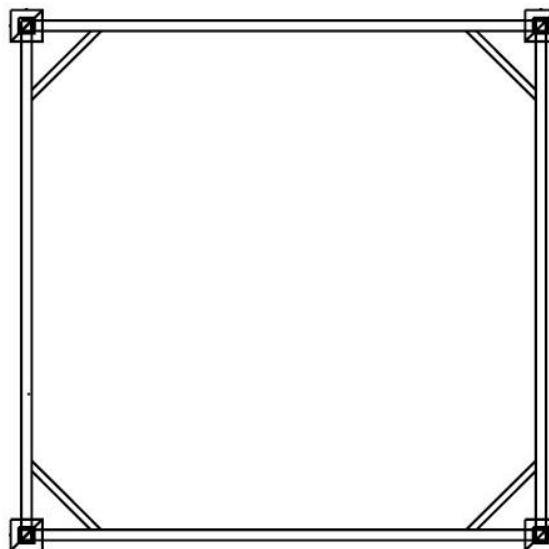
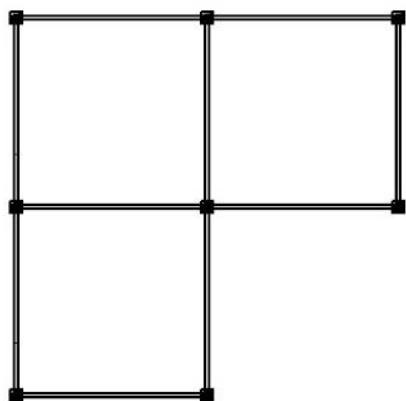
Technische Daten

	(mm)			
A	Firsthöhe (Außenmaß)	5400	Windlast	0,50 kN/m ²
B	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	3590	Schneelast	0 KN/m ²
C	Seitenhöhe (Außenmaß)	2515		
D	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante)	2364	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ²
E	Dachüberstand)	0		
F	Dachüberstand	2210	Abmessungen Binderstiele	160x160
G	Seitenhöhe (Innenmaß)	5118	Maximale Dachbelastung	max. 100 kg Im First
H	Externe Breite inkl. Dachüberstand	5568		
I	Maximale Breite des Bodens	4958	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



Chalet

5x5



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

Dachisolation

Nein

Isolierte Seitenwände

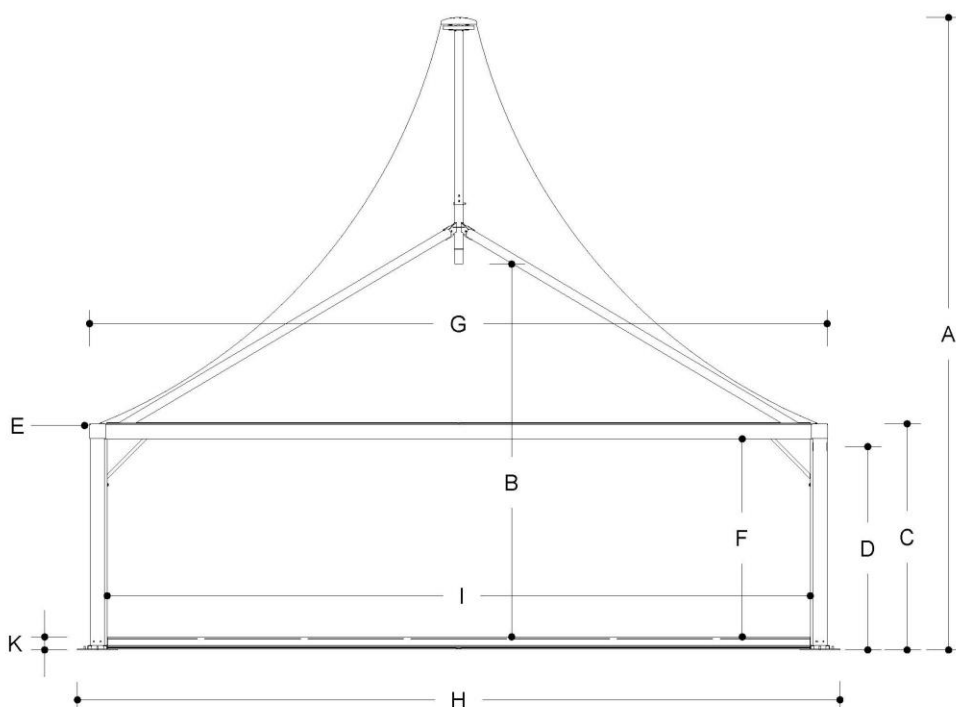
Nein

Anbindung zu festen
Gebäuden

Ja

Verbindung zu anderen
Losberger De Boer Bauten

Ja



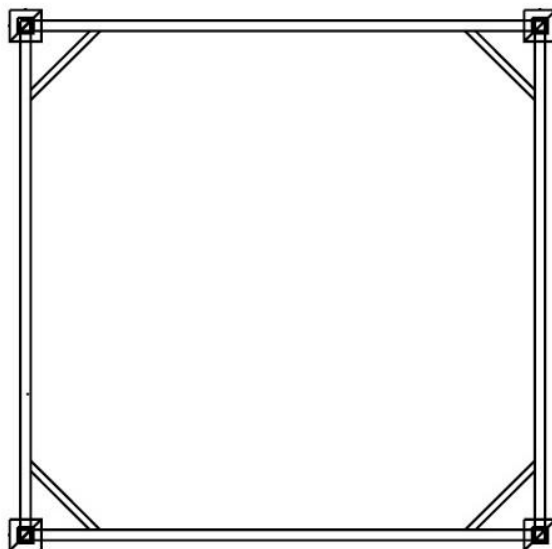
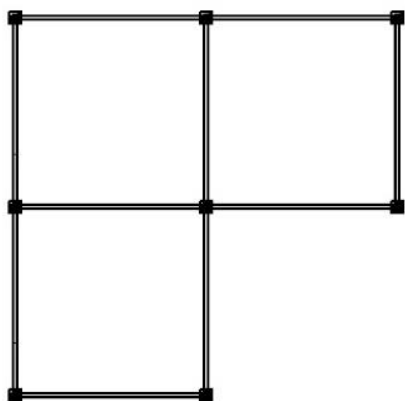
Technische Daten

	(mm)			
A	Firsthöhe (Außenmaß)	5830	Windlast	0,50 kN/m ²
B	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	4110	Schneelast	0 KN/m ²
C	Seitenhöhe (Außenmaß)	2515		
D	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante)	2364	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ²
E	Dachüberstand)	0		
F	Dachüberstand	2210	Abmessungen Binderstiele	160x160
G	Seitenhöhe (Innenmaß)	6280	Maximale Dachbelastung	max. 100 kg Im First
H	Externe Breite inkl. Dachüberstand	6568		
I	Maximale Breite des Bodens	5958	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



Chalet

6x6



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

Dachisolation

Nein

Isolierte Seitenwände

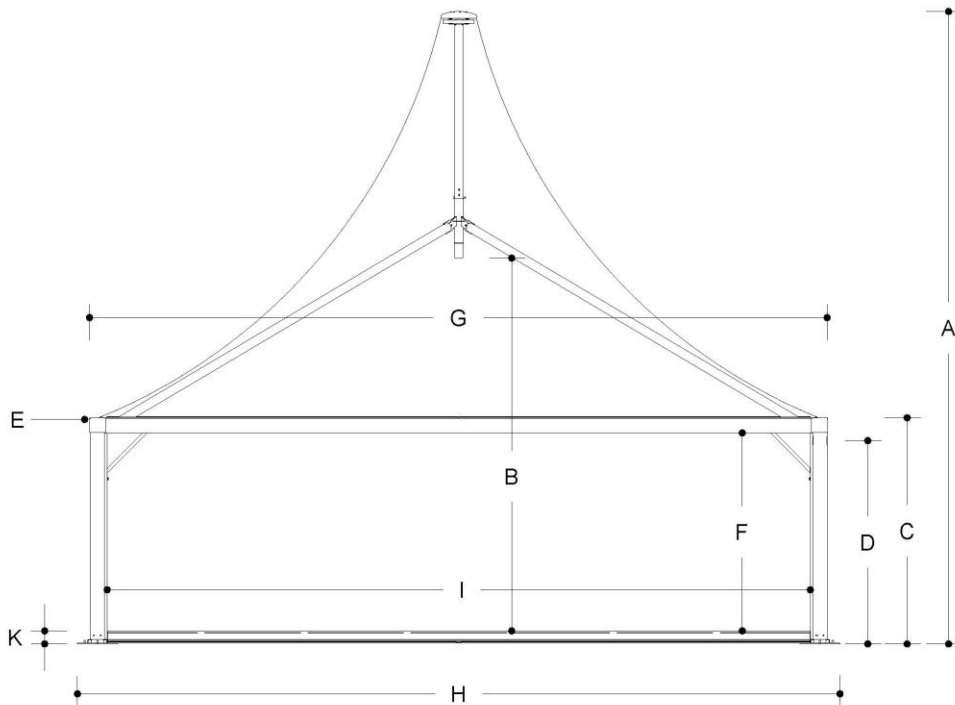
Nein

Anbindung zu festen
Gebäuden

Ja

Verbindung zu anderen
Losberger De Boer Bauten

Ja



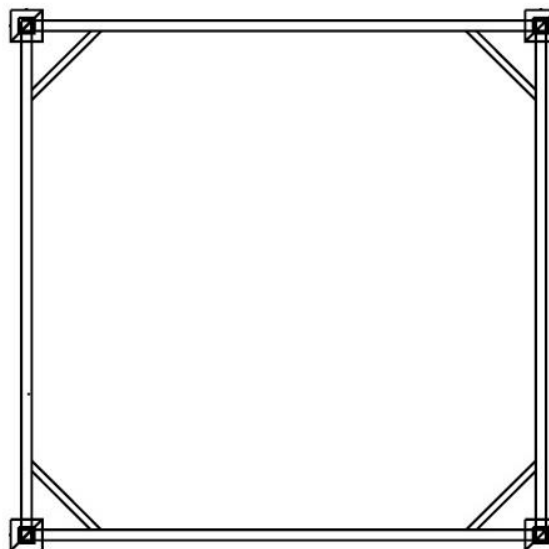
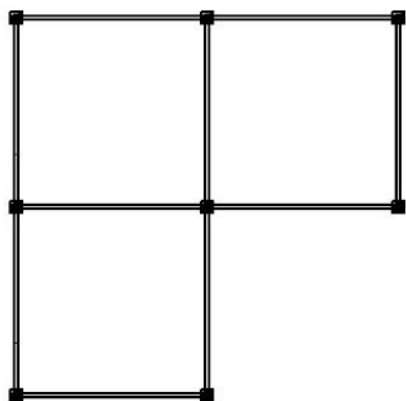
Technische Daten

	(mm)			
A	Firsthöhe (Außenmaß)	6010	Windlast	0,50 kN/m ²
B	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	4634	Schneelast	0 KN/m ²
C	Seitenhöhe (Außenmaß)	2515		
D	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante)	2364	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ²
E	Dachüberstand)	0		
F	Dachüberstand	2210	Abmessungen Binderstiele	160x160
G	Seitenhöhe (Innenmaß)	8280	Maximale Dachbelastung	max. 100 kg Im First
H	Externe Breite inkl. Dachüberstand	8568		
I	Maximale Breite des Bodens	7958	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
J	Lichtes Maß zwischen den Binderstielen	0		
K	Rastermaß	150		
	Oberkante Fußboden			
			Standadisierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



Chalet

8x8



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

Dachisolation

Nein

Isolierte Seitenwände

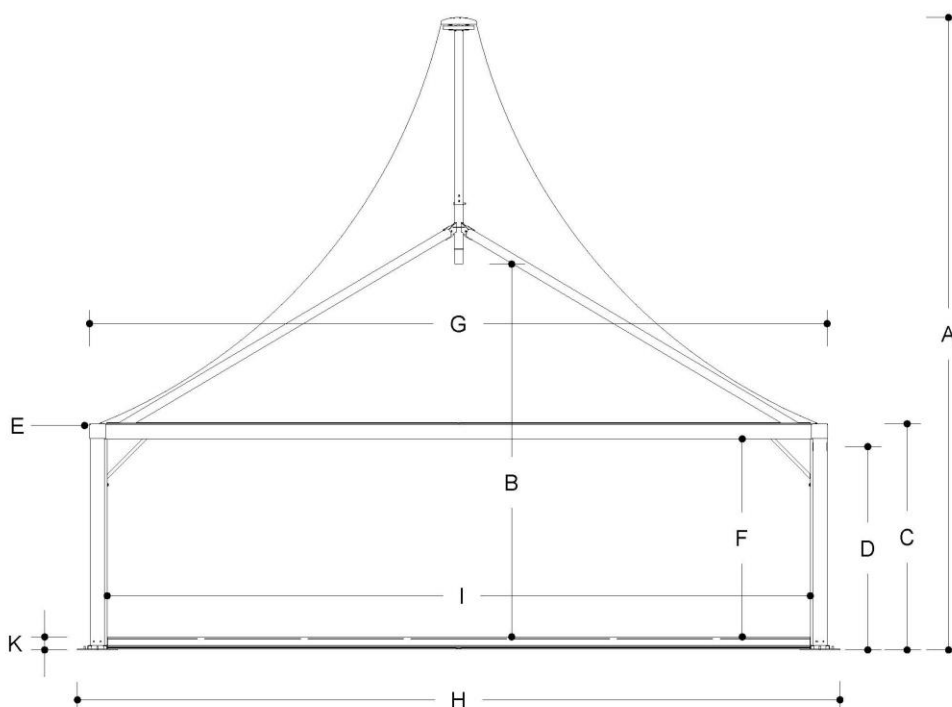
Nein

Anbindung zu festen
Gebäuden

Ja

Verbindung zu anderen
Losberger De Boer Bauten

Ja



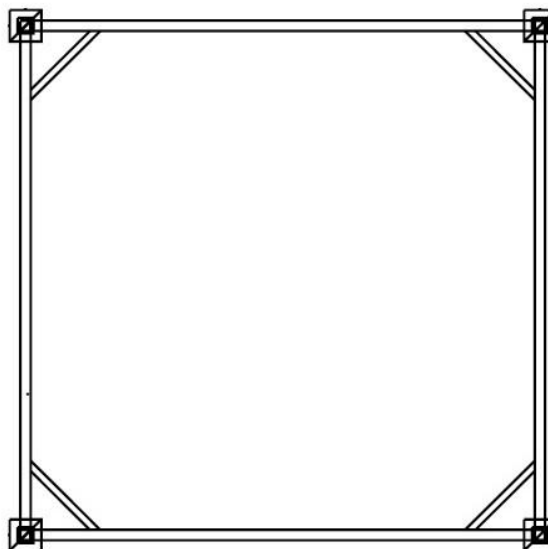
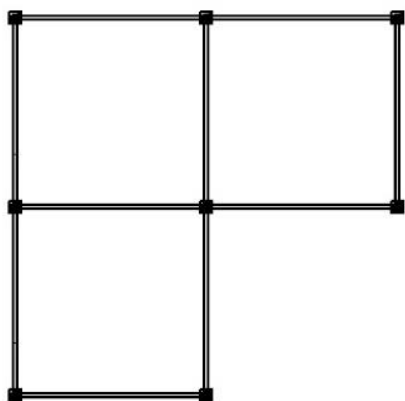
Technische Daten

	(mm)			
A	Firsthöhe (Außenmaß)	7810	Windlast	0,50 kN/m ²
B	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	4934	Schneelast	0 KN/m ²
C	Seitenhöhe (Außenmaß)	2515		
D	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante)	2364	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ²
E	Dachüberstand)	0		
F	Dachüberstand	2210	Abmessungen Binderstiele	160x160
G	Seitenhöhe (Innenmaß)	9310	Maximale Dachbelastung	max. 100 kg Im First
H	Externe Breite inkl. Dachüberstand	9568		
I	Maximale Breite des Bodens	8958	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
J	Lichtes Maß zwischen den Binderstielen	0		
K	Rastermaß	150		
	Oberkante Fußboden		Standadisierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



Chalet

9x9



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

Dachisolation

Nein

Isolierte Seitenwände

Nein

Anbindung zu festen
Gebäuden

Ja

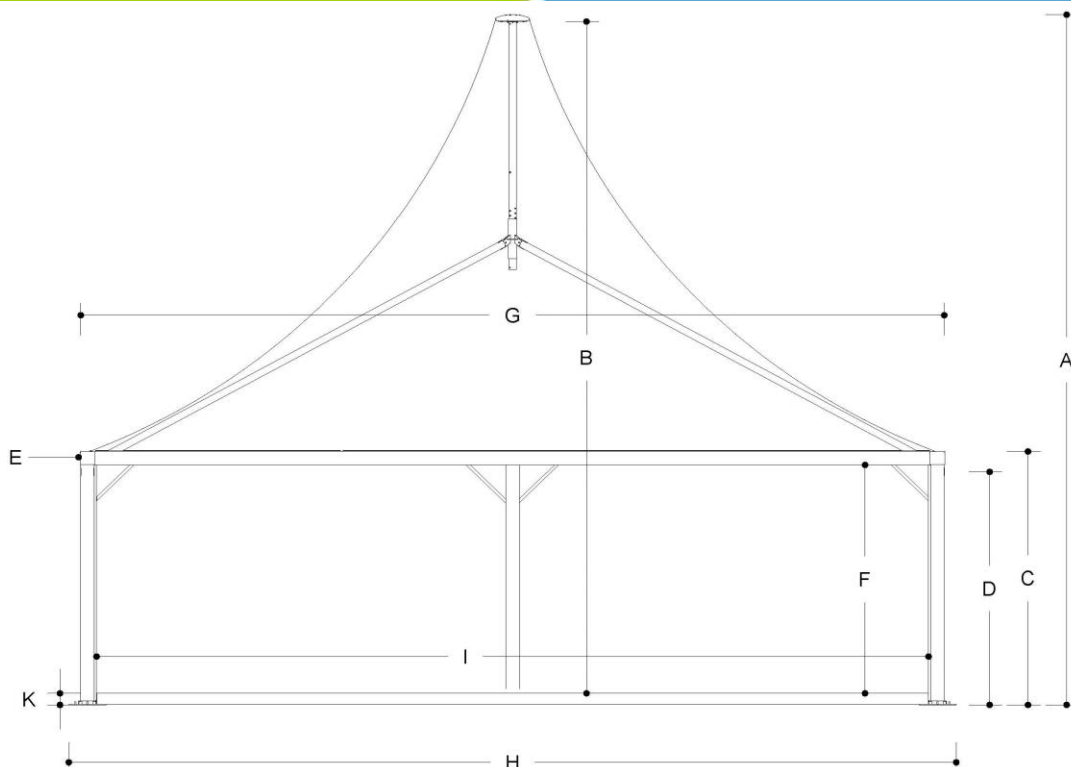
Verbindung zu anderen
Losberger De Boer Bauten

Ja



Chalet

10x10



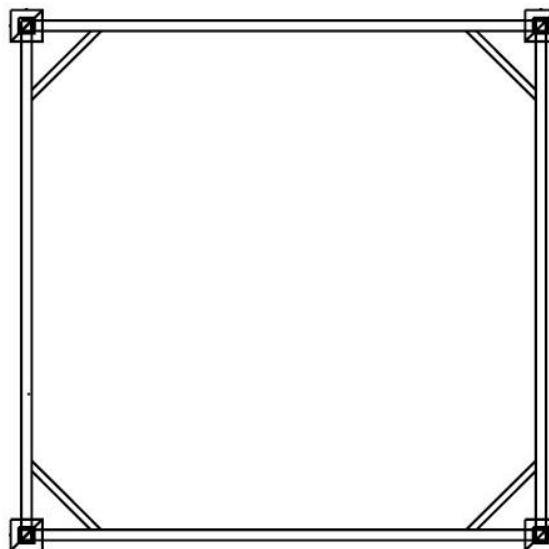
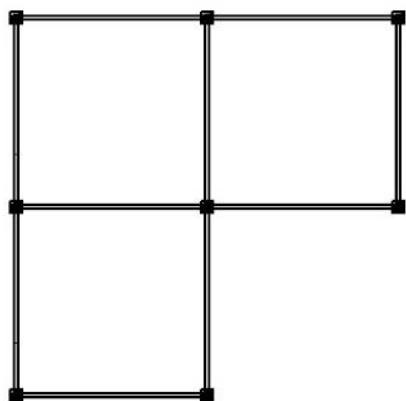
Technische Daten

	(mm)			
A	Firsthöhe (Außenmaß)	9450	Windlast	0,50 kN/m ²
B	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	6500	Schneelast	0 kN/m ²
C	Seitenhöhe (Außenmaß)	2515		
D	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante)	2364	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ²
E	Dachüberstand)	0		
F	Dachüberstand	2210	Abmessungen Binderstiele	160x160
G	Seitenhöhe (Innenmaß)	10400	Maximale Dachbelastung	max. 100 kg Im First
H	Externe Breite inkl. Dachüberstand	10690		
I	Maximale Breite des Bodens	10080	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



Chalet

10x10



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 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