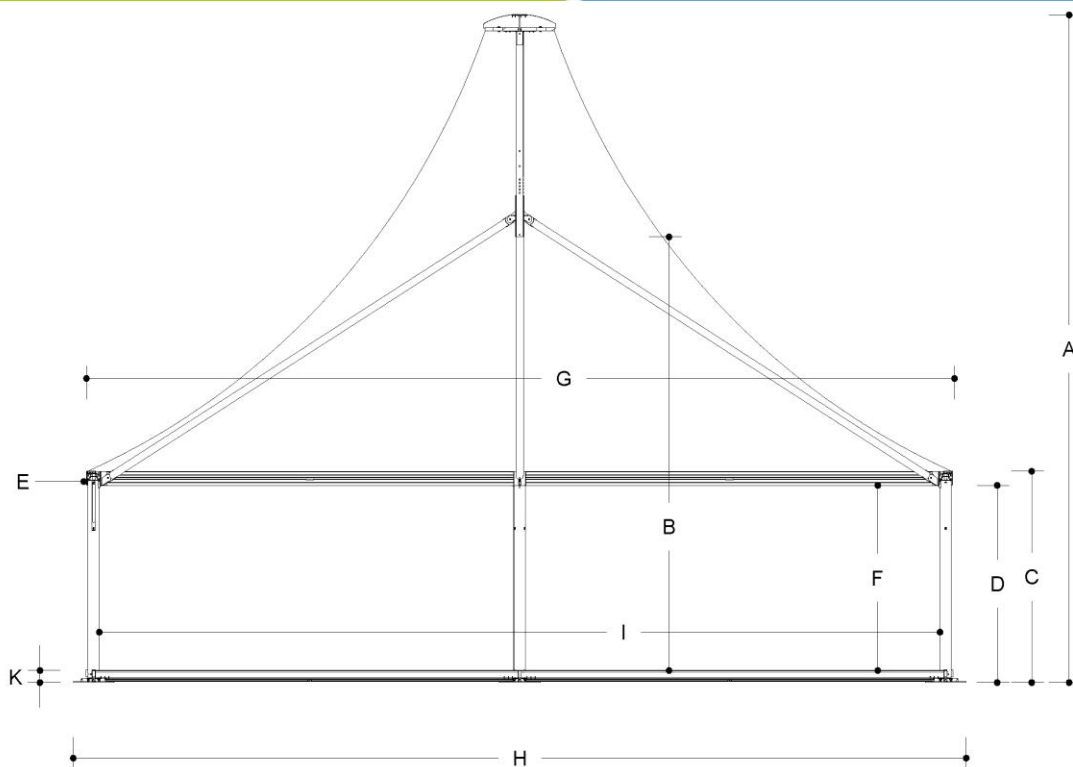




Acropolis

100 m²



Technische Daten

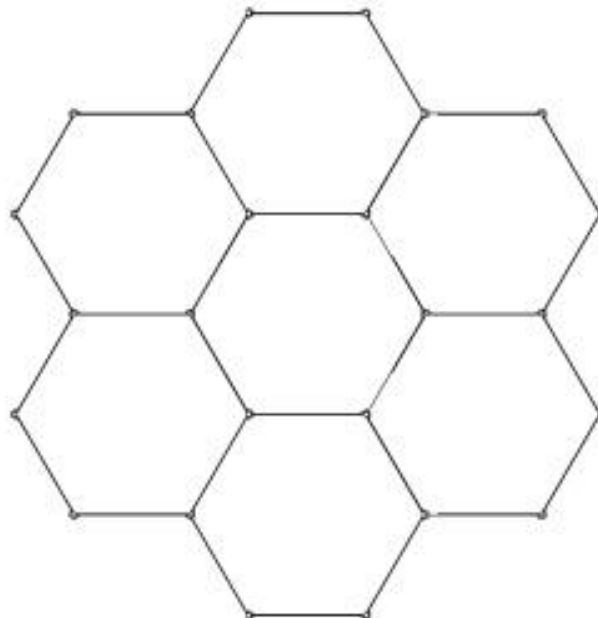
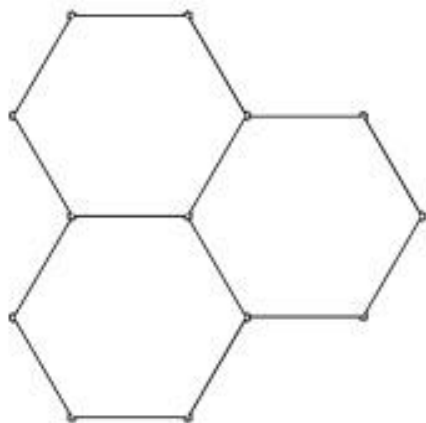
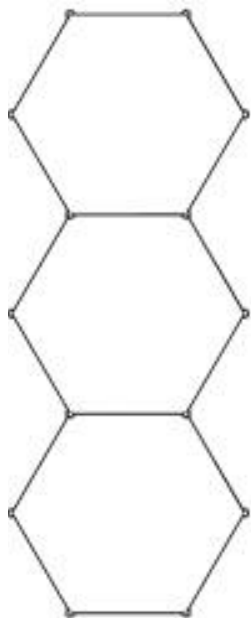
		(mm)		
A	Firsthöhe (Außenmaß)	7610	Windlast	0,50 kN/m ²
B	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	7475	Schneelast	0 KN/m ²
C	Seitenhöhe (Außenmaß)	2510		
D	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante)	2345	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ²
E	Dachüberstand)	0		
F	Dachüberstand	2210	Abmessungen Binderstiele	145
G	Seitenhöhe (Innenmaß)	12410		
H	Externe Breite inkl. Dachüberstand	12410	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
I	Maximale Breite des Bodens	10470		
J	Lichtes Maß zwischen den Binderstielen	0		
K	Rastermaß	135		
	Oberkante Fußboden		Standalisierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



LOSBERGER DE BOER

Acropolis

100 m²



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