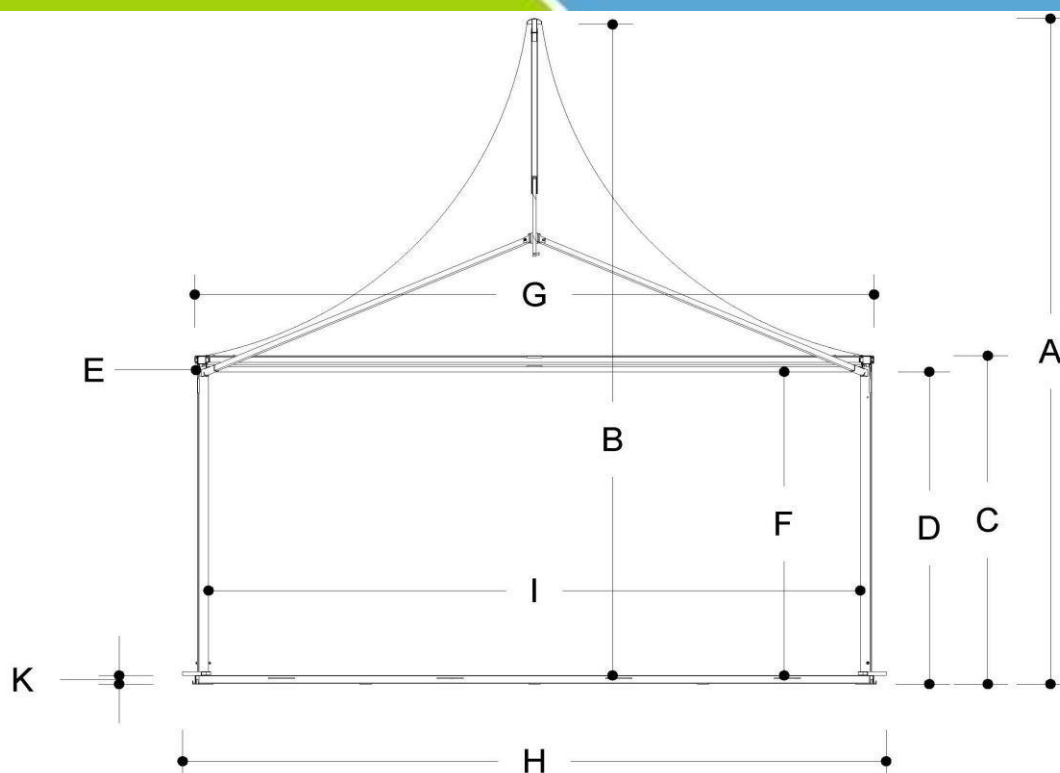




LOSBERGER DE BOER

Pyramid

2004 5x5



Details techniques

A	Hauteur du faitage externe / hors tout
B	Hauteur libre au faitage interieur
C	Hauteur sablière
D	Hauteur libre
E	Débord de toit
F	Hauteur libre intérieure
G	Largeur extérieure du toit
H	Niveau du sol
I	Largeur interne entre les colonnes
J	Largeur des travées
K	Hauteur du plancher

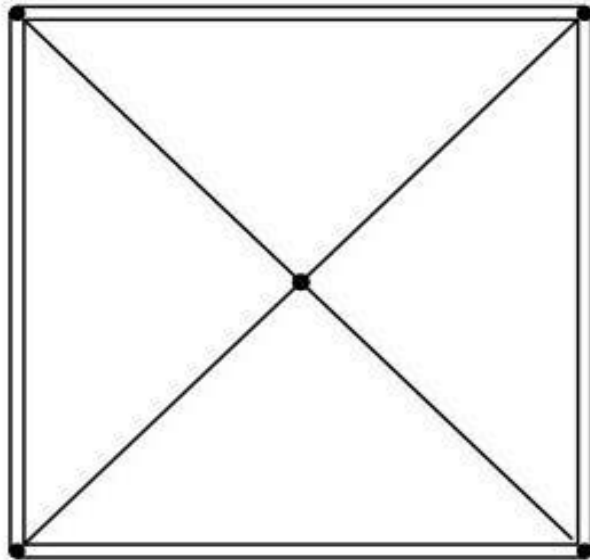
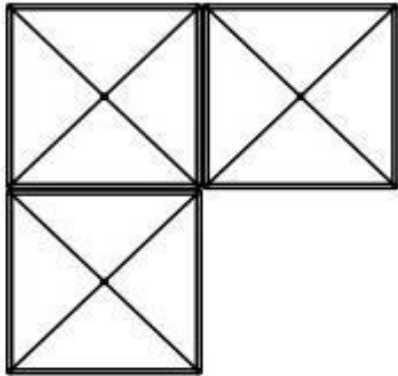
(mm)

4986	Résistance au vent	0,30 kN/m ⁴
3586	Résistance à la neige	0 KN/m ²
2332	Portance du plancher standard	500kg/m ²
2332	Coupe de la colonne	Ø63
0	Charge de toit maximale	max. 60kg dans le faitage
2200	Points de suspension dans la structure	Colonnes et fermes
5031	Résistance au feu standard des bâches de toit	DIN 4102/B1
5400		M2
4833		B-s2,d0
0		
150		



Pyramid

2004 5x5



Des options

Toitures disponibles	Bâche de toit blanc / opaque
Plancher disponibles	Plancher cassette Plancher massive Plancher cassette anitskid
Portes disponibles	Porte pushbar en Alu 2m Porte pushbar en Alu 2m (vitrées) Porte de secours

Rideaux de coté et panneaux disponibles	Rideaux latéraux en PVC Rideaux latéraux en PVC avec fenêtres cintrées Panneaux en PVC (verticale) Panneaux vitrées verticales
Isolation de toit	Non
Isolation des panneaux latéraux	Non
A apposer à des constructions fixes	Oui
A apposer à des autres stuctures Losberger De Boer	Oui