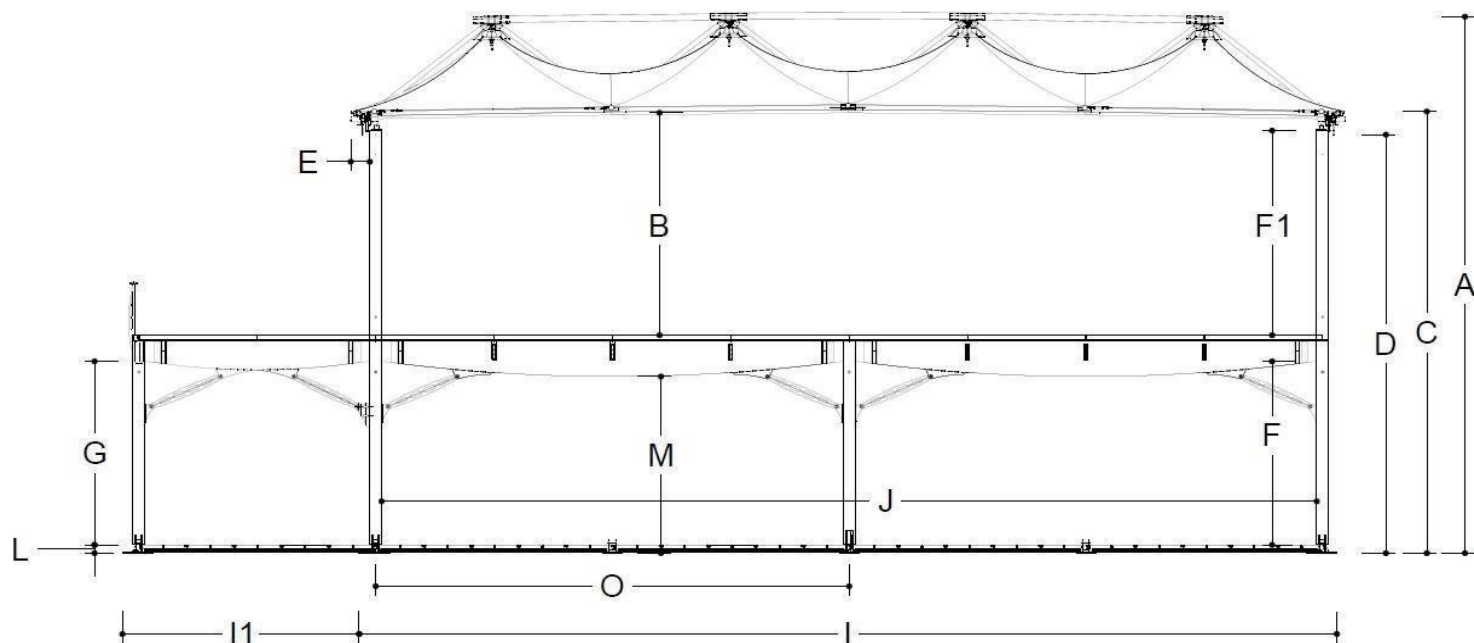


# Delta

# Delta Emperor

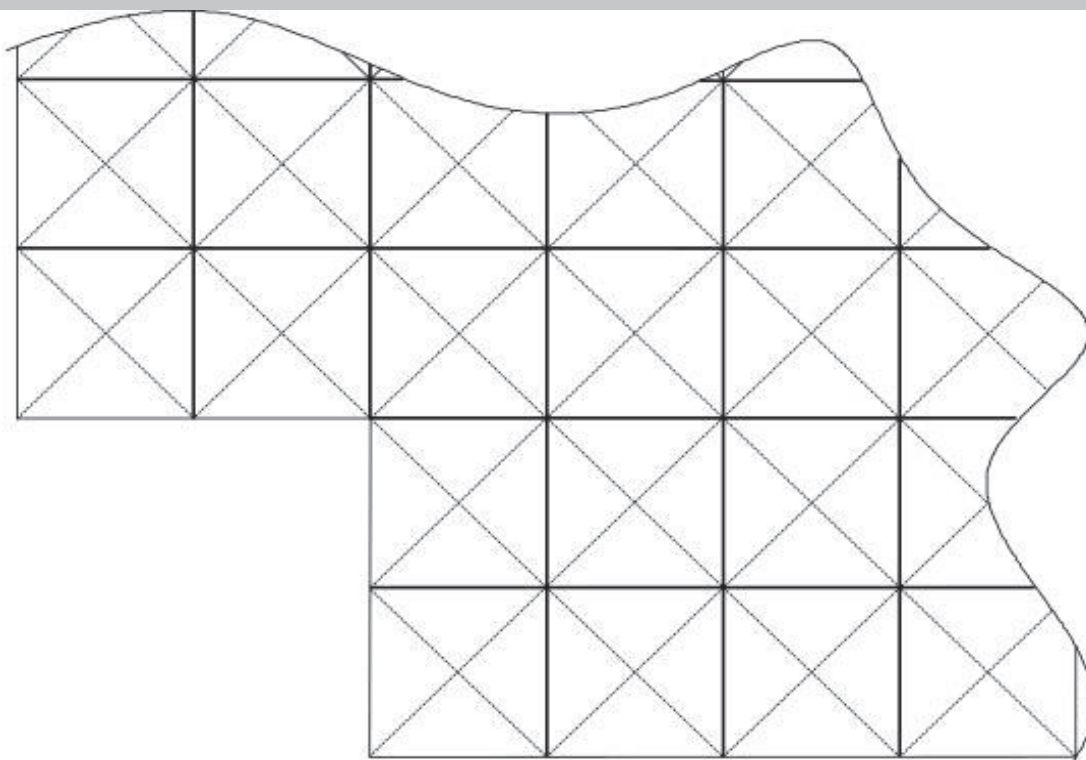


## Details techniques

	(mm)			
A	Hauteur du faîtage externe / hors tout	7250	Résistance au vent	0,50 kN/m <sup>2</sup>
B	Hauteur libre au faîtage interieur	4930	Résistance à la neige	0 KN/m <sup>2</sup>
D	Hauteur libre	3963	Portance du plancher standard	500kg/m <sup>2</sup>
E	Débord de toit	320	Coupe de la colonne	250x250
G	Hauteur libre	3780	Charge de toit maximale	10 kg/ m <sup>2</sup>
H	Largeur extérieure du toit	x + 980	Points du suspension dans la structure	Colonnes et fermes
I	Niveau du sol	x + 828	Résistance au feu standard des bâches de toit	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0
J	Largeur interne entre les colonnes	x-200		
K	Largeur des travées	5000		
L	Hauteur du plancher	183		

# Delta

# Delta Emperor



## Des options

Toitures disponibles	Bâche de toit blanc / opaque Bâche de toit transparents	Rideaux de coté et panneaux disponibles	Panneaux en PVC (horizontale) Panneaux vitrés horizontales Panneaux sandwich
Plancher disponibles	Plancher cassette Plancher massive Plancher cassette anitskid	Isolation de toit	Oui
Portes disponibles	Porte pushbar en Alu 2m Porte pushbar en Alu 2m (vitrées) Porte de secours Porte sectionnel	Isolation des panneaux latéraux	Oui
		A apposer à des constructions fixes	Oui
		A apposer à des autres structures De Boer	Oui