

Technische gegevens

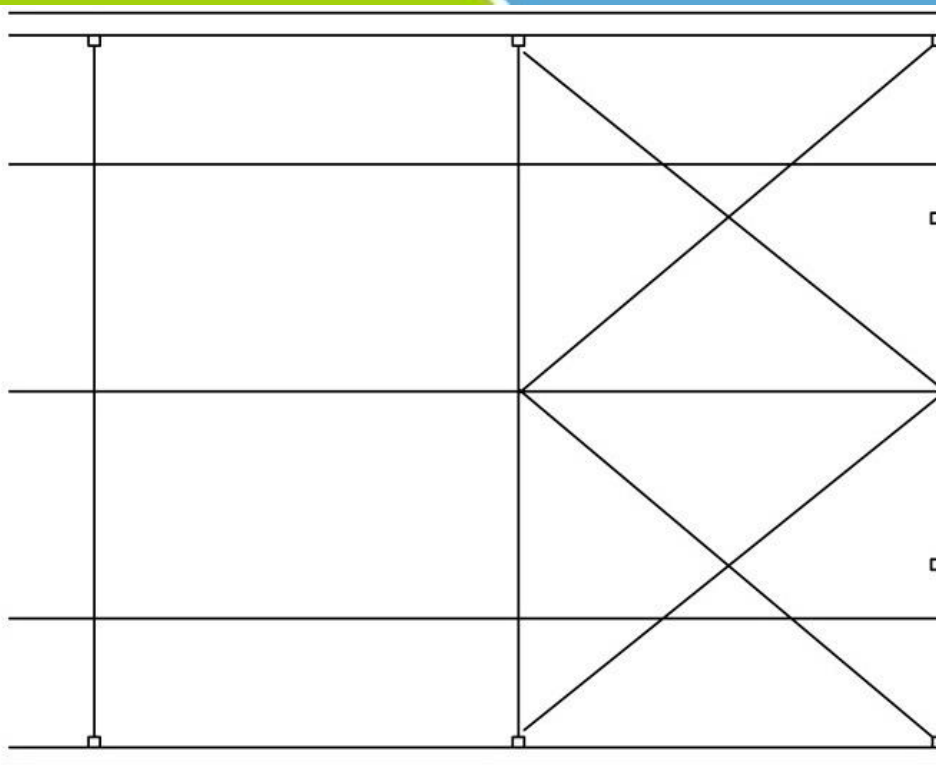
	(mm)		
A	4123	Windbelasting	0,50 kN/m ²
B	3830	Sneeuwbelasting	0 kN/m ²
C	2510	Draagkracht standaard vloer	500kg/m ²
D	2400	Afmeting spanten	120x120
E	210	Maximale dakbelasting spanten	400kg per spant
F	2295	Ophangpunten in de structuur	Kolommen en spanten
G	8787	Helling dak	18°
H	8350	Standaard brandwerendheid standaard dakzeilen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0
I	8053		
J	5000		
K	183		
L	2438		



LOSBERGER DE BOER

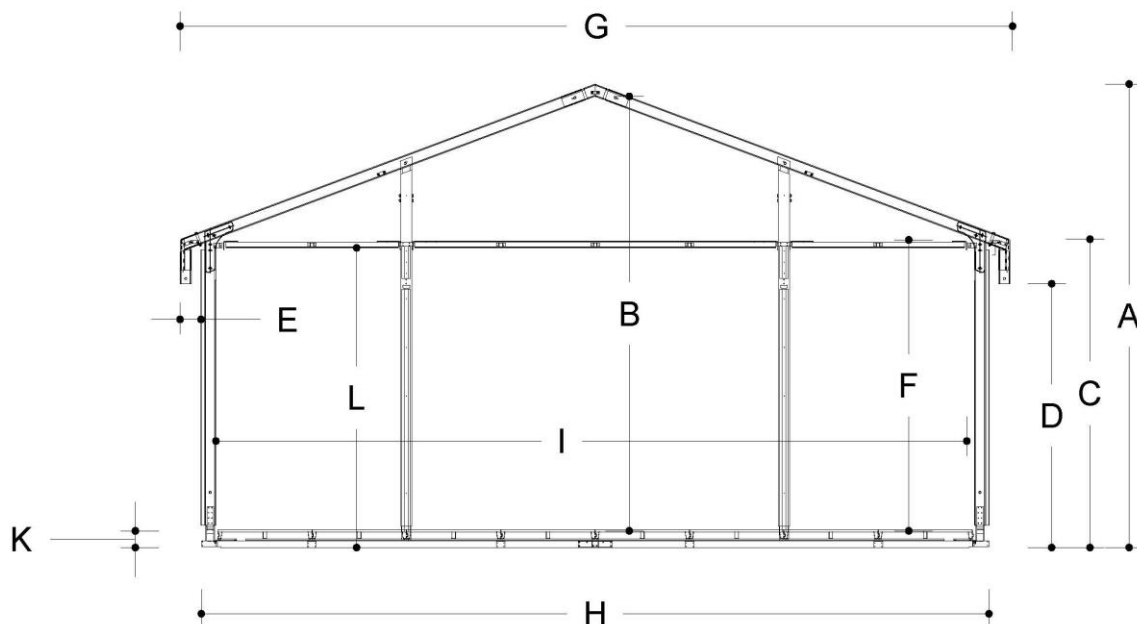
Aluhal

A08/250/5



Opties

Beschikbare dakzeilen	Wit opaque dakzeil Transparant dakzeil	Beschikbare zijgordijnen- en panelen	Dichte PVC-zijgordijnen PVC-zijgordijnen met boograam Verticale PVC-zijpanelen Verticale glaspanelen
Beschikbare vloeren	Cassette plankvloer Plaatvloer Antiskid cassettevloer	Dakisolatie	Ja
Beschikbare deuren	Aluminium pushbardeur 2m (blind) Aluminium pushbardeur 2m (glas) Nooddeur	Isolatie zijwandpanelen	Nee
		Koppelbaar met vaste gebouwen	Ja
		Koppelbaar met andere Losberger De Boer structuren	Ja



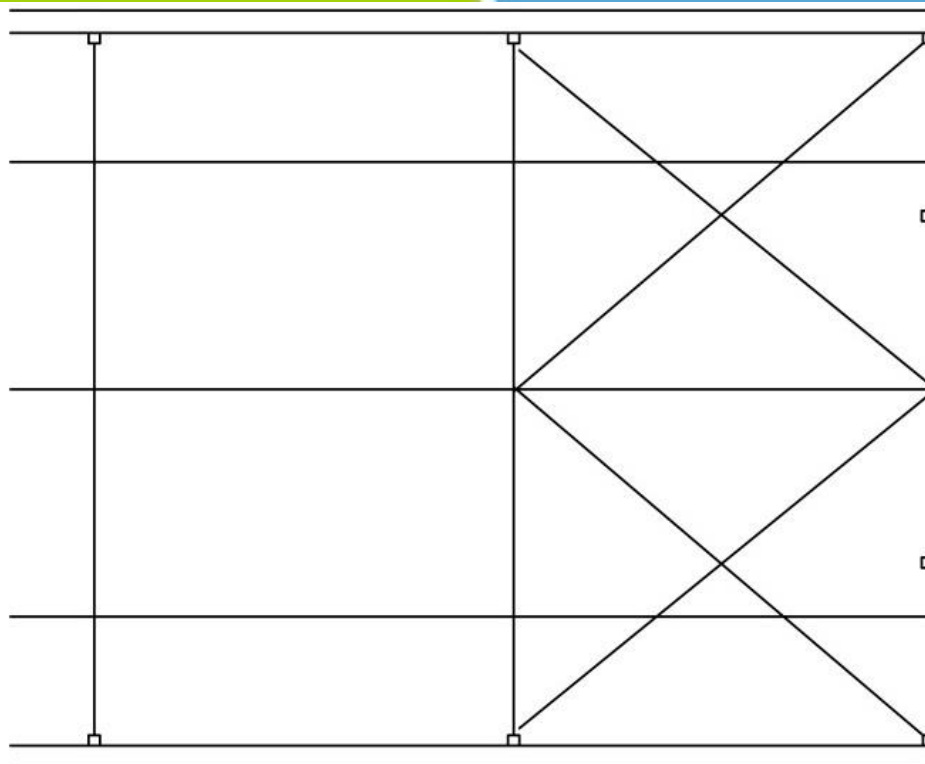
Technische gegevens

	(mm)			
A	Externe nokhoogte	4763	Windbelasting	0,50 kN/m ²
B	Interne vrije nokhoogte	4462	Sneeuwbelasting	0 kN/m ²
C	Externe zijwandhoogte	3166		
D	Externe vrije hoogte	2706	Draagkracht standaard vloer	500kg/m ²
E	Dak overstek	223		
F	Interne vrije hoogte zijwand	3000	Afmeting spanten	120x120
G	Externe breedte van het dak	8795	Maximale dakbelasting spanten	400kg per spant
H	Grootste breedte op het maaiveld	8350		
I	Interne breedte buitenste kolommen	8040	Ophangpunten in de structuur	Kolommen en spanten
J	Bay distance	5000		
K	Vloerdikte	183	Helling dak	18°
L	Doorrijhoogte bovenkant maaiveld onderkant kopgording	3090	Standaard brandwerendheid standaard dakzeilen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



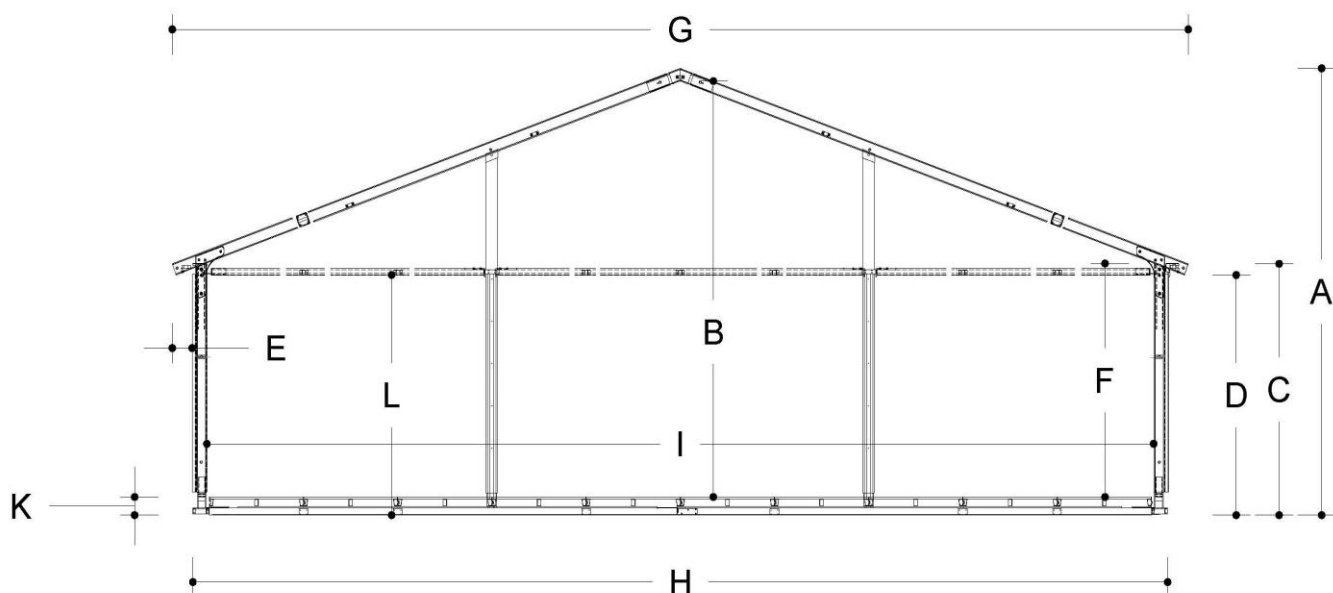
Aluhal

A08/325/5



Opties

Beschikbare dakzeilen	Wit opaque dakzeil Transparant dakzeil	Beschikbare zijgordijnen- en panelen	Dichte PVC-zijgordijnen PVC-zijgordijnen met boograam Verticale PVC-zijpanelen Verticale glaspanelen
Beschikbare vloeren	Cassette plankvloer Plaatvloer Antiskid cassettevloer	Dakisolatie	Ja
Beschikbare deuren	Aluminium pushbardeur 2m (blind) Aluminium pushbardeur 2m (glas) Nooddeur	Isolatie zijwandpanelen	Nee
		Koppelbaar met vaste gebouwen	Ja
		Koppelbaar met andere Losberger De Boer structuren	Ja



Technische gegevens

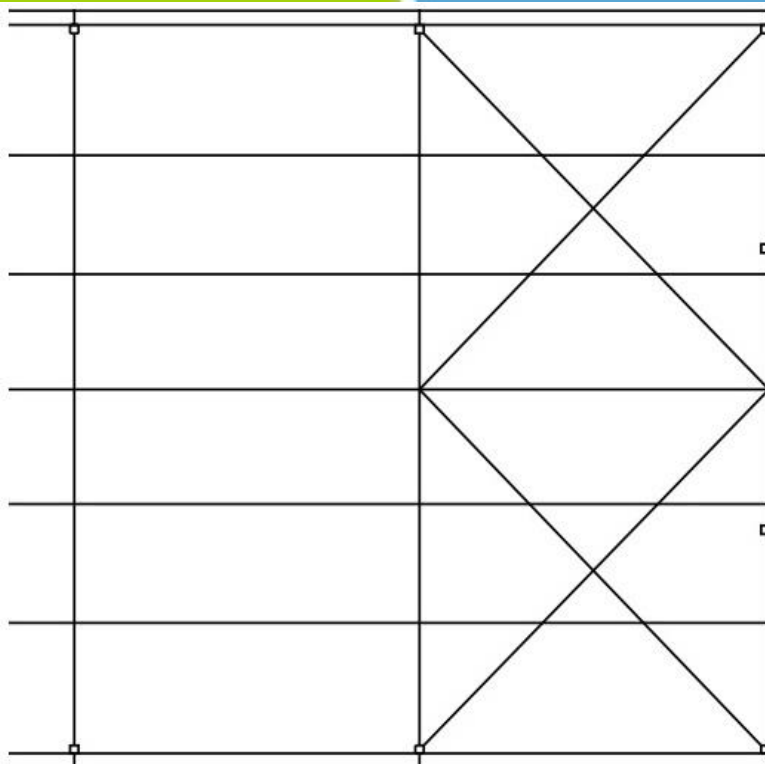
	(mm)			
A	Externe nokhoogte	4486	Windbelasting	0,50 kN/m ²
B	Interne vrije nokhoogte	4176	Sneeuwbelasting	0 kN/m ²
C	Externe zijwandhoogte	2510		
D	Externe vrije hoogte	2400	Draagkracht standaard vloer	500kg/m ²
E	Dak overstek	210		
F	Interne vrije hoogte zijwand	2295	Afmeting spanten	120x120
G	Externe breedte van het dak	10787	Maximale dakbelasting spanten	400kg per spant
H	Grootste breedte op het maaiveld	10350		
I	Interne breedte buitenste kolommen	10053	Ophangpunten in de structuur	Kolommen en spanten
J	Bay distance	5000		
K	Vloerdikte	183	Helling dak	18°
L	Doorrijhoogte bovenkant maaiveld onderkant kopgording	2438		
			Standaard brandwerendheid standaard dakzeilen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



LOSBERGER DE BOER

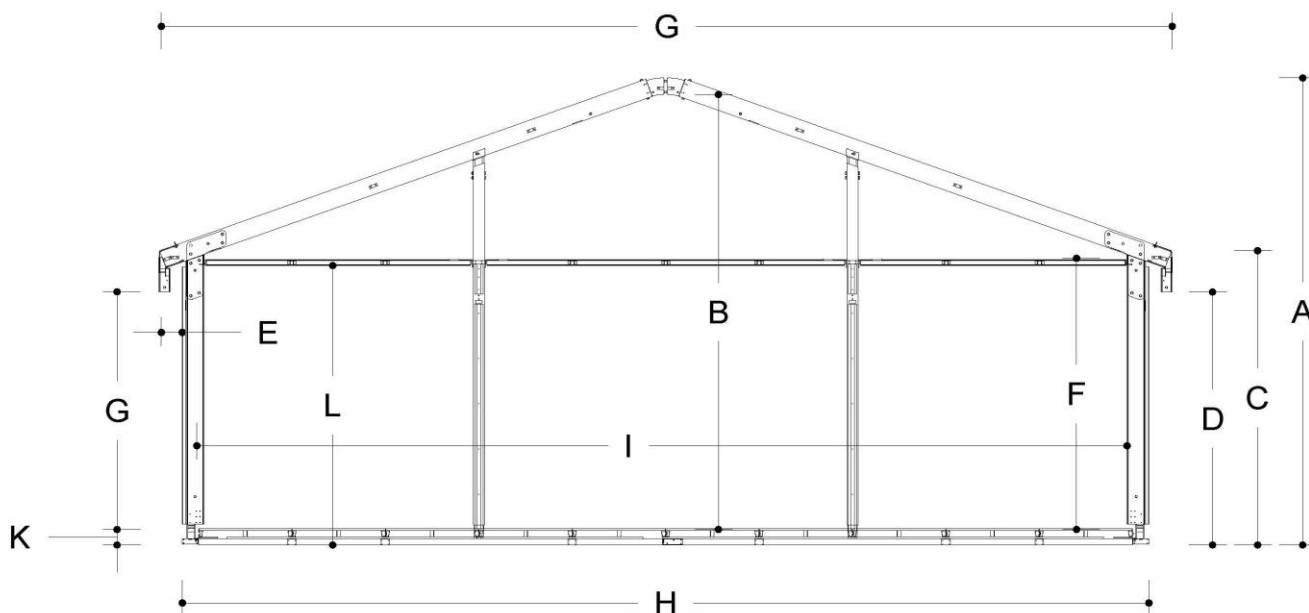
Aluhal

A10/250/5



Opties

Beschikbare dakzeilen	Wit opaque dakzeil Transparant dakzeil	Beschikbare zijgordijnen- en panelen	Dichte PVC-zijgordijnen PVC-zijgordijnen met boograam Verticale PVC-zijpanelen Verticale glaspanelen
Beschikbare vloeren	Cassette plankvloer Plaatvloer Antiskid cassettevloer	Dakisolatie	Ja
Beschikbare deuren	Aluminium pushbardeur 2m (blind) Aluminium pushbardeur 2m (glas) Nooddeur	Isolatie zijwandpanelen	Nee
		Koppelbaar met vaste gebouwen	Ja
		Koppelbaar met andere Losberger De Boer structuren	Ja



Technische gegevens

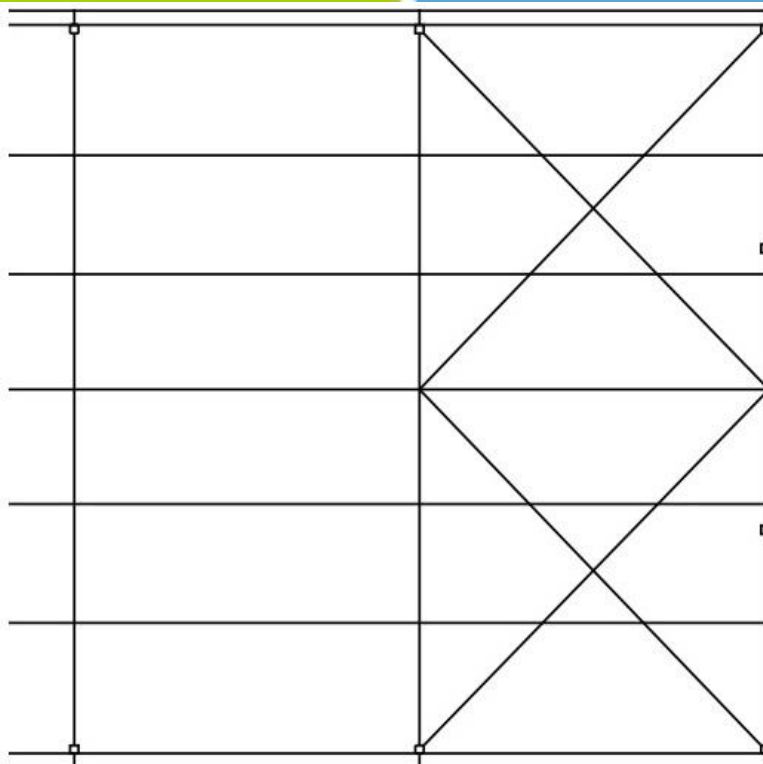
	(mm)			
A	Externe nokhoogte	5161	Windbelasting	0,50 kN/m ²
B	Interne vrije nokhoogte	4795	Sneeuwbelasting	0 kN/m ²
C	Externe zijwandhoogte	3252		
D	Externe vrije hoogte	2796	Draagkracht standaard vloer	500kg/m ²
E	Dak overstek	252		
F	Interne vrije hoogte zijwand	3020	Afmeting spanten	120x200
G	Externe breedte van het dak	10840	Maximale dakbelasting spanten	400kg per spant
H	Grootste breedte op het maaiveld	10350		
I	Interne breedte buitenste kolommen	9880	Ophangpunten in de structuur	Kolommen en spanten
J	Bay distance	5000		
K	Vloerdikte	183	Helling dak	18°
L	Doorrijhoogte bovenkant maaiveld onderkant kopgording	3090	Standaard brandwerendheid standaard dakzeilen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



LOSBERGER DE BOER

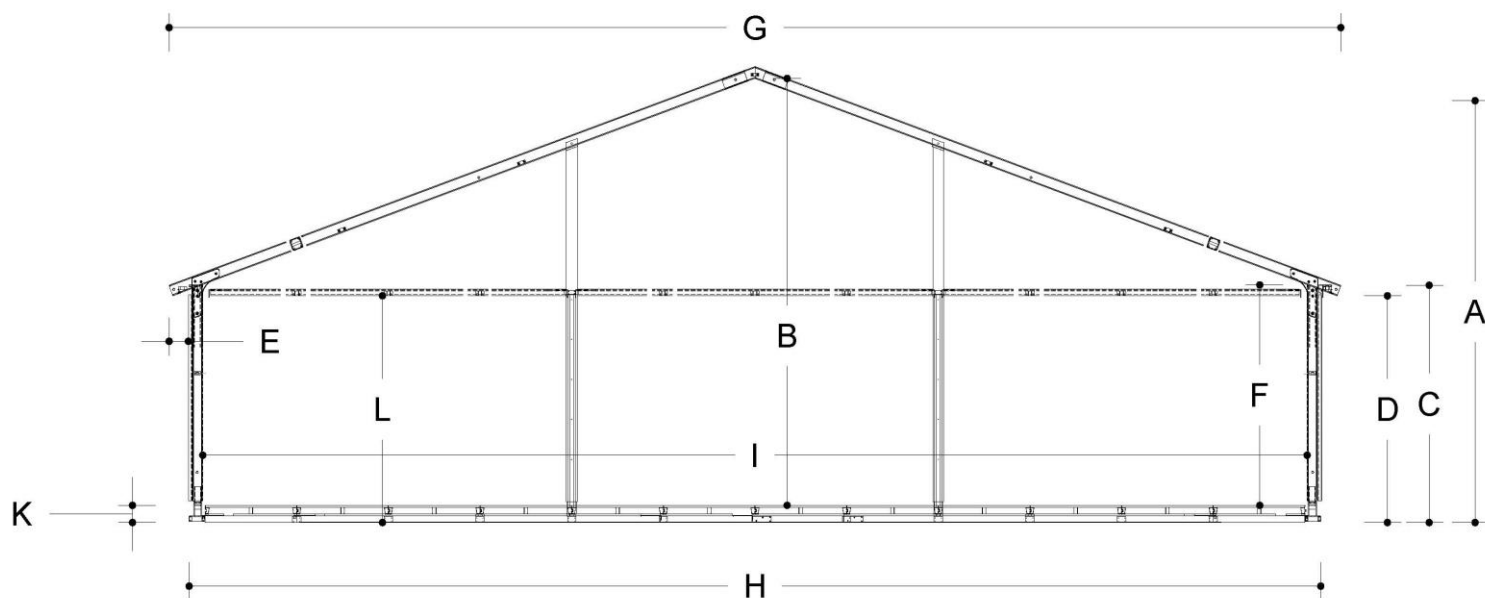
Aluhal

A10/325/5



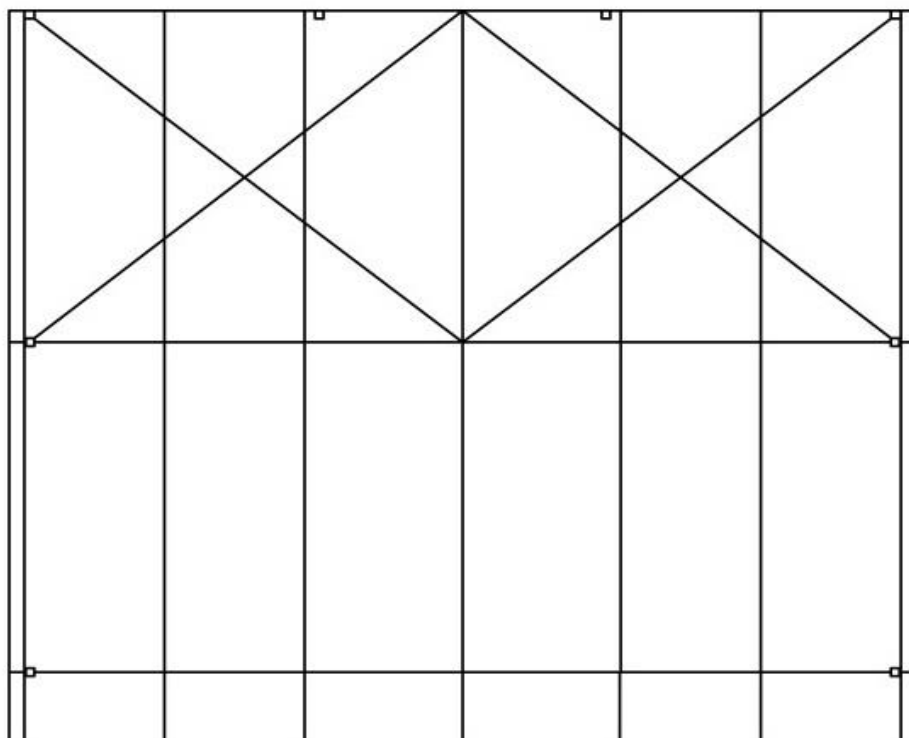
Opties

Beschikbare dakzeilen	Wit opaque dakzeil Transparant dakzeil	Beschikbare zijgordijnen- en panelen	Dichte PVC-zijgordijnen PVC-zijgordijnen met boograam Verticale PVC-zijpanelen Verticale glaspanelen
Beschikbare vloeren	Cassette plankvloer Plaatvloer Antiskid cassettevloer	Dakisolatie	Ja
Beschikbare deuren	Aluminium pushbardeur 2m (blind) Aluminium pushbardeur 2m (glas) Nooddeur	Isolatie zijwandpanelen	Nee
		Koppelbaar met vaste gebouwen	Ja
		Koppelbaar met andere Losberger De Boer structuren	Ja



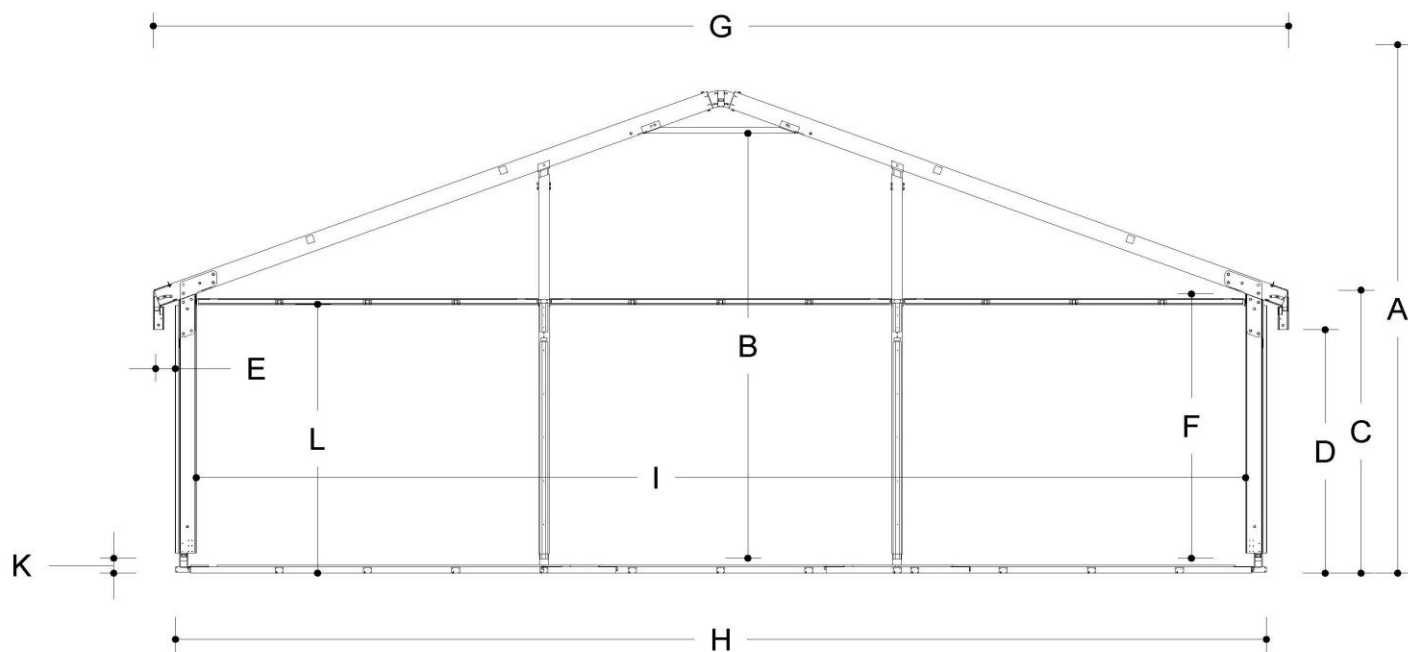
Technische gegevens

	(mm)			
A	Externe nokhoogte	4853	Windbelasting	0,50 kN/m ²
B	Interne vrije nokhoogte	4604	Sneeuwbelasting	0 kN/m ²
C	Externe zijwandhoogte	2510		
D	Externe vrije hoogte	2400	Draagkracht standaard vloer	500kg/m ²
E	Dak overstek	210		
F	Interne vrije hoogte zijwand	2295	Afmeting spanten	120x120
G	Externe breedte van het dak	12787	Maximale dakbelasting spanten	400kg per spant
H	Grootste breedte op het maaiveld	12350		
I	Interne breedte buitenste kolommen	12053	Ophangpunten in de structuur	Kolommen en spanten
J	Bay distance	5000		
K	Vloerdikte	183	Helling dak	18°
L	Doorrijhoogte bovenkant maaiveld onderkant kopgording	2438		
			Standaard brandwerendheid standaard dakzeilen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



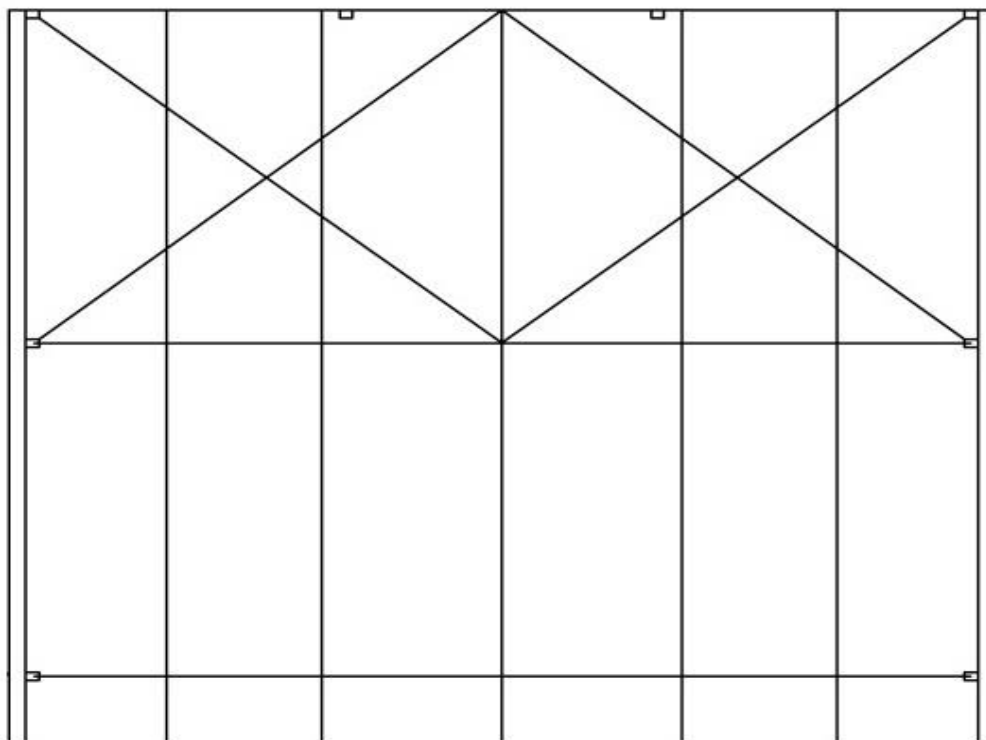
Opties

Beschikbare dakzeilen	Wit opaque dakzeil Transparant dakzeil	Beschikbare zijgordijnen- en panelen	Dichte PVC-zijgordijnen PVC-zijgordijnen met boograam Verticale PVC-zijpanelen Verticale glaspanelen
Beschikbare vloeren	Cassette plankvloer Plaatvloer Antiskid cassettevloer	Dakisolatie	Ja
Beschikbare deuren	Aluminium pushbardeur 2m (blind) Aluminium pushbardeur 2m (glas) Nooddeur	Isolatie zijwandpanelen	Nee
		Koppelbaar met vaste gebouwen	Ja
		Koppelbaar met andere Losberger De Boer structuren	Ja



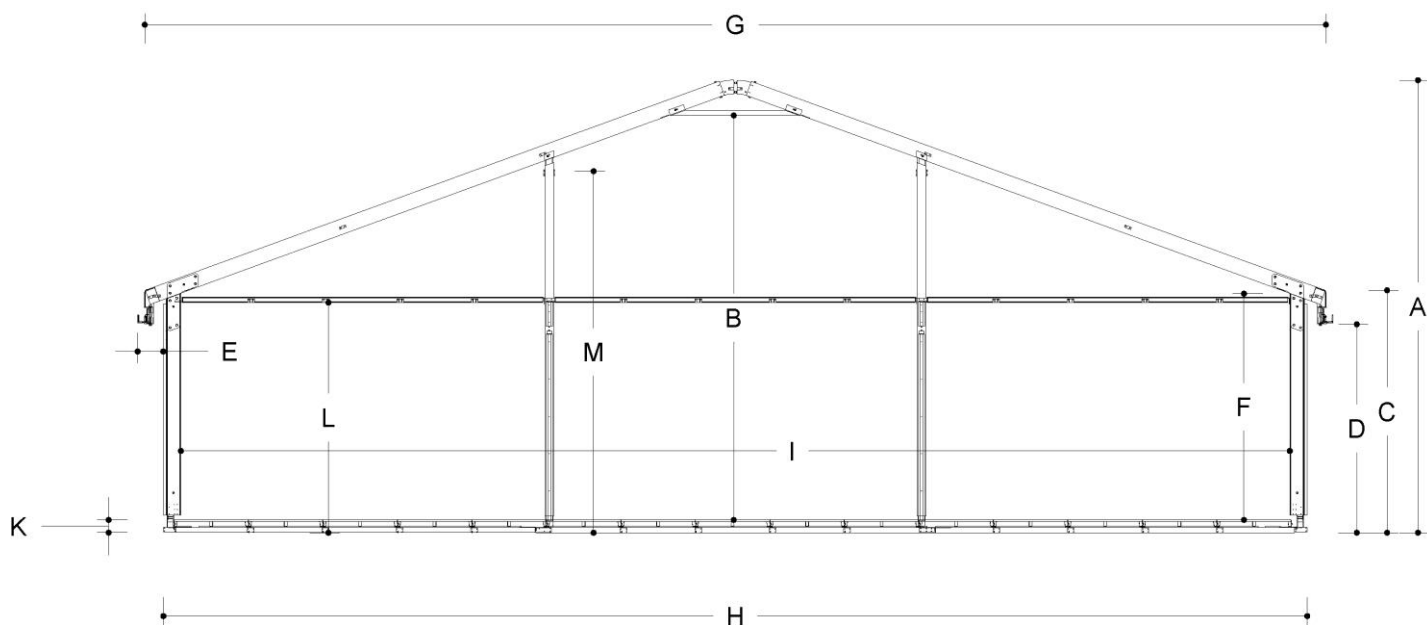
Technische gegevens

	(mm)			
A	Externe nokhoogte	5525	Windbelasting	0,50 kN/m ²
B	Interne vrije nokhoogte	4842	Sneeuwbelasting	0 kN/m ²
C	Externe zijwandhoogte	3252		
D	Externe vrije hoogte	2732	Draagkracht standaard vloer	500kg/m ²
E	Dak overstek	252		
F	Interne vrije hoogte zijwand	3020	Afmeting spanten	120x200
G	Externe breedte van het dak	12817	Maximale dakbelasting spanten	400kg per spant
H	Grootste breedte op het maaiveld	12350		
I	Interne breedte buitenste kolommen	12053	Ophangpunten in de structuur	Kolommen en spanten
J	Bay distance	5000		
K	Vloerdikte	183	Helling dak	18°
L	Doorrijhoogte bovenkant maaiveld onderkant kopgording	3086	Standaard brandwerendheid standaard dakzeilen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



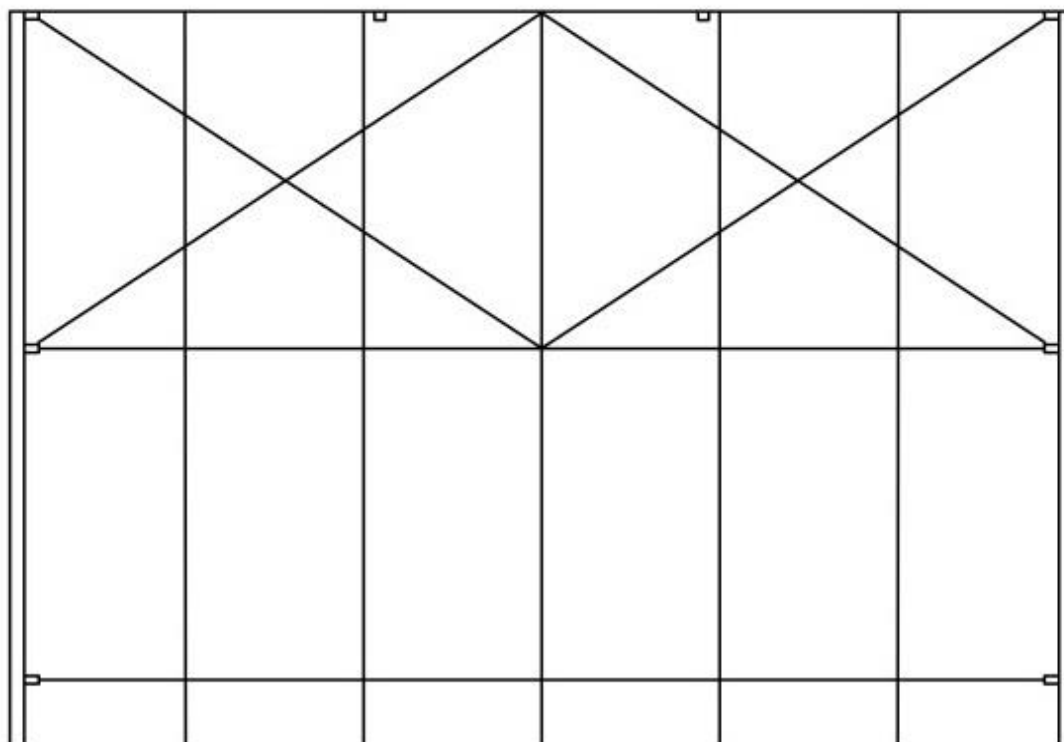
Opties

Beschikbare dakzeilen	Wit opaque dakzeil Transparant dakzeil	Beschikbare zijgordijnen- en panelen	Dichte PVC-zijgordijnen PVC-zijgordijnen met boograam Verticale PVC-zijpanelen Sandwichpanelen
Beschikbare vloeren	Cassette plankvloer Plaatvloer Antiskid cassettevloer	Dakisolatie	Ja
Beschikbare deuren	Aluminium pushbardeur 2m (blind) Aluminium pushbardeur 2m (glas) Nooddeur	Isolatie zijwandpanelen	Nee
		Koppelbaar met vaste gebouwen	Ja
		Koppelbaar met andere Losberger De Boer structuren	Ja



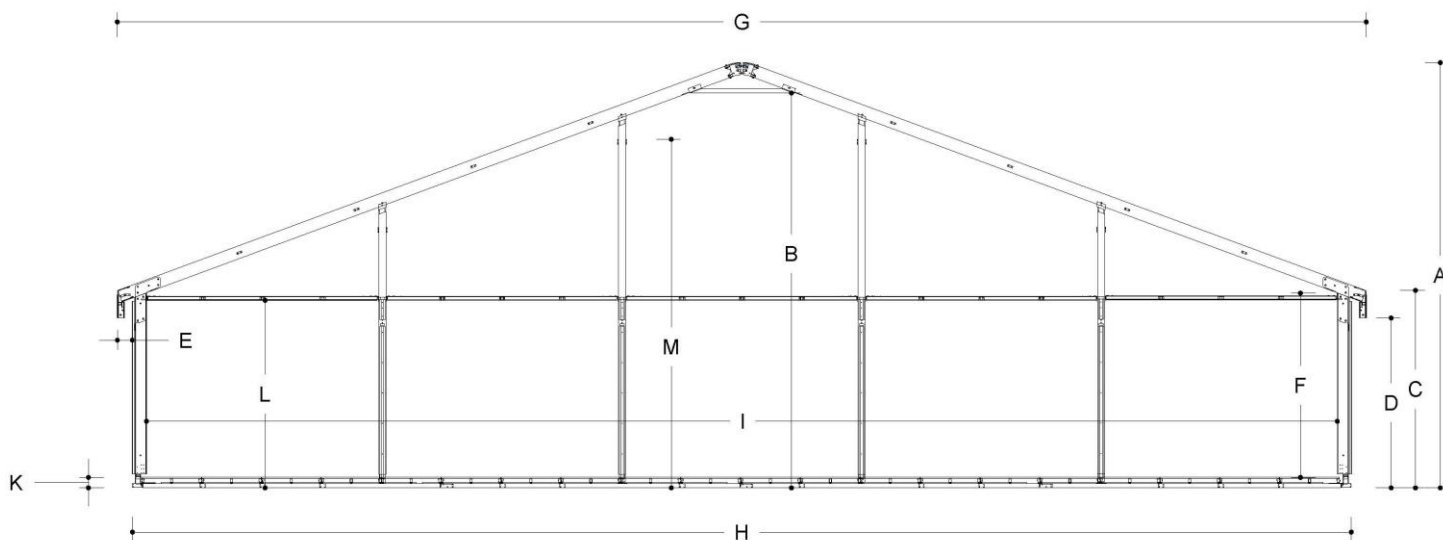
Technische gegevens

	(mm)		
A	6070	Windbelasting	0,50 kN/m ²
B	5419	Sneeuwbelasting	0 kN/m ²
C	3252	Draagkracht standaard vloer	500kg/m ²
D	2800	Afmeting spanten	120x200
E	252	Maximale dakbelasting spanten	400kg per spant
F	3020	Ophangpunten in de structuur	Kolommen en spanten
G	15860	Helling dak	18°
H	15350	Standaard brandwerendheid standaard dakzeilen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0
I	14880		
J	5000		
K	183		
L	3090		
M	4850		



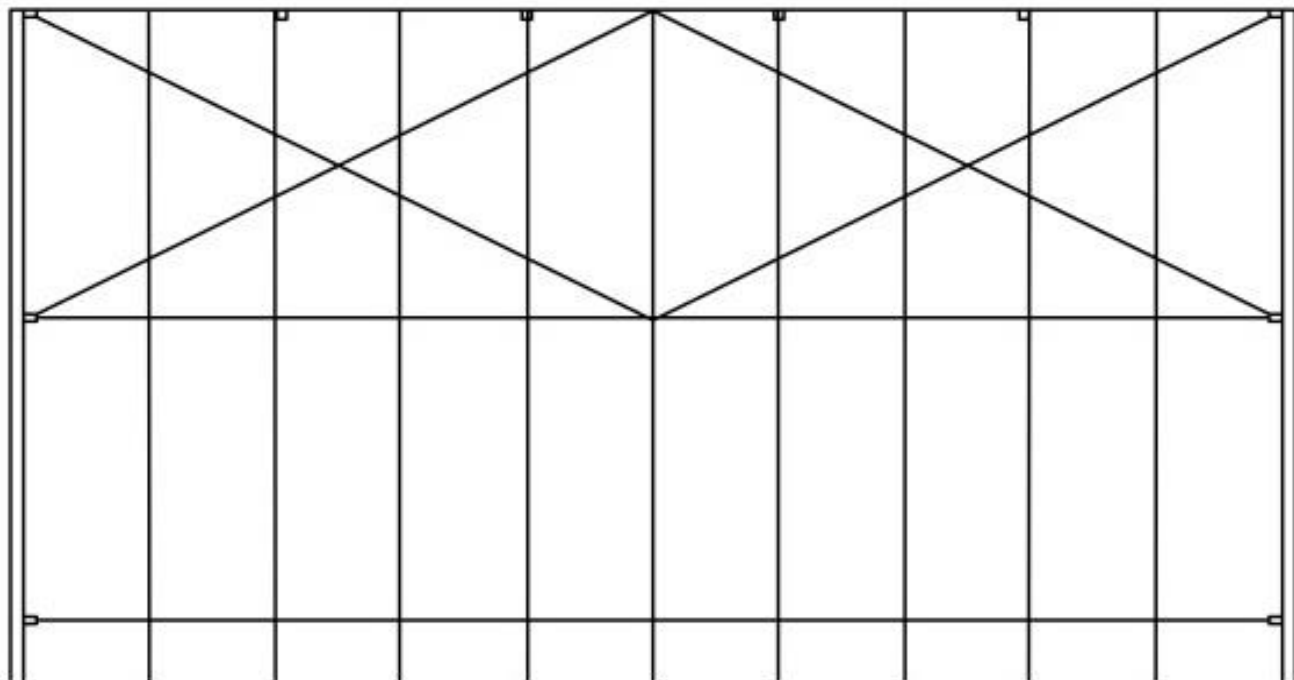
Opties

Beschikbare dakzeilen	Wit opaque dakzeil Transparant dakzeil	Beschikbare zijgordijnen- en panelen	Dichte PVC-zijgordijnen PVC-zijgordijnen met boograam Verticale PVC-zijpanelen Sandwichpanelen
Beschikbare vloeren	Cassette plankvloer Plaatvloer Antiskid cassettevloer	Dakisolatie	Ja
Beschikbare deuren	Aluminium pushbardeur 2m (blind) Aluminium pushbardeur 2m (glas) Nooddeur	Isolatie zijwandpanelen	Nee
		Koppelbaar met vaste gebouwen	Ja
		Koppelbaar met andere Losberger De Boer structuren	Ja



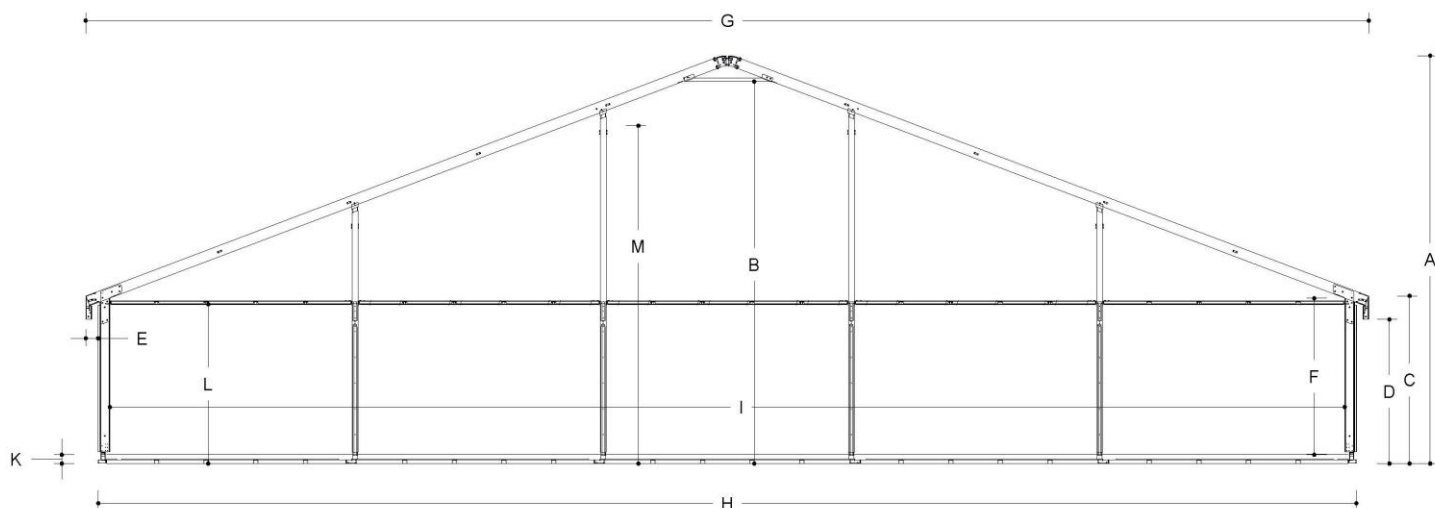
Technische gegevens

	(mm)			
A	Externe nokhoogte	7000	Windbelasting	0,50 kN/m ²
B	Interne vrije nokhoogte	6322	Sneeuwbelasting	0 KN/m ²
C	Externe zijwandhoogte	3252		
D	Externe vrije hoogte	2800	Draagkracht standaard vloer	500kg/m ²
E	Dak overstek	252		
F	Interne vrije hoogte zijwand	3020	Afmeting spanten	120x200
G	Externe breedte van het dak	20860	Maximale dakbelasting spanten	400kg per spant
H	Grootste breedte op het maaiveld	20350		
I	Interne breedte buitenste kolommen	19880	Ophangpunten in de structuur	Kolommen en spanten
J	Bay distance	5000		
K	Vloerdikte	183	Helling dak	18°
L	Doorrijhoogte bovenkant maaiveld	3090		
M	onderkant kopgording	5900	Standaard brandwerendheid standaard dakzeilen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0
	Maximale inrijhoogte bij ingesneden kopgevel			



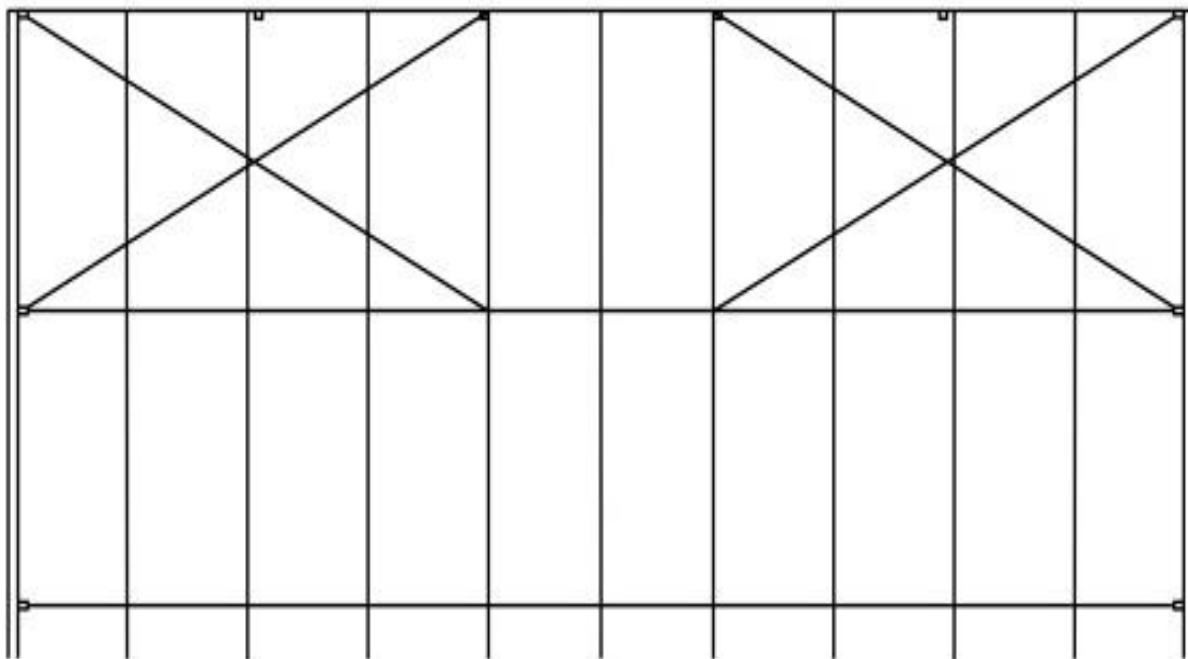
Opties

Beschikbare dakzeilen	Wit opaque dakzeil Transparant dakzeil	Beschikbare zijgordijnen- en panelen	Dichte PVC-zijgordijnen PVC-zijgordijnen met boograam Verticale PVC-zijpanelen Sandwichpanelen
Beschikbare vloeren	Cassette plankvloer Plaatvloer Antiskid cassettevloer	Dakisolatie	Ja
Beschikbare deuren	Aluminium pushbardeur 2m (blind) Aluminium pushbardeur 2m (glas) Nooddeur	Isolatie zijwandpanelen	Nee
		Koppelbaar met vaste gebouwen	Ja
		Koppelbaar met andere Losberger De Boer structuren	Ja



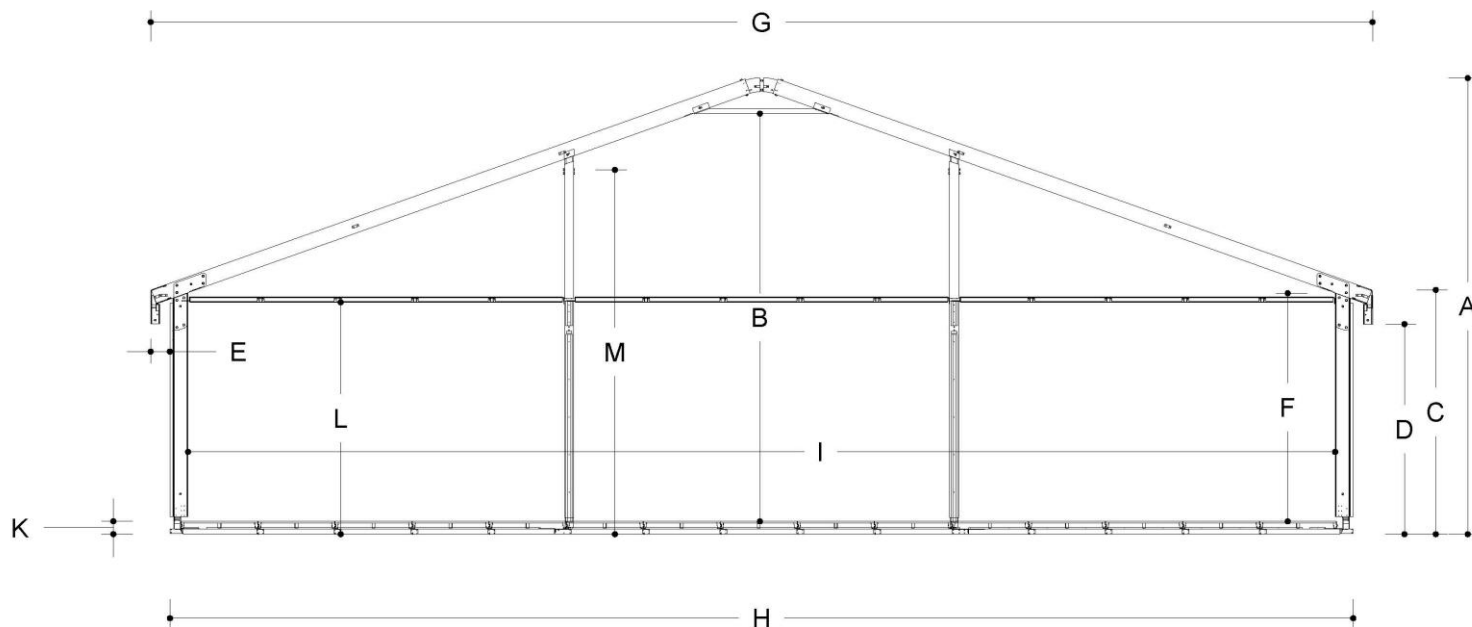
Technische gegevens

	(mm)			
A	Externe nokhoogte	7900	Windbelasting	0,50 kN/m ²
B	Interne vrije nokhoogte	7222	Sneeuwbelasting	0 KN/m ²
C	Externe zijwandhoogte	3252		
D	Externe vrije hoogte	2800	Draagkracht standaard vloer	500kg/m ²
E	Dak overstek	252		
F	Interne vrije hoogte zijwand	3020	Afmeting spanten	120x200
G	Externe breedte van het dak	25860	Maximale dakbelasting spanten	400kg per spant
H	Grootste breedte op het maaiveld	25350		
I	Interne breedte buitenste kolommen	24880	Ophangpunten in de structuur	Kolommen en spanten
J	Bay distance	5000		
K	Vloerdikte	183	Helling dak	18°
L	Doorrijhoogte bovenkant maaiveld	3090		
M	onderkant kopgording	6740	Standaard brandwerendheid standaard dakzeilen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0
	Maximale inrijhoogte bij ingesneden kopgevel			



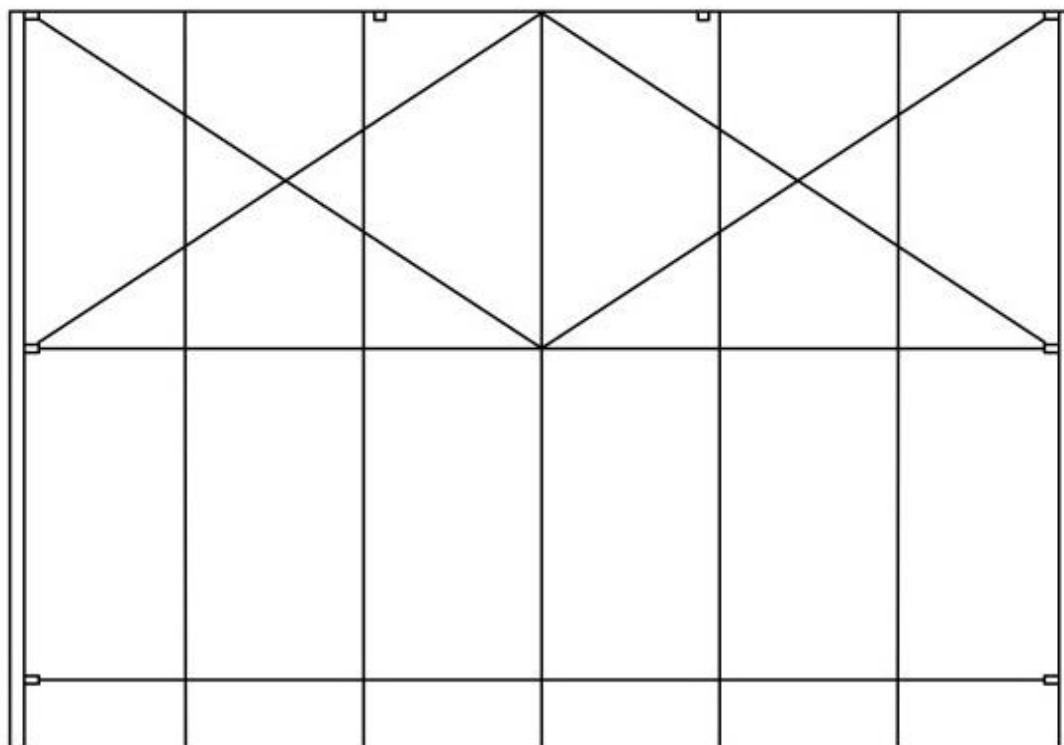
Opties

Beschikbare dakzeilen	Wit opaque dakzeil Transparant dakzeil	Beschikbare zijgordijnen- en panelen	Dichte PVC-zijgordijnen PVC-zijgordijnen met boograam Verticale PVC-zijpanelen Sandwichpanelen
Beschikbare vloeren	Cassette plankvloer Plaatvloer Antiskid cassettevloer	Dakisolatie	Ja
Beschikbare deuren	Aluminium pushbardeur 2m (blind) Aluminium pushbardeur 2m (glas) Nooddeur	Isolatie zijwandpanelen	Nee
		Koppelbaar met vaste gebouwen	Ja
		Koppelbaar met andere Losberger De Boer structuren	Ja



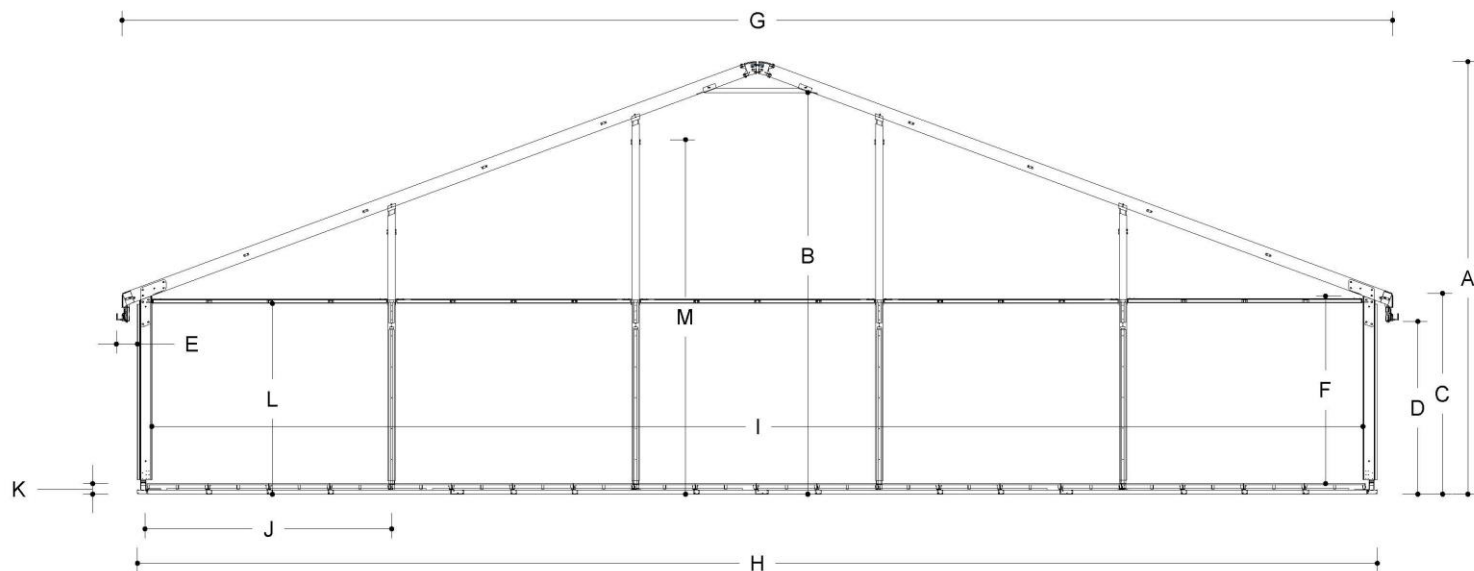
Technische gegevens

	(mm)		
A	6070	Windbelasting	0,50 kN/m ²
B	5419	Sneeuwbelasting	0 KN/m ²
C	3252		
D	2725	Draagkracht standaard vloer	500kg/m ²
E	339		
F	3020	Afmeting spanten	120x200
G	15840	Maximale dakbelasting spanten	400kg per spant
H	15350		
I	14880	Ophangpunten in de structuur	Kolommen en spanten
J	5000		
K	183	Helling dak	18°
L	3090		
M	4850	Standaard brandwerendheid standaard dakzeilen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0



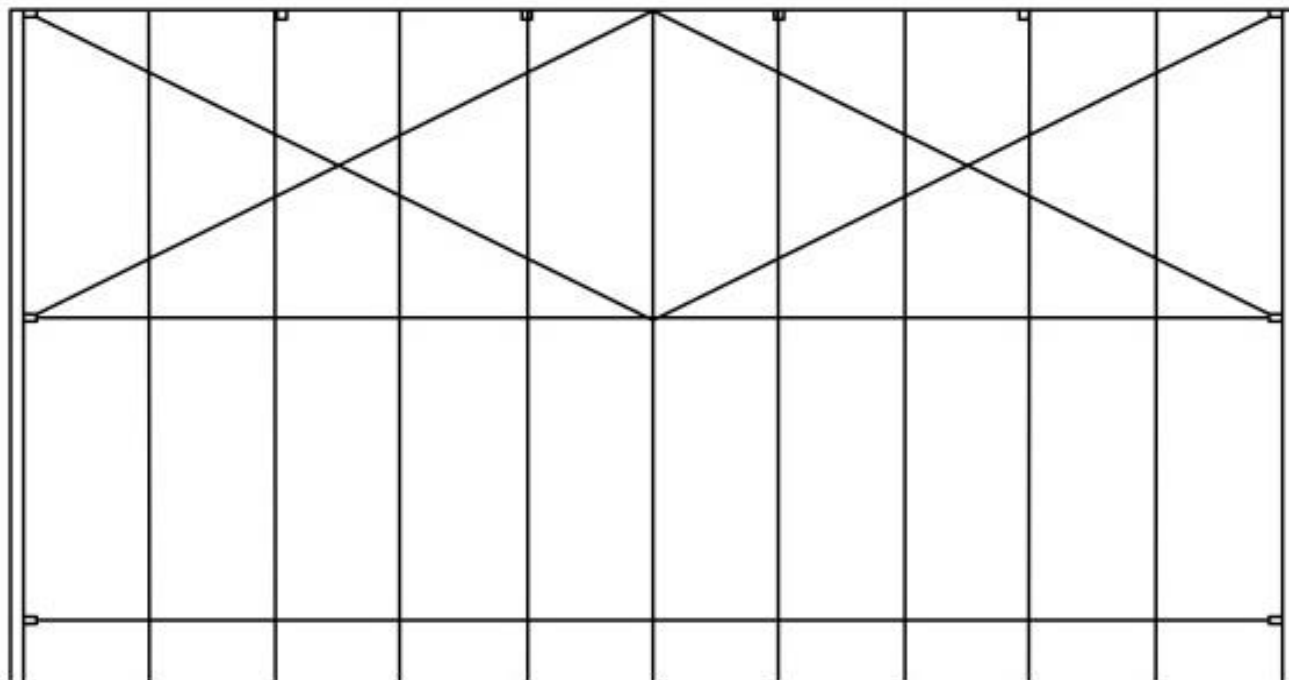
Opties

Beschikbare dakzeilen	Wit opaque dakzeil Transparant dakzeil	Beschikbare zijgordijnen- en panelen	Dichte PVC-zijgordijnen PVC-zijgordijnen met boograam Verticale PVC-zijpanelen Sandwichpanelen
Beschikbare vloeren	Cassette plankvloer Plaatvloer Antiskid cassettevloer	Dakisolatie	Ja
Beschikbare deuren	Aluminium pushbardeur 2m (blind) Aluminium pushbardeur 2m (glas) Nooddeur	Isolatie zijwandpanelen	Nee
		Koppelbaar met vaste gebouwen	Ja
		Koppelbaar met andere Losberger De Boer structuren	Ja



Technische gegevens

	(mm)			
A	Externe nokhoogte	7000	Windbelasting	0,50 kN/m ²
B	Interne vrije nokhoogte	6322	Sneeuwbelasting	0 KN/m ²
C	Externe zijwandhoogte	3252		
D	Externe vrije hoogte	2725	Draagkracht standaard vloer	500kg/m ²
E	Dak overstek	339		
F	Interne vrije hoogte zijwand	3020	Afmeting spanten	120x200
G	Externe breedte van het dak	20840	Maximale dakbelasting spanten	400kg per spant
H	Grootste breedte op het maaiveld	20350		
I	Interne breedte buitenste kolommen	19880	Ophangpunten in de structuur	Kolommen en spanten
J	Bay distance	5000		
K	Vloerdikte	183	Helling dak	18°
L	Doorrijhoogte bovenkant maaiveld	3090		
M	onderkant kopgording	5900	Standaard brandwerendheid standaard dakzeilen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0
	Maximale inrijhoogte bij ingesneden kopgevel			



Opties

Beschikbare dakzeilen	Wit opaque dakzeil Transparant dakzeil	Beschikbare zijgordijnen- en panelen	Dichte PVC-zijgordijnen PVC-zijgordijnen met boograam Verticale PVC-zijpanelen Sandwichpanelen
Beschikbare vloeren	Cassette plankvloer Plaatvloer Antiskid cassettevloer	Dakisolatie	Ja
Beschikbare deuren	Aluminium pushbardeur 2m (blind) Aluminium pushbardeur 2m (glas) Nooddeur	Isolatie zijwandpanelen	Nee
		Koppelbaar met vaste gebouwen	Ja
		Koppelbaar met andere Losberger De Boer structuren	Ja