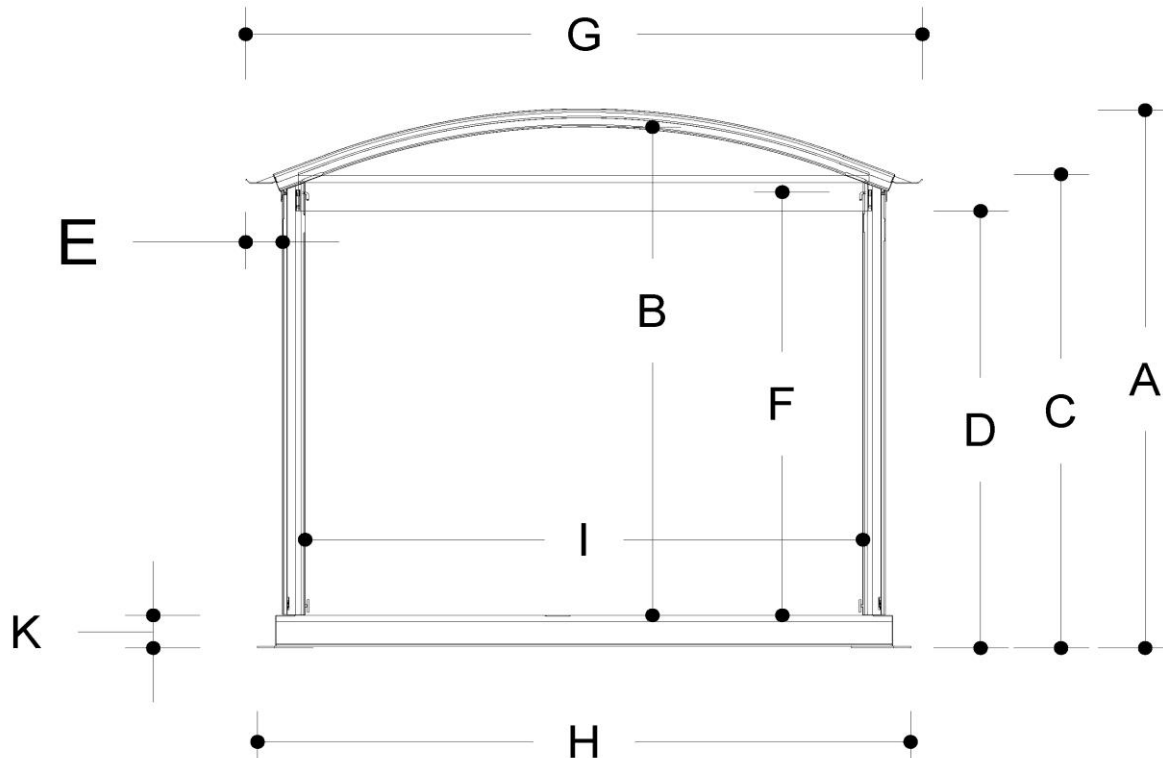




LOSBERGER DE BOER

Nexus Vista

N03/235/2.5



Información Técnica

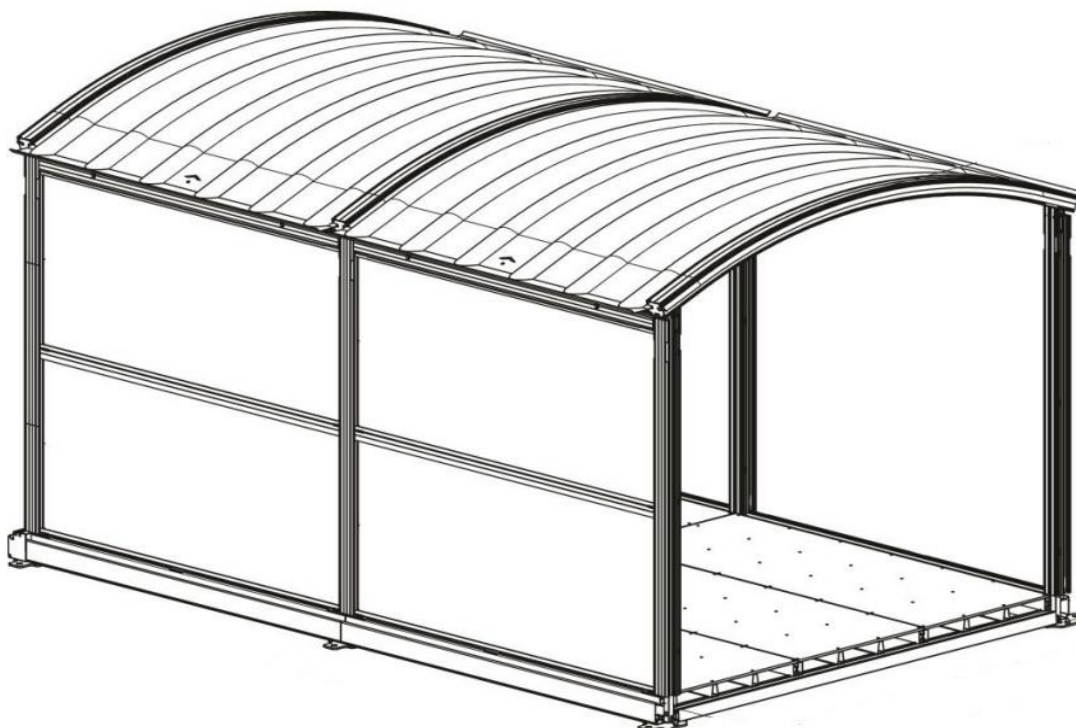
	(mm)			
A	Altura externa del ápice	3000	Carga de viento	0,50 kN/m ²
B	Altura interna del ápice	2716	Carga de nieve	0 KN/m ²
C	Altura externa	2716	Capacidad de carga del suelo	500kg/m ²
D	Altura libre externa	2716	Perfil de columna	110x120
E	Proyección del techo	197	Carga sobre el techo	200kg por conjunto de vigas
F	Altura lateral interna	2407	Puntos de fijación en la estructura	Columnas y vigas
G	Anchura exterior de la cubierta	3610	Resistencia al fuego de las cubiertas del techo	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0
H	Anchura máxima de la estructura des del nivel del suelo	3483		
I	Ancho libre entre columnas	2979		
J	Distancia de módulo	2500		
K	Altura / Grosor del suelo	182		



LOSBERGER DE BOER

Nexus Vista

N03/235/2.5



Opciones

Techos disponibles	Techo de PVC rígido	Cortinas y paneles laterales disponibles	Cortinas de lona, blanca y opaca Paneles horizontales de PVC Paneles horizontales de cristal
Suelos disponibles	Suelo modular Suelo de placas Suelo antideslizante	Aislamiento del techo	No
Puertas disponibles	Puerta de aluminio con barra antipánico 2,5m (opaca) Puerta de aluminio con barra antipánico 2,5m (cristal) Puerta de emergencia	Paneles laterales de aislamiento	Sí
		Conexión a edificios permanentes	Sí
		Conexión con otras estructuras de Losberger De Boer	Sí