

Technische Daten

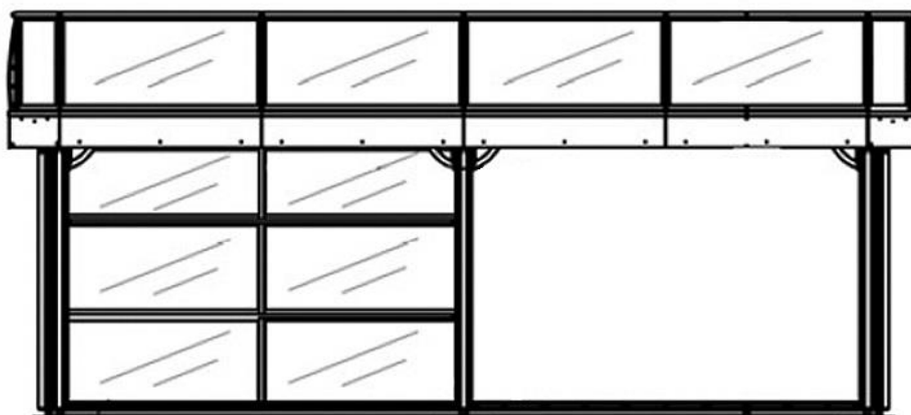
	(mm)			
A	Firsthöhe (Außenmaß)	5017	Windlast	0,50 kN/m ²
B	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	3265	Schneelast	0 kN/m ²
B1	Lichte Höhe (Oberkante Fußboden bis	3265	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ²
C	Unterkante Zwischendecke)	3818	Abmessungen Binderstiele	200x200
D	Seitenhöhe (Außenmaß)	3349	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
E	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante	305	Dachneigung	0°
F	Dachüberstand)	2566	Standardsierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0
G	Dachüberstand	11257		
H	Seitenhöhe (Innenmaß)	10650		
I	Externe Breite inkl. Dachüberstand	9800		
J	Maximale Breite des Bodens	5000		
K	Lichtes Maß zwischen den Binderstielen	183		
	Rastermaß			
	Oberkante Fußboden			



LOSBERGER DE BOER

Premier

10 m



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 Wandpaneelen (horizontal)
Glaspaneelen (horizontal)

Isolierte Seitenwände

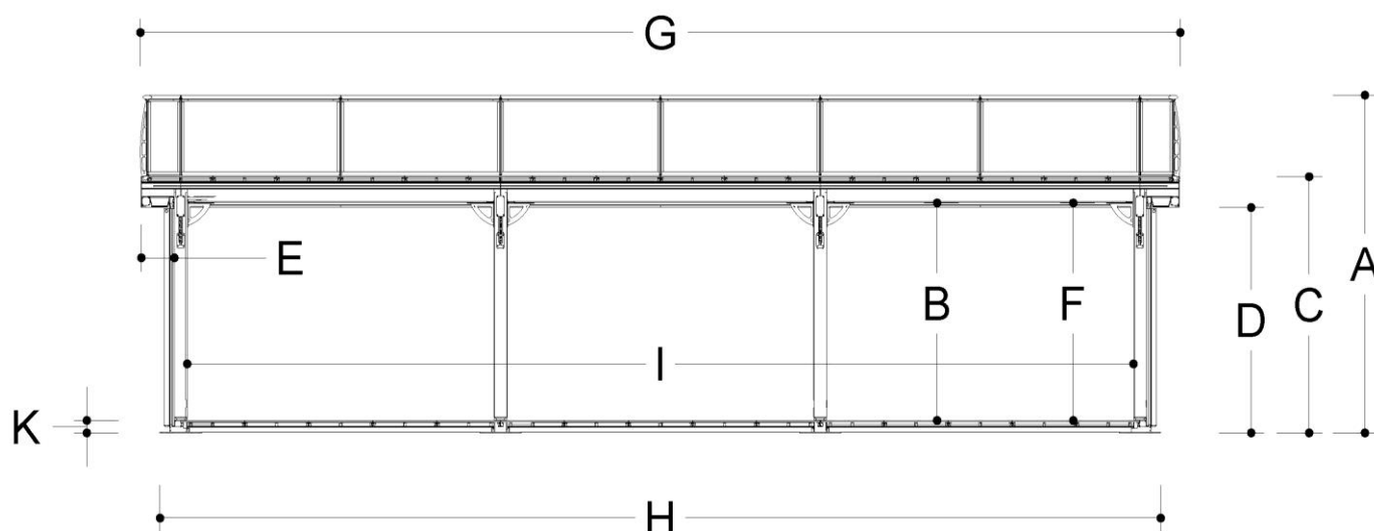
Ja

Anbindung zu festen
Gebäuden

Ja

Verbindung zu anderen
Losberger De Boer Bauten

Ja



Technische Daten

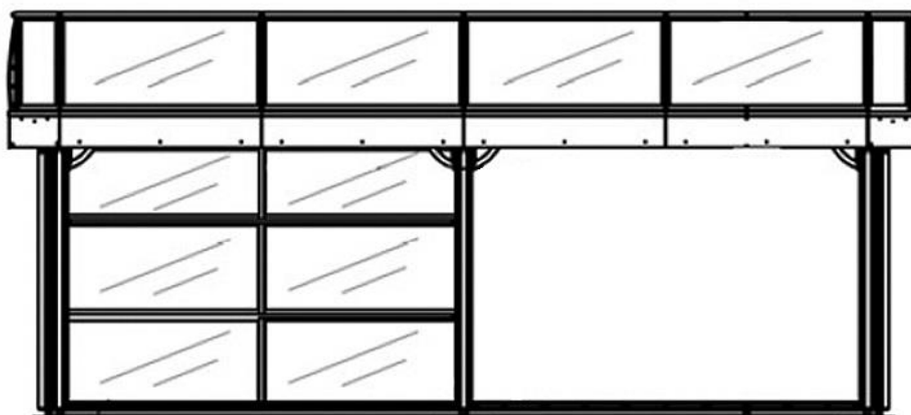
	(mm)			
A	Firsthöhe (Außenmaß)	5017	Windlast	0,50 kN/m ²
B	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	3265	Schneelast	0 kN/m ²
B1	Lichte Höhe (Oberkante Fußboden bis	3265	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ²
C	Unterkante Zwischendecke)	3818	Abmessungen Binderstiele	200x200
D	Seitenhöhe (Außenmaß)	3349	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
E	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante	305	Dachneigung	0°
F	Dachüberstand)	2566	Standardsierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0
G	Dachüberstand	16257		
H	Seitenhöhe (Innenmaß)	15650		
I	Externe Breite inkl. Dachüberstand	14800		
J	Maximale Breite des Bodens	5000		
K	Lichtes Maß zwischen den Binderstielen	183		
	Rastermaß			
	Oberkante Fußboden			



LOSBERGER DE BOER

Premier

15 m



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 Wandpaneelen (horizontal)
Glaspaneelen (horizontal)

Isolierte Seitenwände

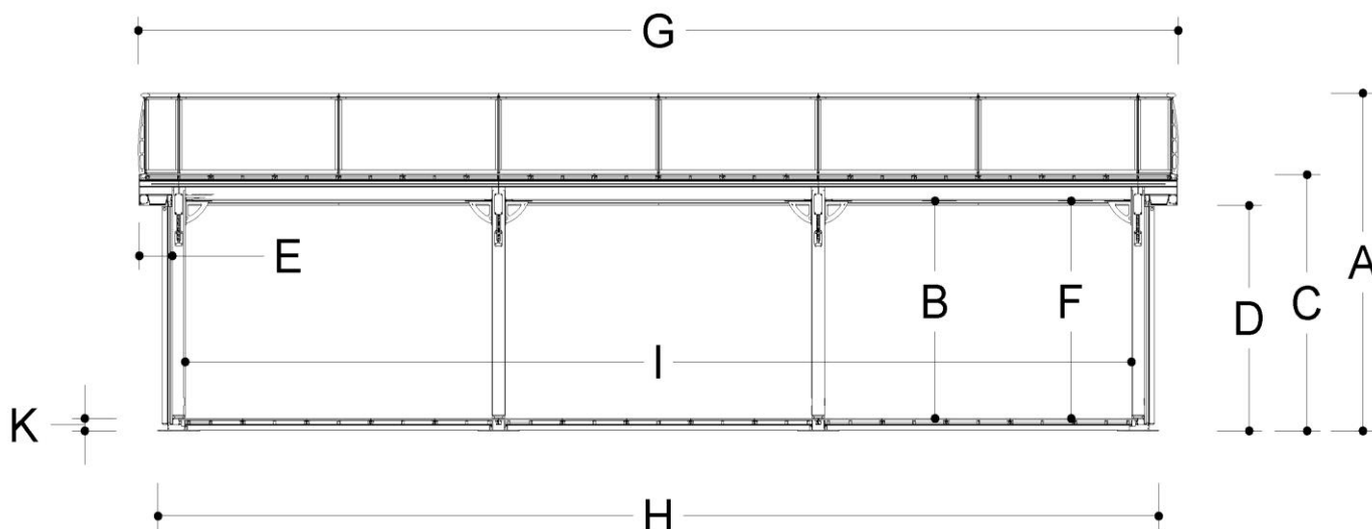
Ja

Anbindung zu festen
Gebäuden

Ja

Verbindung zu anderen
Losberger De Boer Bauten

Ja



Technische Daten

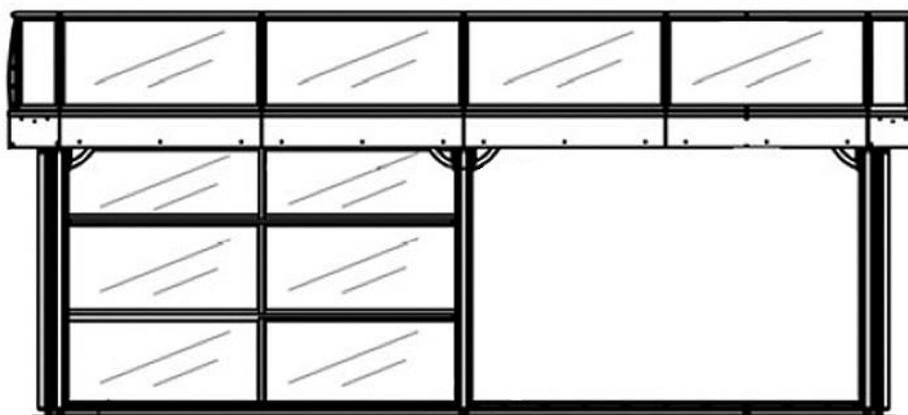
	(mm)			
A	Firsthöhe (Außenmaß)	5017	Windlast	0,50 kN/m ²
B	Firsthöhe (lichtes Innenmaß)	3265	Schneelast	0 kN/m ²
B1	Lichte Höhe (Oberkante Fußboden bis	3265	Tragfähigkeit des Standard Bodens	500kg/m ²
C	Unterkante Zwischendecke)	3818	Abmessungen Binderstiele	200x200
D	Seitenhöhe (Außenmaß)	3349	Hängepunkte	Binderstiele und Dachbinder
E	Seitenhöhe (Außenmaß nur bis Unterkante	305	Dachneigung	0°
F	Dachüberstand)	2566	Standadisierte Feuerfestigkeit der Dachplanen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0
G	Dachüberstand	21257		
H	Seitenhöhe (Innenmaß)	20650		
I	Externe Breite inkl. Dachüberstand	19800		
J	Maximale Breite des Bodens	5000		
K	Lichtes Maß zwischen den Binderstielen	183		
	Rastermaß			
	Oberkante Fußboden			



LOSBERGER DE BOER

Premier

20 m



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 Wandpaneelen (horizontal)
Glaspaneelen (horizontal)

Isolierte Seitenwände

Ja

Anbindung zu festen
Gebäuden

Ja

Verbindung zu anderen
Losberger De Boer Bauten

Ja