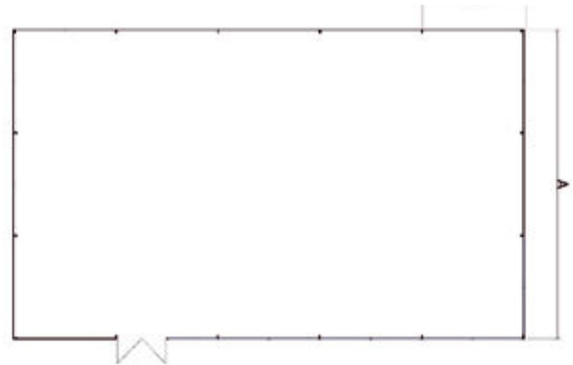
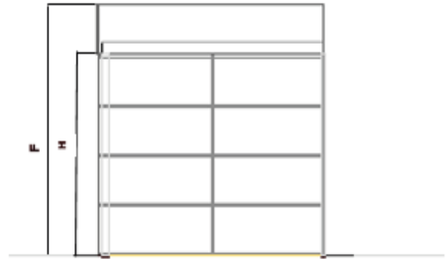


Technisches

Datenblatt



Die Konstruktion des Jahres mit Award Design ausgezeichnet hat sich das Manhattan mit Flachdach und Attika architektonisch an Sport-, Messe-, und Kongressveranstaltungen sowie Präsentationen bewährt. Überzeugend ist die hohe Windfestigkeit durch das perfekte und sichere Fassadensystem Avantgarde.

Spannweite (A/B)	10,00 m	15,00 m	20,00 m	25,00 m	30,00 m
Seitenhöhe (H)	4,00 m / 7,00 m / 8,00 m / 9,00 m	4,00 m / 7,00 m / 8,00 m / 9,00 m	4,00 m / 7,00 m / 8,00 m	4,00 m / 7,00 m / 8,00 m	4,00 m / 7,00 m / 8,00 m
Firsthöhe (F)	4,63 m	4,63 m	4,63 m	4,63 m	4,63 m
Binderabstand/ Raster (B)	2,50 m / 5,00 m	2,50 m / 5,00 m	2,50 m / 5,00 m	2,50 m / 5,00 m	2,50 m / 5,00 m
Längstes Bauteil	5,00 m				
Hauptprofil	300/122 mm				
Schneelast	auf Nachwerk möglich				
Windwiderstand	102 km/ h Windlast DIN EN 13782				
Zusatzausstattung	Einfahrts-Tore, Stahltüren, Trapezblechverkleidung, Industrielleuchten, Holzfußböden, Heizungsanlagen.				
Fußboden	Schwerlastboden/Betonboden				
Beplanung	PVC, doppellagig mit Luft befüllt				
Anbaumöglichkeiten	Anordnung des Anbaus an jeder Stelle, auch beidseitig in beliebiger Länge.				