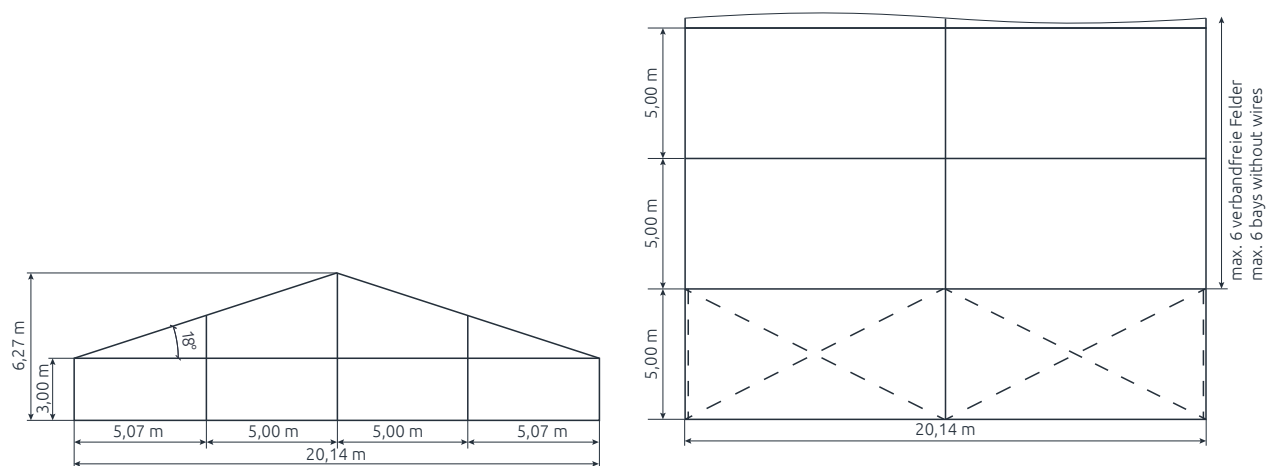


AHA 20,14/3,00-B

ALUHALLE 20,14 m

Aluminum hall 20,14 m



FUSSBODENSYSTEME [Floor Systems]

Kassettenfußboden
 Holzfußboden mit Kantholzunterbau
 Holzfußboden mit Stahlunterbau
 Schwerlastboden

Cassette flooring
Wooden flooring on squared timber
Wooden flooring on steel
Heavy load floor



TECHNISCHE DATEN [Technical Data]

Spannweite <i>Span</i>	20,14 m
Traufhöhe <i>Height of eaves</i>	3,00 m
Firsthöhe <i>Height of the roof ridge</i>	6,27 m
Dachneigung <i>Angle of roof</i>	18 °
Längstes Bauteil <i>Longest component</i>	10,70 m
Binderabstand <i>Bay distance</i>	5,00 m
Giebeleinteilung <i>Gable composition</i>	3 Giebelstützen <i>3 Gable supports</i>
Gewicht <i>Weight</i>	7,50 kg/m ²
Hauptprofil <i>Main profile</i>	235 x 100 x 3 mm
Eckverbindung <i>Corner connection</i>	Knotenblech <i>Plate connector</i>
min. Länge <i>min. length</i>	10,00 m
max. Länge <i>max. length</i>	unbegrenzt <i>unlimited</i>