

# Grosszelt 20M



## Spannweite

2000 cm

## Seitenhöhe

300 cm

## Firsthöhe

625 cm

## Dachneigung

18°

## Binderabstand/Raster

500 cm

## Giebeleinteilung

3 Giebelstützen

## Längstes Bauteil

1070 cm

## Minimale Aufstelllänge

2000 cm

## Maximale Aufstelllänge

im Rastermaß beliebig erweiterbar

## Hauptprofil

220 mm x 100 mm x 3 mm

## Eckverbindungen

Schiebeverbindung mit Firststrebe

## Max. zul. Windgeschwindigkeit nach DIN

100 km/h

## Windlast

0.5 kN/m<sup>2</sup>

## Anbaumöglichkeiten

Wirtschaftsanbau mit 400 cm Spannweite  
(Anordnung des Anbaus an beliebiger Stelle  
und beliebiger Länge, auch beidseitig)

1/2 8Eck an Giebelseiten

## Fußboden

Holzfußboden mit Kantholz- oder  
Stahl-Aluminium-Unterbau

Kassettenfußboden:

Aluminiumrahmen mit Siebdruckbelag oder  
Aluminium-Hohlkammerplatten

Kompaktfußboden

## Beplanung

RÖDER Nr. 1: PVC-beschichtetes

Polyestergewebe, schwer entflammbar nach  
DIN 4102 B1, M2

## Spezielle Ausführungen

Holme mit Montagestoß ermöglichen den Bau  
eines 15 m Zeltes mit den gleichen  
Rahmenteilen

Wegfall der Verankerung bei Einsatz des  
Kompaktfußbodens mit Ballastierung

Wegfall der Seitenverbände durch Einbau von  
Portalen

