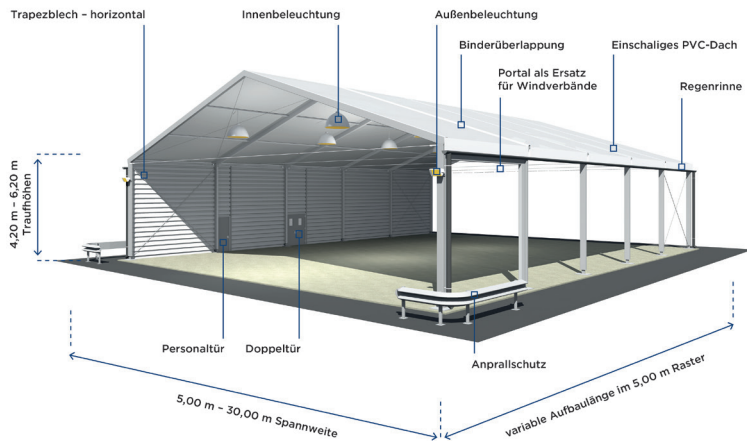


Zubehör



Technische Daten Überdachungen

| | |
|--|--|
| Spannweite: | 5,00 m bis 30,00 m |
| Seitenhöhe: | 4,20 m bis 6,20 m |
| Firsthöhe: | 5,05 m bis 12,20 m |
| Binderabstand: | 5,00 m |
| Länge: | variable Aufbauhöhe in 5,00 m Raster |
| Dachform Standard: | Satteldach |
| Dachneigung: | 18° |
| Dacheindeckung: | PVC Plane einschalig oder Trapezblech |
| Schneelast: | 0,52 bis 1,50 kN/m ² |
| Windlast: | 0,5 kN/m ² |
| First- und Trauf- verbindung: | Feuerverzinkter Stahl |
| Aluminium: | Stranggepresstes und gehärtetes Aluminium Hohlprofil, 4-Nut-Profil |

