



Mått

Bredd: 10–23,5 m (utvändigt)
 Längd: 5 m sektioner
 Nockhöjd: Varierar beroende på spannvidd
 Sidohöjd: 2, 3, 4 och 5 m

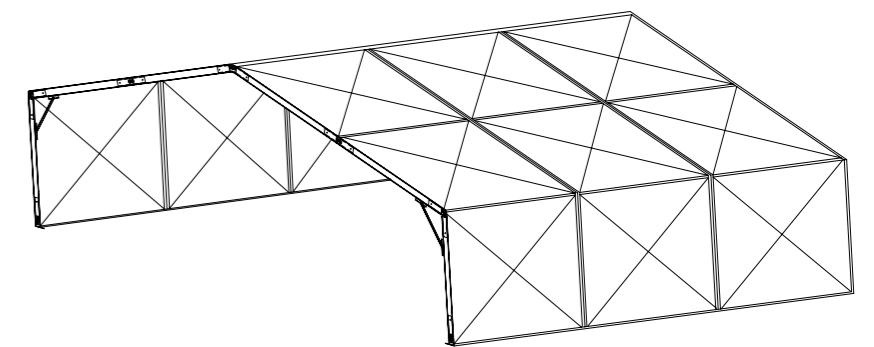
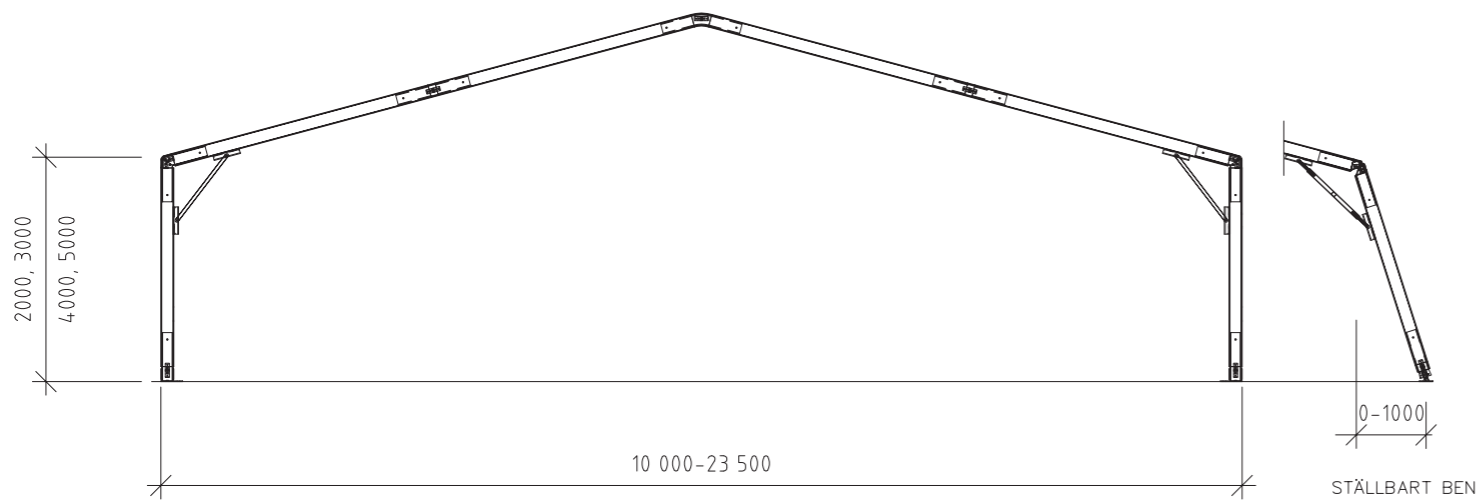
Teknisk beskrivning

Konstruktion: aluminiumbalk, dimensionering enligt BKR 99
 Täckmaterial: armerad, plastbelagd polyesterväv, flamskyddad enligt norm M2, självsläckande
 Vikt: 600 g/m², tjocklek: 1 mm
 Snölast: 0,52 kN/m²
 Dimensionerad enligt 38 m/s

Montage

System Gibson kan monteras på räls eller fotplatta.

Tillbehör: Gibson Tower se sid 28-29



System Gibson

Gibson kan monteras som mobilt väderskydd i samband med olika typer av byggnadsarbeten och är anpassat för att även förankras på byggnadsställning. System Gibson är utvecklat för att följa med byggprocessen på längden och kan därför följa byggprojektet från "start till mål". Hela projektet kan tids- samt kostnadsplaneras och man uppnår bättre totalekonomi och kvalitet i samtliga projekt.