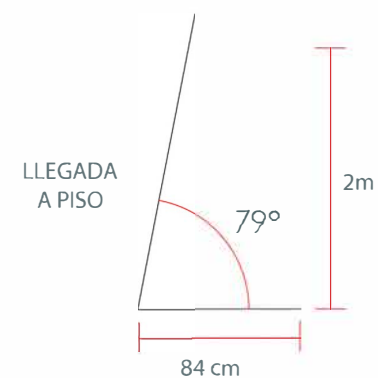
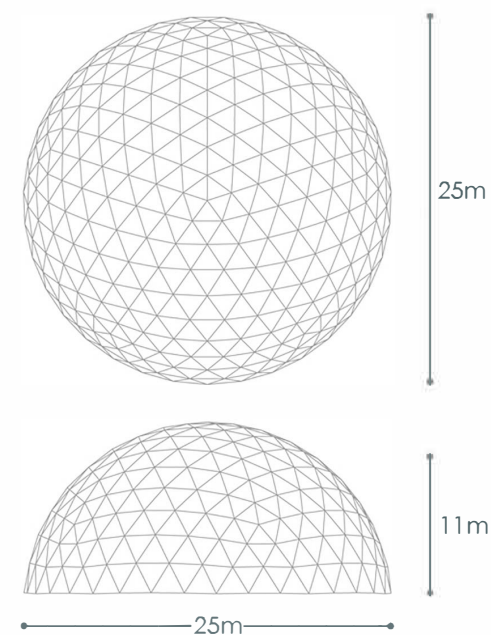


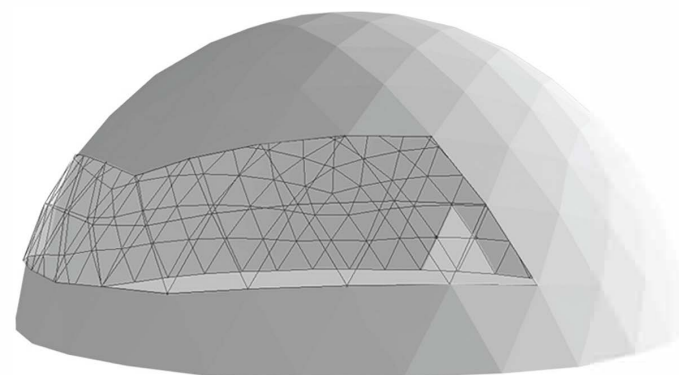
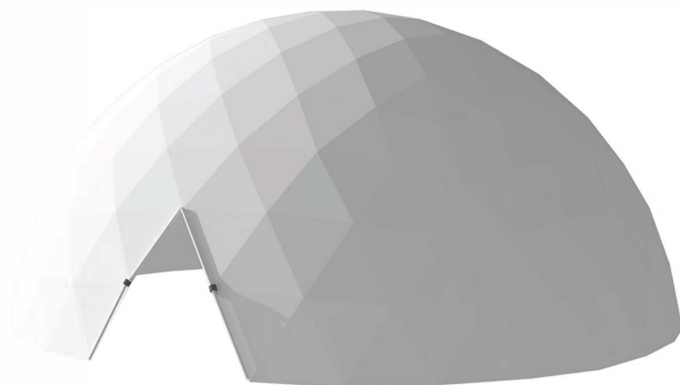
## DOMO 23M

### Frecuencia 7

Diámetro	25m
Sección	1/2
Superficie	490m <sup>2</sup>
Altura	11m
Tiempo de montaje (día)	2
Estructura	Cañería ASTM de 1 1/4 x 2,65 galvanizado
Pernos	Pernos hexagonales 5/8" x 1 1/2 zincado
Conectores de seguridad	Discos conectores de 215mm de diámetro x 10mm de espesor
Tela	Tela PVC especial de arquitectura textil alemana
Impermeabilidad	100%
Peso de la estructura	4136 kg
Peso de la tela	1087 kg
Peso total	5523kg
Cálculo estructural	Si
Resistencia de peso por punto	100kg
Resistencia al viento	60 nudos de viento



Opción 1



Opción 2

