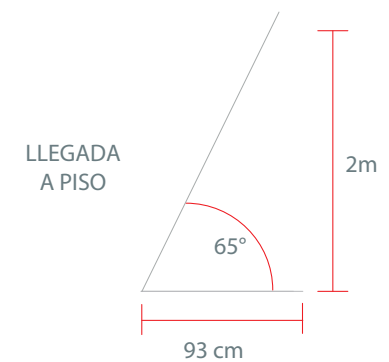
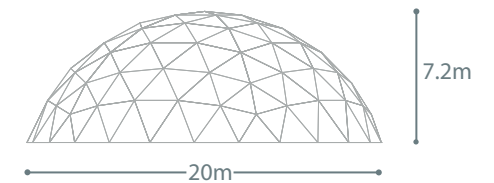
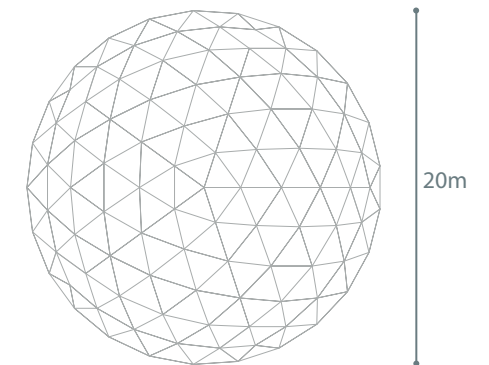


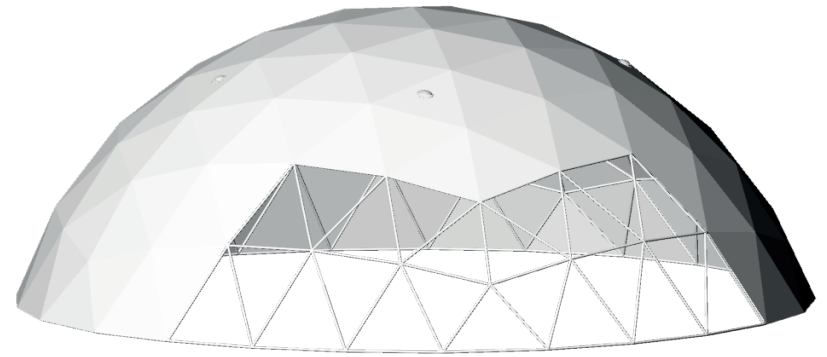
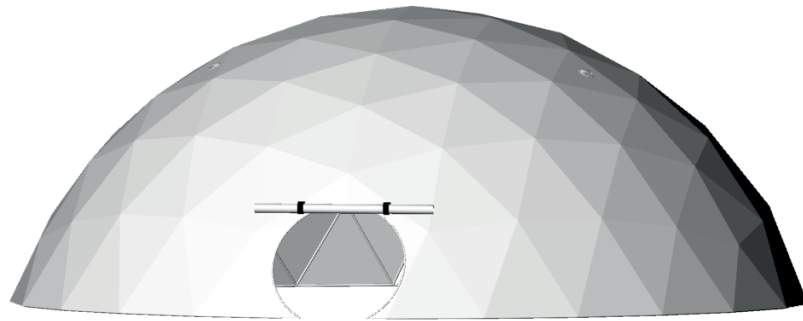
DOMO 20M

Frecuencia 5

Diámetro	20m
Sección	1/4
Superficie	314m ²
Altura	7,2m
Tiempo de montaje (día)	2
Estructura	Cañería ASTM acero galvanizado de 1 1/4 x 3,56
Pernos	Perno hexagonal 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	2150kg
Peso de la tela	162kg
Peso total	2312kg
Cálculo estructural	Si
Resistencia de peso por punto	100kg
Resistencia al viento	60 nudos de viento



Opción 1



Opción 2

