

DOMO DE 4 METROS DE DIÁMETRO

Descripción general:

Domo geodésico 3/6 de esfera de frecuencia 2, con 1 puerta, 2 ventanas fijas circulares de Ø 30 cms. y 2 mangas de ventilación superiores.

Dimensiones:

- Base: 4 mts. diámetro
- Altura: 2 mts.
- Superficie: 11,7 m²
- Peso: 62,4 kgs. total del paquete aprox. Peso de 17,8 kgs para la cubierta. Peso de 2,6 Kgs para el Liner & Peso de 8 kgs para el Piso.
- Volumen: 0,15 m³

Materiales:

- Estructura:
Barras de perfil tubular de acero galvanizado de 1/2" de sección y 1,06 mm de pared. Fijaciones de pernos, golillas y tuercas zincadas de 3/8".
- Cubierta:
Tela de PVC marca FERRARI modelo 502 <http://www.ferrari-textiles.com/>
Temperaturas extremas de trabajo -30 °C / +70 °C .
Impermeabilidad del 100%, tratamiento UV.
Cumple normas internacionales de Reacción al fuego M2 & B1.
Las costuras son termoselladas por alta frecuencia.
Color blanco; colores opcionales. 
Garantía de 5 años a la exposición solar.
Cierres YKK # 10. 
- Ventanas Fijas:
Tela transparente, protección UV, marca Naizil <http://www.naizil.com/>
- Piso:
Tela de PVC marca FERRARI modelo 611, similar a la de la cubierta.
Color Gris 
- Carpa interior o Liner:
Tela de Polyester con cierres YKK # 8
Color crudo 

Montaje:

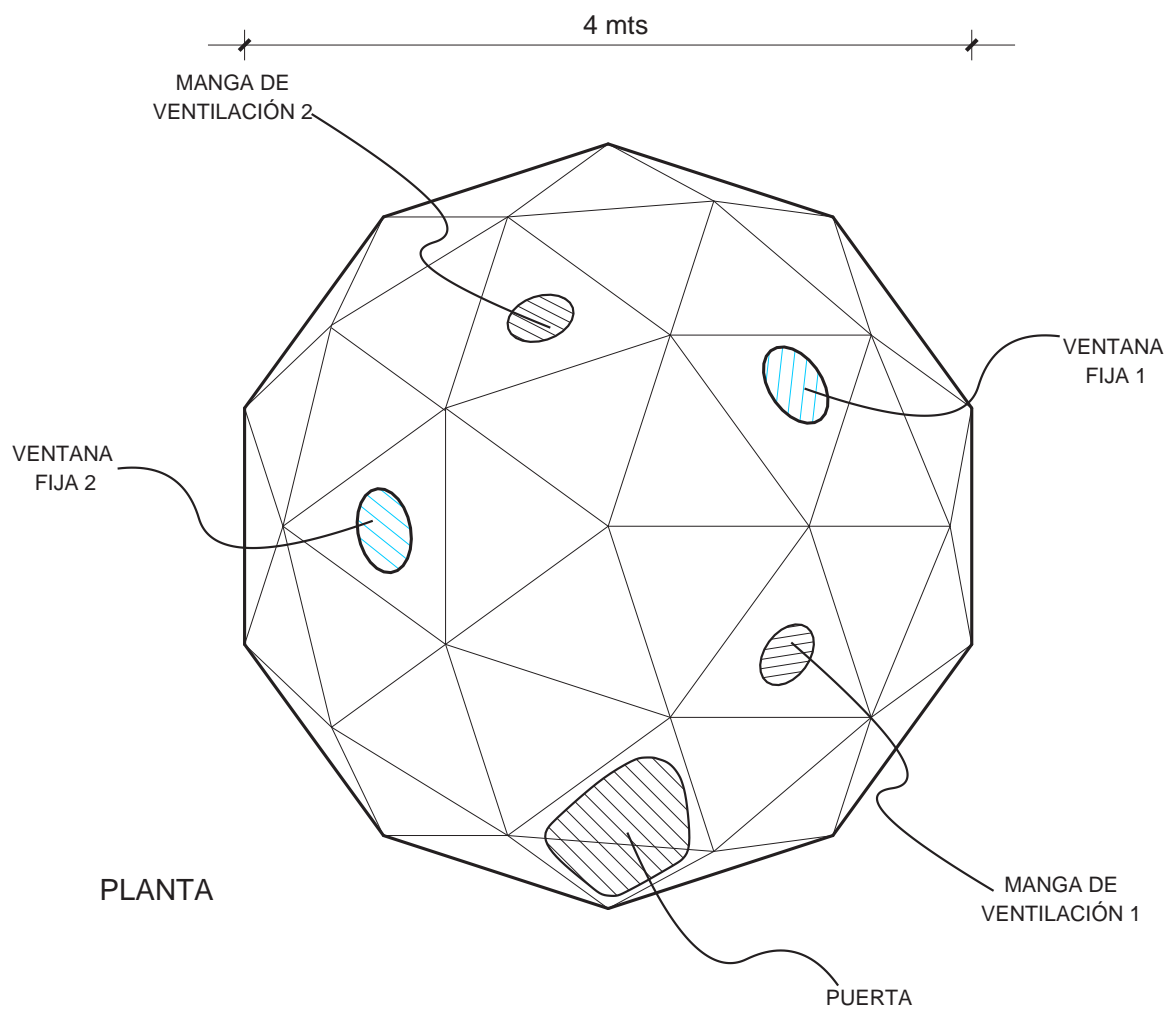
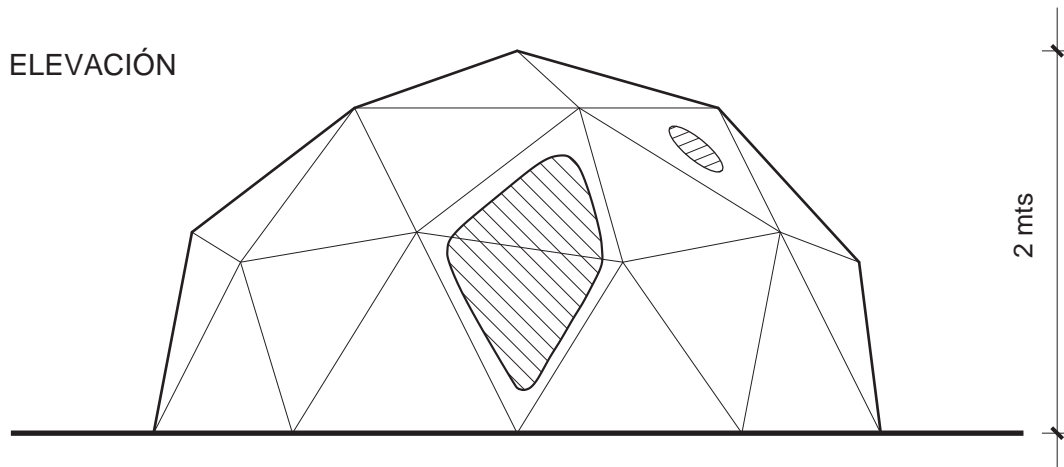
- Tiempo aproximado de montaje de 70 minutos para una persona y 40 minutos para un equipo de dos personas.

DESMONTABLES S.A.

DM-400/F2

PLANOS ESQUEMÁTICOS

DOMO DE 4 METROS DE DIÁMETRO



DESMONTABLES S.A.

Dirección: Manuel Antonio Tocornal 1483, Santiago, Chile.

Fono: +56 2 2717 0836

E-mail: info@dondomo.cl

dondomo®