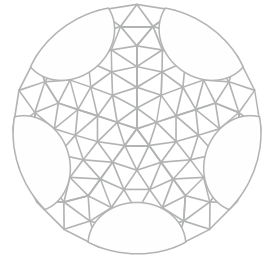
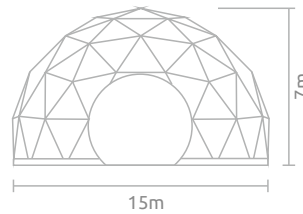




# Dome

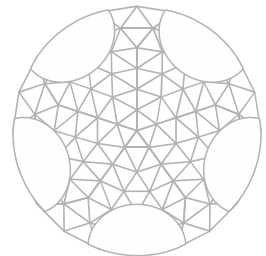
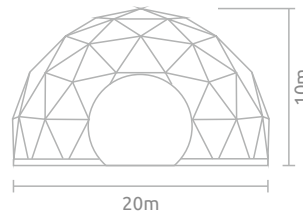
## Dome - 15m

- Perfil tubo galvanizado 33x2,7mm Fre. 4-1/2, peso 1577kg
- Cobertura PVC 650gr classe M2, transparente, peso 145kg
- Superfície de 176 m<sup>2</sup>, 5 portas máximo.
- Capacidade, 353 pax a pé, 221 sentadas linha, 110 mesa.
- Montagem +- 7 horas com 4 pessoas e meios técnicos.
- Carga de ventos DIN 80K/H, Carga de Neve 0.3 KN/ m<sup>2</sup>



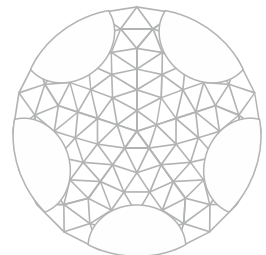
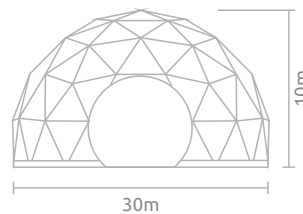
## Dome - 20m

- Perfil tubo galvanizado 33x2,7mm Fre.6-1/2, peso 2430kg
- Cobertura PVC 650gr classe M2, transparente, peso 370kg
- Superfície de 314 m<sup>2</sup>, 5 portas máximo.
- Capacidade, 1010 pax a pé, 600 sentadas linha, 210 mesa.
- Montagem +- 7 horas com 8 pessoas e meios técnicos.
- Carga de ventos DIN 80K/H, Carga de Neve 0.3 KN/ m<sup>2</sup>



## Dome - 30m

- Perfil tubo galvanizado 33x2,7mm Fre.6-1/2, peso 3350kg
- Cobertura PVC 650gr classe M2, transparente, peso 570kg
- Superfície de 706 m<sup>2</sup>, 5 portas máximo.
- Capacidade, 1650 pax a pé, 850 sentadas linha, 430 mesa.
- Montagem +- 14 horas com 8 pessoas e meios técnicos.
- Carga de ventos DIN 80K/H, Carga de Neve 0.3 KN/ m<sup>2</sup>



## Acessórios





# Dome

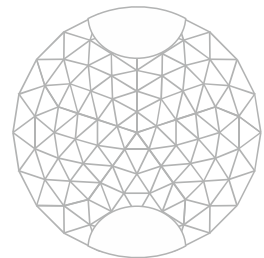
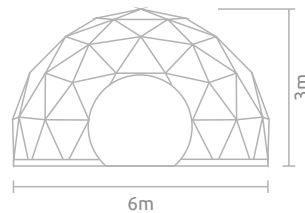
Estrutura de formato geodésico, construída em perfis de tubo em aço galvanizado ou pintado à cor, personalizável em telas PVC 650gr translúcidas ou transparentes, opacas ou de cor e acessórios diversos.

**Outras dimensões e soluções possíveis**  
Consulte-nos.

## Detalhes

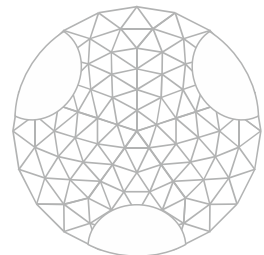
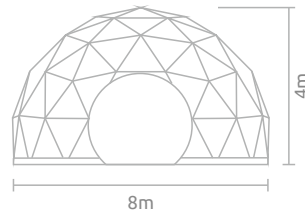
### Dome - 6m

- Perfil tubo galvanizado 26x2mm, Fre. 4-1/2, peso 300kg
- Cobertura PVC 650gr classe M2 ou transparente, peso 35kg
- Superfície de 28 m<sup>2</sup>, 2 portas máximo.
- Capacidade, 68 pax a pé, 30 sentadas linha, 20 em mesa.
- Montagem +- 3 horas com 3 pessoas e meios técnicos.
- Carga de Ventos DIN 80K/H, Carga de Neve 0.3 KN/ m<sup>2</sup>



### Dome - 8m

- Perfil tubo galvanizado 33x2,5mm Fre. 4-1/2, peso 618kg
- Cobertura PVC 650gr classe M2 ou transparente, peso 68kg
- Superfície de 50 m<sup>2</sup>, 3 portas máximo.
- Capacidade, 152 pax a pé, 76 sentadas linha, 40 em mesa.
- Montagem +- 4 horas com 3 pessoas e meios técnicos.
- Carga de Ventos DIN 80K/H, Carga de Neve 0.3 KN/ m<sup>2</sup>



### Dome - 10m

- Perfil tubo galvanizado 33x2,5mm Fre. 4-1/2, peso 777kg
- Cobertura PVC 650gr classe M2 ou transparente, peso 95kg
- Superfície de 78 m<sup>2</sup>, 3 portas máximo.
- Capacidade, 260 pax a pé, 130 sentadas linha, 60 em mesa.
- Montagem +- 7 horas com 4 pessoas e meios técnicos.
- Carga de Ventos DIN 80K/H, Carga de Neve 0.3 KN/ m<sup>2</sup>

