



Uniones de aluminio

Material Estructura	Aluminio hexagonal
Sección perfil estructura	50x50x2mm
Sección costillas techo	35x18x2mm
Sección tubo central	35x35mm
Base de acero	140x140x3mm
Material capuchón superior	80mm



Medidas:

- A)** 5875mm
- B)** 2968mm
- C)** 1305mm
- D)** 310mm
- E)** 1190-2075mm

Bolsa con asas y ruedas incluida.
Piquetas y cuerdas tensoras el interior:



Material lona techo	PVC 520g/m ² 100% impermeable Tejido ignífugo (M2)
Colores disponibles: <input type="checkbox"/> BLANCO	Contiene cintas de velcro de 5cm de ancho cada una, situadas en la parte interior para fijar el techo a la estructura.
Resistencia al viento: 100Km/h (con pesos, piquetas y cuerdas tensoras).	Dispone de ojales de acero zincado en las 4 esquinas para la colocación de cuerdas tensoras.

	PESO NETO	PESO BRUTO
Estructura	59 Kg	62,50 Kg
Techo	13,50 Kg	14,50 Kg

Medidas Packaging (cm)	Largo	Ancho	Alto	m³
Estructura	165	58	34	0,32
Techo	60	50	14	0,04