

Razón Social: Anemona Home Import Europe SLU

CIF: B98954779

Domicilio: Calle de la Ribera 32, 46740 Carcaixent (Valencia) España.

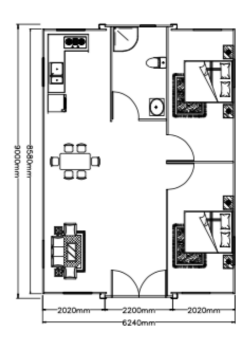
FICHA TÉCNICA CASAS MODULARES. MODELO VALENCIA 72M2





OPCIÓN DISTRIBUCIÓN 1:

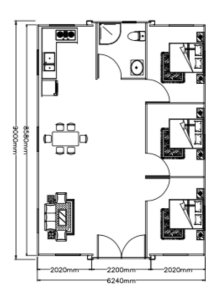






OPCIÓN DISTRIBUCIÓN 2:





FOTOS CLIENTES:







CARACTERÍSTICAS BÁSICAS:

- **Dimensión externa (metros):** Ancho 6.24 x Largo 9.00 x Altura 2.48
- **Dimensión plegada (metros):** Ancho: 2.20 x Largo 9.00 x Alto 2.48
- Peso Bruto aproximado (kg): 3.750 kg

ESTRUCTURA DEL MARCO:

- Viga lateral superior: T2.5 mm Hoja de acero laminado Q235B
- Viga lateral inferior: T2.5 mm Hoja de acero laminado Q235B
- Viga lateral final: T2.5 mm Hoja de acero laminado Q235B
- Marco de pared lateral: T2.0 mm Hoja de acero laminado Q235B
- Segundo fotograma: T2.0 mm Hoja de acero laminado Q235B
- Cabeza colgante: T4 mm Hoja de acero laminado Q235B
- Bisagra plegable: Bisagra Galvanizada de 13 mm
- Pintura de protección: Aerosol electrostático/Polvo de plástico simple
- Gabinete intermedio superior e inferior: 80 x 100 x 2.5 mm. (Tubo cuadrado)
- Armario lateral superior e inferior: 40 x 60 x 2.0 mm







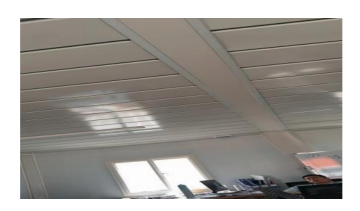




TECHOS:

• Placa superior externa: Placa galvanizada de T0.5 mm

• Techo interior: Panel de techo de T0.35 mm



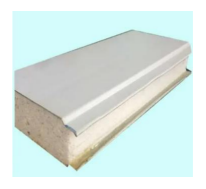
TABLERO DE YESO:

• **Aislamiento medio superior:** T50mm Lana de vidrio (Lado superior 50-75 mm EPS)

• Paneles de pared lateral, frontal y posterior: T50 mm EPS

• Partición interna: EPS de 50 mm







SUELO:

Suelo intermedio: Suelo de magnesio cristal ignífugo 15 mm



Suelo de dos caras: Pavimentos de bambú 18mm





SISTEMA ELÉCTRICO:

El cableado eléctrico se instala estrictamente de acuerdo con las especificaciones a prueba de humedad y todos los productos eléctricos deben cumplir con la certificación CE. Conecte el circuito de acuerdo con las especificaciones de ingeniería de circuitos, interior: 3 luces LED, 3 enchufes simples de cinco orificios, 3 enchufes de 10 orificios, 3 enchufes de aire acondicionado, 1 protector de fugas de 20 A.

El voltaje es de 220 V, 50 HZ.









PUERTA DE ENTRADA:

Puerta de seguridad de aleación de aluminio 970 x 1970



VENTANAS:

Puente roto aluminio doble acristalamiento 920 x 920 + (baño 40 x 60)





BAÑO:

- Inodoro de baño de cerámica.
- Ducha.
- Espejo.
- Tubo de salida





MATERIAL DE DECORACIÓN DE PAREDES EXTERIORES:

Placa de metal 1,2cm





DECORACIÓN DEL TECHO:

Tubo cuadrado de $40 \times 60 \times 1.5 \text{ mm}$, 50 losas de hierro EPS de 0,3 mm de espesor.





MUEBLE DE COCINA:

