



**Razón Social:** Anemona Home Import Europe SLU

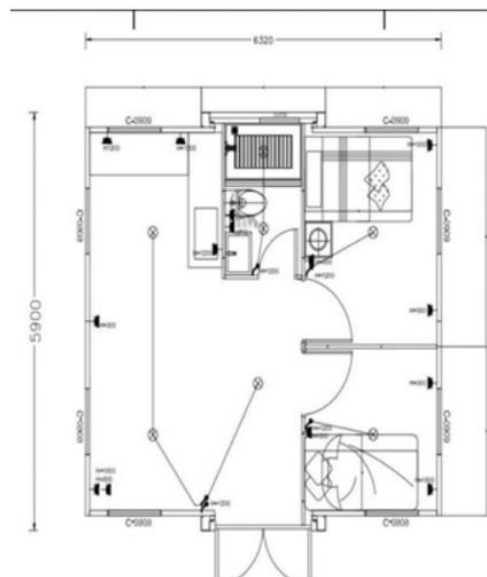
**CIF:** B98954779

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

## FICHA TÉCNICA CASA PREFABRICADA MODELO MENORCA 54M2

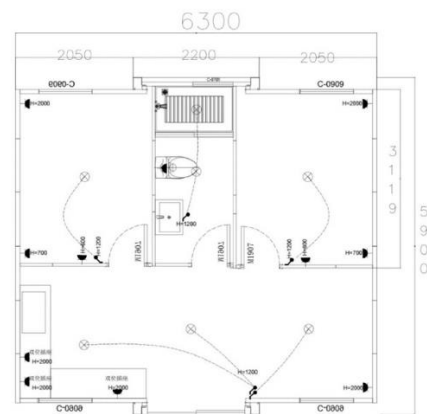


### OPCIÓN DE DISTRIBUCIÓN 1:





## OPCIÓN DE DISTRIBUCIÓN 2:



## FOTOS DE CLIENTES:





### **CARACTERÍSTICAS BÁSICAS:**

- **Dimensión externa (metros):** Ancho 6.32 x Largo 9.90 x Altura 2.48
- **Dimensión interna (metros):** Ancho 6.16 x Largo 5.56 x Altura 2.24
- **Dimensión plegada (metros):** Ancho: 2.20 x Largo 5.90 x Alto 2.48
- **Peso Bruto aproximado (kg):** 3.000 kg

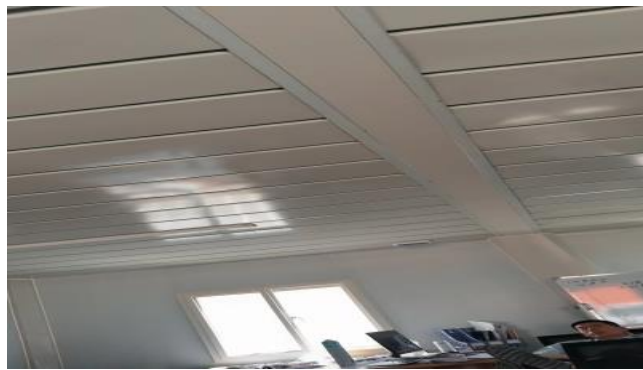
### **ESTRUCTURA DEL MARCO:**

- **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:**

Fabricadas de aluminio con rotura de puente térmico y doble acristalamiento  
920 x 920 + (baño 40 x 60)





**BAÑO:**

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

**Opción 1**



**Opción 2**



## **MATERIAL DE DECORACIÓN DE PAREDES EXTERIORES:**

Placa de metal 1,2cm



## **DECORACIÓN DEL TECHO:**

Tubo cuadrado de 40 x 60 x 1.5 mm, 50 losas de hierro EPS de 0,3 mm de espesor.





**MUEBLE DE COCINA:**

