



Razón Social: Anemona Home Import Europe SLU

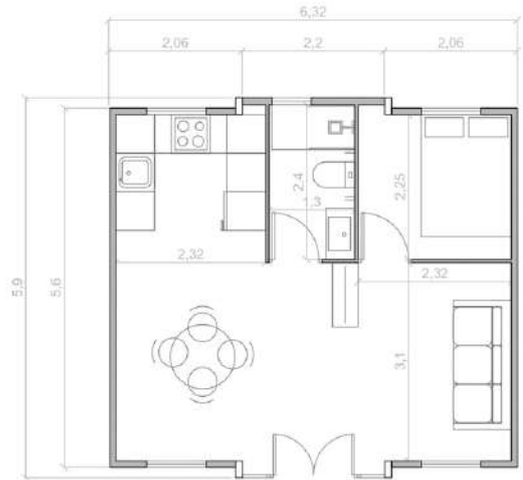
CIF: B98954779

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

FICHA TÉCNICA CASA PREFABRICADA MODELO IBIZA 36 m²



OPCIÓN DE DISTRIBUCIÓN 1:



OPCIÓN DE DISTRIBUCIÓN 2:





CARACTERÍSTICAS BÁSICAS:

- **Dimensión externa (metros):** Ancho 6.32 x Largo 5.90 x Altura 2.58
- **Dimensión interna (metros):** Ancho 6.08 x Largo 5.60 x Altura 2.20
- **Dimensión plegada (metros):** Ancho: 2.20 x Largo 5.90 x Alto 2.50
- **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

**CASA PREFABRICADA MODELO IBIZA DE 36 m²
EN PLENO PROCESO DE PRODUCCIÓN**



TECHOS:

- **Placa superior externa:** Placa galvanizada de T0.5 mm
- **Techo interior:** Panel de techo SPC 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:

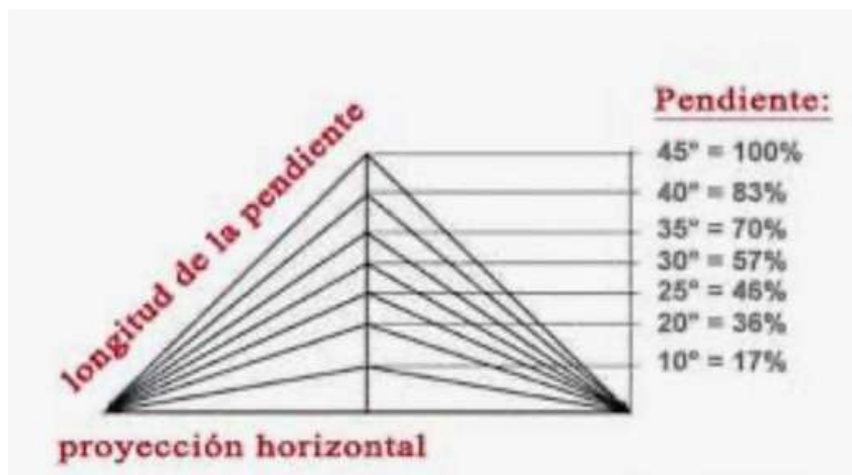
Suelo intermedio: Suelo de magnesio cristal ignífugo 15 mm



Suelo superior: Suelo vinílico SPC en clic.

DOBLE TECHO A DOS AGUAS:

- Estructura metálica soldada de hierro galvanizado de 1,5 mm pintada al horno.
- 54 m² de panel sándwich EPS de 50 mm (36 m² habitables + 18 m² porche).
- Cámara de aire de 40 cm en la parte más alta descendiendo hasta 10 cm en los laterales.
- Inclinación y grados de la pendiente predeterminado de 10° para zonas urbanas.
- Para zonas rurales de alto impacto atmosférico la inclinación es de 40 °.



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: luces LED, enchufes simples, 1 protector de fugas de 20 A.

El voltaje es de 220 V, 50 HZ.



PUERTA DE ENTRADA:

- Puerta de hierro galvanizado 190 x 217 cm
- Doble acristalamiento
- Rotura de puente térmico





VENTANAS:

- Ventanas de aluminio
- Doble acristalamiento
- Rotura de puente térmico
- Fijo: 25 x 85 cm
- Hoja abatible: 55 x 85 cm
- Baño 40 x 60 cm



BAÑO:

- Lavabo
- Mueble con espejo
- Inodoro de cerámica
- Ducha con plato rectangular de resina
- Mampara de cristal de dos hojas
- Tubo de salida
- Paredes revestidas con panel SPC efecto mármol





COCINA:

- Muebles de cocina con fregadero de acero inoxidable incluidos.





ACABADO INTERIOR:

- Revestimiento interior de placa SPC color blanco de 4 mm.



DOBLE REVESTIMIENTO:

Placa de panel sándwich de poliuretano ignífugo de 1,8 cm revestido con una capa de aislante térmico.





+34 665 034 261



Calle de la Ribera 32, Carcaixent (Valencia)

¡Síguenos!

