# CONTENEDOR MÓDULO (3x6mts) TIPO EUROPEO - MEDIO BAÑO









## **MEDIDAS**

 Ventanas
 Superficie exterior

 0.925x1,10 m
 18,00 m²

 Largo Externo
 Ancho Externo

 6,00 m
 3,00 m

 Largo Interno
 Ancho Interno

 5,89 m
 2,30 m

# **DESCRIPCIÓN**

### Elementos estructurales:

Estructura de chasis en acero galvanizado con pintura electrostática de alta durabilidad.

#### Techo:

- Aislamiento con lana mineral de alta densidad, proporcionando excelente control térmico y acústico.
- Paneles de acero de alta resistencia para garantizar la impermeabilidad y protección contra impactos.
- Capacidad de carga del techo diseñada para soportar hasta 150 kg/m², adecuado para instalar paneles solares u otros equipos.

## Piso:

- Piso compuesto por terciado estructural o fibrocemento estructural de 18 mm, resistente a la humedad y la deformación.
- Cubierta de vinílico de 1,6 mm de alto tráfico, con propiedades antideslizantes, fácil de limpiar y resistente al desgaste.
- Aislamiento térmico adicional para minimizar la transferencia de frío o calor desde el suelo.

### Paredes:

- Paneles EPS o poliuretano de 50 mm de espesor, excelente aislación térmica y acústica.
- Revestimiento interior de acero pintado de 0,4 mm, con pintura electroestática lavable, antihongos.
- Revestimiento exterior de acero pintado de 0,4 mm, con tratamiento anticorrosivo para mayor resistencia a la interperie.
- Paredes PUR resistentes a incendios, proporciona retardancia al fuego y un ambiente más seguro.

# Puerta:

• Puerta exterior de 0.80x2,00 m, con aislamiento y cerradura de acero inoxidable

#### Ventanas:

- Ventanas de corredera de 0,925 x 1,10 m, en vidrio termo-panel, garantiza aislamiento térmico y acústico.
- Protecciones metálicas exteriores para mayor seguridad y durabilidad en entornos expuestos.

### Sistema Eléctrico:

- 2 luminarias LED de bajo consumo energético, proporcionando iluminación eficiente y de larga duración.
- 2 enchufes dobles y 1 enchufe simple diseñado para el uso de aire acondicionado.
- Tablero eléctrico integrado de 8 posiciones, con protección contra sobrecargas y cortocircuitos.
- Canalización eléctrica escondida y conduit entretechos, garantizando la durabilidad y el cumplimiento de los más altos estándares de seguridad.
- Sistema eléctrico diseñado bajo norma Chilena CNE Nº 403 del 2023, asegurando cumplimiento con las regulaciones más recientes.

## Baño:

- Baño interior con muros divisorios, puerta 0,70mt. y fontanería. Integra 1 lavamanos con pedestal y 1 WC.
- Posee 1 ventana de baño simple y 1 Iluminaria LED.

# CONTENEDOR MÓDULO (3x6mts) TIPO EUROPEO - MEDIO BAÑO

## Resistencia a condiciones climáticas:

- Resistencia a temperaturas extremas, operando sin problemas en un rango de -30°C a +40°C, lo que los hace adecuados para climas tanto fríos como cálidos.
- Resistencia al viento de hasta 210 km/h. La sólida estructura y diseño están optimizado para soportar condiciones adversas.
- Resistencia sísmica: los módulos están diseñados para resistir movimientos telúricos de hasta grado 8 en la escala de Richter, cumpliendo con los estándares internacionales para áreas propensas a terremotos.

# **OPCIONALES**

- A Instalación de aire acondicionado de 9000 o 12000 BTU tipo ventana o split según especificación del cliente.
- B Preinstalación para sistemas solares: Estructura diseñada para soportar la instalación de paneles solares, favoreciendo el uso de energía renovable.
- O Ampliación modular: Los módulos pueden conectarse entre sí para formar estructuras de mayor superficie, ampliando tanto en altura (hasta 2 niveles) como en área de construcción.
- Construcción de muros divisorios con puertas interiores y/o exteriores.
- © Sistema de preinstalación de domótica para automatización de luces, ventilación y otros sistemas.
- 6 Instalación de calefón o termo eléctrico para control de temperatura del agua.



• La ubicación de ventanas, puertas, aire acondicionado y demás elementos pueden modificarse según las especificaciones del cliente.



ventas@jblcomercial.cl

www.jblcomercial.cl

Ruta S-30 · Temuco Labranza N° 07379 \$\displays +56 45 2214322 www.jblcomercial.cl CONTENEDOR MÓDULO TIPO EUROPEO MEDIO BAÑO 3X6 METROS