



# Shelter Modular

Una de las principales ventajas del Shelter Modular, es que puede ser armado en una azotea o en un piso bajo. También puede ser izado con una grúa pluma u horquilla. El Shelter pesa 350 Kg y está compuesto de una estructura de acero galvanizado, paneles de poliuretano y mástil neumático. Es una estructura modular fácil y rápida de armar, ya que tiene un excelente comportamiento.

## Especificaciones

- Estructura Panel Aislante de Poliuretano
- Tablero Monofásico de Transferencia Manual de 25A
- Estructura modular, fácil y rápido de armar
- Mástil neumático de 12, 15 ó 18 m
- Material aislante: Poliuretano
- Densidad: 40 Kg / m<sup>3</sup>
- Revestimiento de acero
- Espesor de revestimiento: 0.5 mm
- Espesor de panel fabricado: 100 mm
- Se puede pintar según preferencia
- Tiempo de implementación aproximado de 12 horas
- Dimensiones\*:  
2700 mm largo  
2400 mm alto  
2300 mm ancho

## Opcionales

- Baliza Solar
- Aire Acondicionado
- Posicionador de antena MMOO a distancia
- Equipo de aire acondicionado de 13500BTU

## Usos Preferentes

- Cobertura Permanente
- Sectores Rurales
- Sectores Urbanos
- Sectores Turísticos



\* Las dimensiones corresponden al modelo más grande disponible.

\* Información netamente referencial. Producto sujeto a disponibilidad.