



# Carro Automontable

El Carro Móvil con Mástil Neumático, está pensado para realizar instalaciones de muy rápida implementación de Radiobases. Este carro posee una estructura de sujeción, transporte y posicionamiento vertical que permite que un solo operario instale y eleve el mástil.

## Especificaciones

- Mástil Neumático de 15, 18 ó 24 m
- Tablero Eléctrico de 220 V
- Bastidor laminado para montaje de equipos, fabricado en ángulo 50 x 50 x 3 mm
- Brazos extensibles; Base fija; Inclinales
- Freno de mano
- Superficie Aluminio diamantado 2,5 mm espesor
- Freno mecánico por inercia o eléctrico en 1 solo eje
- Estructura portante del mástil para posicionamiento vertical
- Capacidad de Carga: 1800 Kg
- Chasis de estructura de acero galvanizado
- El posicionamiento del mástil lo puede realizar una sola persona
- Tiempo de implementación aproximado de 12 horas
- Dimensiones aproximadas:  
3890 mm alto  
6100 mm largo  
2650 mm ancho

## Opcionales

- Tablero eléctrico 220 VAC interior
- Grupo electrógeno
- Antena trisectorial (opcional KIT RET)
- Baliza Solar
- Barras Químicas
- Compresor de 220 V
- Posicionamiento MMOO
- 1 gabinete outdoor para 2 racks de 19"

## Usos Preferentes

- Festivales
- Exhibiciones
- Agrupaciones Masivas
- Emergencias
- Sectores Rurales
- Sectores Turísticos



\* Información netamente referencial. Producto sujeto a disponibilidad.