



Carro Cuadrípode con Mástil Mecánico

El Carro Móvil Autosoportante con Mástil Mecánico, está pensado para realizar instalaciones de muy rápida implementación de radiobases. Este carro posee una estructura autosoportante fácil de trasladar, pudiendo ser posicionado por 1 ó 2 operarios.

Especificaciones

- Mástil Mecánico de 2,7 mts cuando se encuentra retraído y 12 mt cuando está extendido
- Tablero de Distribución, Alumbrado y Fuerza de 32 A
- Banquina o bastidor laminado para montajes de equipos, fabricado en ángulo (100 x 100 x 3) mm
- Freno de mano
- Superficie de Aluminio diamantado de 2,5 mm de espesor
- Todo el chasis de la estructura es de Acero Galvanizado
- Freno de inercia hidráulico
- Estructura portante que mantiene el mástil en forma vertical

Opcionales

- Tablero eléctrico 220 VAC interior
- Grupo electrógeno
- Antena trisectorial (opcional KIT RET)
- Baliza Solar
- Barras Químicas
- Compresor de 220 V
- Posicionamiento MMOO
- Equipo de aire acondicionado de 13500 BTU
- Soporte para antenas



* Información netamente referencial. Producto sujeto a disponibilidad.