

**Unidades Moveis em Chassis Leves com Carroçaria Modular**

**Vantagens da Solução Modular:**

- Lay-out de acordo com as especificações do cliente com liberdade para posicionamento de portas e bagageiros.
- Especialmente projetado para aplicação em radiodifusão e telecomunicações.
- Pé direito mais alto
- Teto Plano reforçado para aceitar antenas parabólicas sem necessidade de plataforma adicional
- Melhor aproveitamento de espaço com bagageiros laterais
- Capacidade para 4 Racks 19" Padrão EIA (na largura) com 40 U de Altura, portanto uma capacidade total de 160U de equipamentos.
- Melhor isolamento térmica e acústica
- Como a carroçaria modular é mais larga e mais alta ela pode ser mais curta, que pode resultar em um veículo com distância entre eixos menor e/ou balanço traseiro menor e conseqüente angulo de saída maior.
- O máximo de comprimento de carroçaria permitido no centro urbano da cidade de São Paulo é 3780mm
- Módulo independente do veículo. Pode ser retirado e colocado em outro veículo no caso de envelhecimento ou acidente.
- Veículo na versão Chassis é mais barato que um furgão fechado
- Amplo espaço de armazenagem nos bagageiros laterais com acesso externo.
- Compartimento do Gerador totalmente hermético em relação ao interior da Unidade
- Expectativa de vida: 15 anos



\* valor para referência; depende do veículo

**Construção :**

- Construção totalmente em Alumínio
- Sem rebites ou elementos de fixação aparentes nas faces externas.
- Teto de alumínio plano com chapa xadrez anti-derrapante soldado perimetralmente
- Todos elementos de fixação e ferragens em aço inox
- Revestimento Externo em ACM (Aluminum Composite Material)
- Dobradiças Plano de Aço Inox
- Fechaduras de Aço Inox com dupla ação com abertura/fechamento interno externo nas portas de acesso
- Isolação térmica com Poliuretano Rígido com 50mm de espessura.
- Revestimento Interno com sanduíche alumínio poliuretano
- Acabamento Interno em Carpete
- Teto reforçado preparado p/ receber Antenas Parabólicas, Mastros Telescópicos
- Sistema de Climatização com Condicionador de Ar Simples ou Duplo (wall mount ou roof top) e com a utilização de dutos para uma distribuição mais uniforme da refrigeração
- Expectativa de vida: 15 anos

**Opcionais:**

- Mastro Telescópico
- Grupo Gerador com tanque auxiliar
- Sistema de nivelamento
- Guarda corpo no Teto
- Racks
- Consoles
- Bateria Auxiliar com Isolador
- Painéis Externo de Sinais / Energia
- Toldo Lateral
- Escada com acionamento elétrico



**Aplicações:**

- ENG
- SNG
- COW
- Unidade Telemetria
- Unidade Monitoração de Espectro
- Motorhome



Grupo gerador



Escada com acionamento elétrico