

## Unidades Moveis em Semi-Reboque Leve com Carroçaria Modular

São as Unidades Móveis Modulares montadas sobre sobre semi-reboques tipo SR 2000

### Características :

- Lay-out e dimensões de acordo com as especificações do cliente
- As dimensões básicas são: largura 1750 mm, altura interna até 1900 mm e comprimento 3500 mm.
- Especialmente projetado para aplicação em radiodifusão e telecomunicações.
- Teto Plano reforçado para aceitar antenas parabólicas
- Melhor aproveitamento de espaço com bagageiros laterais
- Amplo espaço de armazenagem nos bagageiros laterais com acesso externo.
- Compartimento do Gerador totalmente hermético em relação ao interior da Unidade

### Características Carroçaria :

- Construção totalmente em Alumínio
- Sem rebites ou elementos de fixação aparentes nas faces externas.
- Teto de alumínio (chapa xadrez anti-derrapante ) soldado perimetralmente
- Todos elementos de fixação e ferragens em aço inox
- Revestimento Externo com Alumínio 3mm
- Dobradiças Piano 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
- Sistema de Climatização com Condicionador de Ar roof top

### Aplicações:

- COW
- Unidade de Energia
- Unidade Moveis de Treinamento
- Unidade de Telemetria
- Unidade de Audio

### Características Semi-reboque :

- Veja em SR 2000

### Opcionais:

- 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
- Acabamento interno em carpete

