

## Mastros Telescópicos Articulados Will-Burt para Montagem em Teto

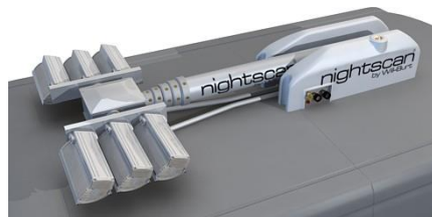


Os mastros da linha NS para montagem em teto são projetados para instalação direta sobre o teto do veículo ou carroceria. O conjunto possui, integrados à sua base, a bomba pneumática e motor elétrico para mover o mastro para posição de operação ou transporte (horizontal). Esta solução simplifica a instalação, minimizando alterações no veículo, pois o mastro não passa pelo teto, e reduzindo requisitos de espaço em seu interior.

A linha NS para montagem em teto inclui modelos de 1,8m a 4,5m (notar que a altura total do sistema será a altura do mastro somada à do veículo, diferente do caso de mastros instalados com a base no piso do veículo).

Com sua facilidade e rapidez de operação, os mastros NS de montagem em teto são ideais para aplicações que não requeiram a altura ou capacidade de carga de mastros convencionais:

- Links de Microondas e outras antenas para telecomunicações
- Câmera de vídeo (reportagem, vigilância, segurança)
- Iluminação (reportagem, bombeiros, defesa civil)
- Sensores (meteorologia, ambiental, segurança pública)



Posição recolhida



Controles remotos para posicionador de iluminação



NS com posicionador de iluminação integrados



NS com posicionador AccuPoint, link de microondas e suporte para rádio (veja detalhes na página do AccuPoint neste catálogo)



NS com câmera PTZ, com e sem posicionador de iluminação integrado.

| Modelo     | NS 1.8 | NS 2.3 | NS 3.0 | NS 4.5 |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| Altura (m) | 1,8    | 2,3    | 3,0    | 4,5    |
| Código     | 59230  | 59231  | 59232  | 59233  |

Consulte-nos para opcionais de integração:

- Suportes/Posicionadores de Antena e Rádio
- Posicionador de iluminação com controle remoto
- Holofotes LED
- Estrobo
- Câmera