

## Torres Arriostradas 250 y 360 mm

Torreta triangular arriostrada compuesta de tramos intermedios enchufables y puntera para antenas de telecomunicaciones.

Fabricado con tubo de acero laminado y zincado.

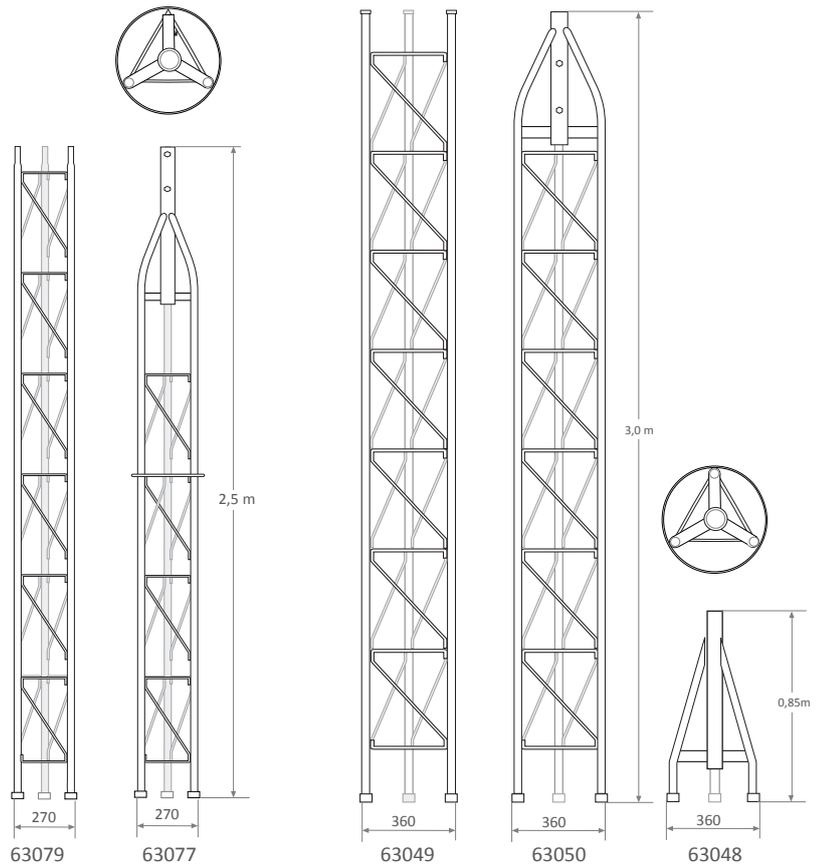
Instalaciones certificadas para diferentes alturas acorde Eurocódigo, según normas:

- UNE EN 1991 Eurocódigo 1
- UNE EN 1992 Eurocódigo 2
- UNE EN 1993 Eurocódigo 3
- NC SR-02

Máxima altura recomendada 51 metros.



Satelite Rover tiene a disposición de sus clientes el certificado ENAC de CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA relativas a la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones y prestaciones descritas en la norma EN1090-1:2009+A1:2011 como garantía de los procesos de la fabricación.



| REFERENCIA        | Torres 250                         |          | Torres 360*                            |          |         |
|-------------------|------------------------------------|----------|--|----------|---------|
|                   | 63079                              | 63077    | 63049                                  | 63050    | 63048   |
| Tipo              | Intermedio                         | Superior | Intermedio                             | Superior | Puntera |
| Longitud (m)      | 2,5                                | 2,5      | 3                                      | 3        | 0,85    |
| Altura máxima (m) | 30 metros (12 tramos)              |          | 51 metros (17 tramos)                  |          |         |
| Perfil utilizado  | Acero laminado, Ø 20 x 2 mm        |          | Acero laminado, Ø 30 x 2 mm            |          |         |
| Celosía           | Varilla de acero Ø 7 mm            |          | Varilla de acero Ø 10 mm               |          |         |
| Fijación          | Unión mediante enlace roscado W 1" |          | Unión mediante enlace roscado W 1" 1/2 |          |         |
| Acabado           | Baño antioxidante zincado          |          | Baño antioxidante zincado              |          |         |
| Peso (Kg)         | 10,5                               | 10,2     | 26                                     | 24,5     | 6       |

\*Torres 360 disponibles en acabado con pintura epoxi blanco y rojo. Consultar precio y plazo de entrega.

## Bases Torres 250 y 360 mm

| REFERENCIA | Torres 250          |                 | Torres 360              |             |
|------------|---------------------|-----------------|-------------------------|-------------|
|            | 63070               | 63073           | 63051                   | 63052       |
| Tipo       | Fija con garras     | Fija sin garras | Fija con garras         | Basculante  |
| Fijación   | Enlace roscado W 1" |                 | Enlace roscado W 1" 1/2 |             |
| Placa      | 320 x 4 mm          | 320 x 4 mm      | 367 x 5 mm              | 397 x 10 mm |
| Esparrago  | Ø 15 x 330          | -               | M 16 x 400              | M 19 x 400  |



63051



63052



HT63049\_1515