



*Televes se reserva el derecho de modificar el producto*

## Parábola de aluminio 1300 Zonas de poca cobertura satelital

Antena parabólica offset de aluminio de grandes dimensiones (141x130 cm) para recibir señales satélite en zonas de escasa huella de cobertura del satélite.

Suministrada en color blanco (RAL 9002) y embalaje individual

Ref.757401

Ref. lógica

EAN13

8424450180594

### Destaca por

- Fabricada en aluminio, con tornillería inoxidable para así garantizar la máxima protección contra la corrosión
- Soporte LNB de plástico ABS color negro, resistente a los rayos UV, para cuello de bocina de 40mm
- Reflector y brazo lacados al horno con pintura de poliéster
- Brazo de 30mm de ancho, que garantiza una gran estabilidad

### Características principales

- Dos riostras de acero inoxidable de 12mm para evitar vibraciones del brazo del LNB
- Fijación robusta con un acabado galvanizado en caliente
- Ángulo de elevación ajustable entre 30° y 80°
- Para mástiles de 60mm
- Con logo Televes

## Especificaciones técnicas

<b>Margen de frecuencia</b>	GHz	10,7 ... 12,75
<b>Ganancia (11,75GHz)</b>	dBi	42
<b>Ángulo de elevación</b>	°	30 ... 80
<b>Ancho de haz</b>	°	1,65
<b>Relación f/D</b>		0.6000
<b>Dimensiones del plato: Alto</b>	mm	1410
<b>Dimensiones del plato: Ancho</b>	mm	1300
<b>Material del plato</b>		Aluminio
<b>Diámetro del la abrazadera LNB</b>	mm	40
<b>Carga al viento (@130Km/h)</b>	N	1392
<b>Carga al viento (@150Km/h)</b>	N	1914
<b>Máx. velocidad de viento que soporta</b>	km/h	160