



A Televes reserva o direito de modificar o produto

Parábola em alumínio 1300 Zonas de pouca cobertura satélite

Antena parabólica offset em alumínio de grande tamanho (141x130 cm) para recepção de sinais satélite em zonas de pouca cobertura do satélite.

Fornecida na cor branca (RAL 9002) e embalagem individual

Ref.	757401
EAN13	8424450180594

Outras características

Cor	Branco
------------	--------

Embalagem

Caixa	1 uni.
Palete	10 uni.

Dados físicos

Peso líquido	21.000,00 g
Peso bruto	21.000,00 g
Largura	1.300,00 mm
Altura	1.725,00 mm
Profundidade	700,00 mm
Peso do produto principal	15.245,00 g

Destaca-se por

- Fabricada em alumínio, com parafusos em aço inox para garantir a máxima protecção frente a corrosão
- Suporte LNB de plástico ABS cor negro, resistente a os raios UV, com capsula protectora da união de 40mm

- Reflector e braço lacado a quente com pintura de poliéster
- Braço de 30mm de largo, que garante uma grande estabilidade

Características principais

- Duas espias em aço inox de 12mm para evitar vibrações do braço do LNB
- Fixação robusta com um acabamento galvanizado a quente
- Ângulo de elevação ajustável entre 30° e 80°
- Para mastros de 60mm
- Com logotipo Televes

Especificações técnicas : Ref. 757401

Margem de frequências	GHz	10,7 ... 12,75
Ganho (11.75GHz)	dBi	42
Ângulo de elevação	°	30 ... 80
Largura do haz	°	1,65
Relação f/t		0.6000
Dimensões do prato: Altura	mm	1410
Dimensões do prato: Largura	mm	1300
Material do prato		Alumínio
Diâmetro de suporte LNB	mm	40
Carga vento (@130Km/h)	N	1392
Carga vento (@150Km/h)	N	1914
Máx. velocidade de vento que suporta	km/h	160