



## Kit satellite

### KPA99



#### Caractéristiques techniques de la parabole

Fréquence (GHz).....	10-13
Dimensions disque (cm).....	97 X 104
Rendement (%).....	69
Gain @ 10,95 GHz (dB).....	39,4
Discr. de polarisation (dB).....	28
Discr. du lobe secondaire (dB).....	> 26
Temp. @ 30° élévation (K).....	38
Ratio F/D.....	0,66
Angle ouverture @ - 3 dB (deg).....	1,76
Elévation opérationnelle (deg).....	0 - 80
Angle offset de pointage (deg).....	21
Diam mât (mm).....	30 - 90
Prise au vent @ 120 km/h (kg).....	55,20
Température opérationnelle.....	- 30c / + 70 c
Humidité (condensée).....	> 100 %
Prémontage de la monture.....	Non
Matière du disque.....	Aluminum
Couleur de disque.....	Standart

#### Les plus produit ...

- Montage ultra rapide
- Monture acier galvanisé
- Etriers ø 8 mm
- Ecrous six pans de 13 mm

#### Composition du kit ...

- 1 parabole GPA99 (99 cm)
- 1 LNB UST100
- 2 cartons

#### Infos logistique ...

- Référence : KPA99
- Colisage : 1 kit = 2 cartons
- 1 palette = 10 kits

