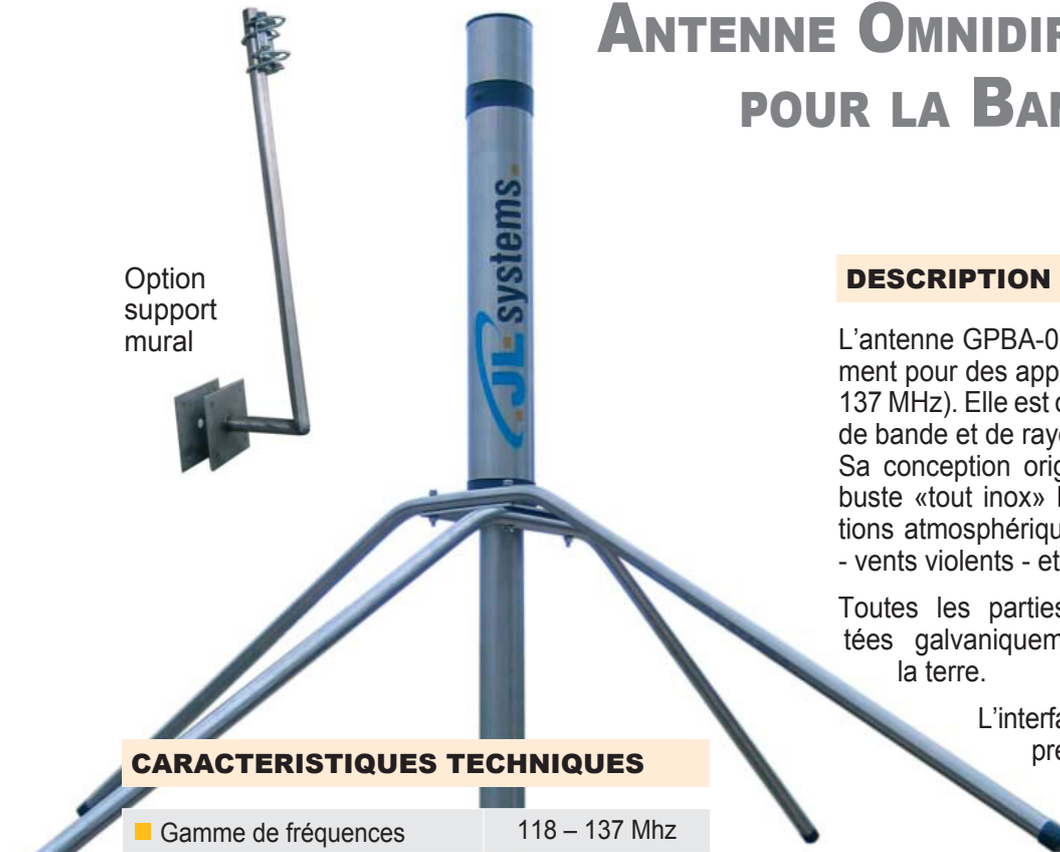


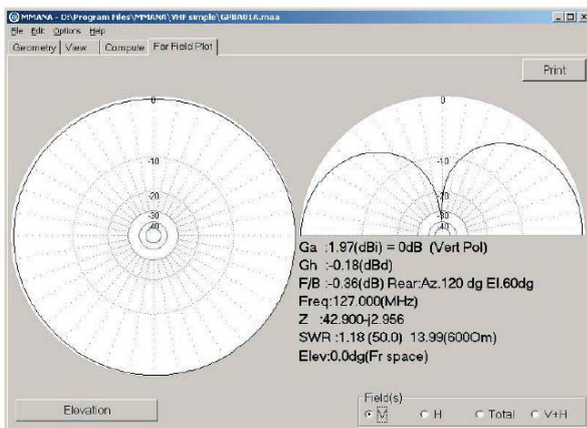
# ANTENNE OMNIDIRECTIONNELLE POUR LA BANDE AVIATION GPBA-01

 Option  
support  
mural


## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

■ Gamme de fréquences	118 – 137 Mhz
■ Impédance nominale)	50 Ohms
■ Puissance admissible	500 W
■ T. O. S.	< 2,0
■ Gain	2,5 dBi
■ Polarisation	Verticale
■ Diagramme de rayonnement	Voir ci-dessous
■ Connecteur	Type N, femelle

## DIAGRAMME DE RAYONNEMENT



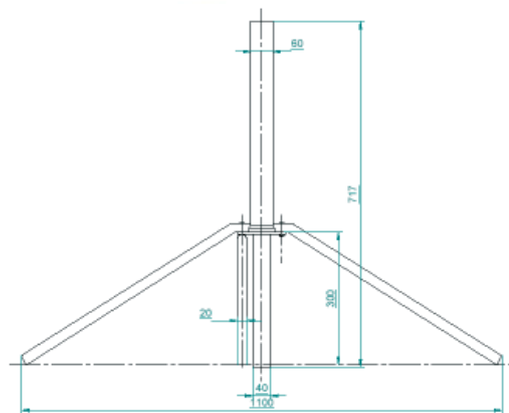
## DESCRIPTION

L'antenne GPBA-01 a été développée spécialement pour des applications aéronautiques (118-137 MHz). Elle est optimisée en terme de largeur de bande et de rayonnement.

Sa conception originale et sa construction robuste «tout inox» la destinent aux pires conditions atmosphériques (milieux corrosifs - salins - vents violents - etc...).

Toutes les parties métalliques sont connectées galvaniquement et peuvent être mises à la terre.

L'interface mécanique de fixation à prendre en considération est le tube inférieur, en inox de diamètre 42,5 mm.



## TAUX D'ONDES STATIONNAIRES

