

ANTENA RINGO RANGER VHF

135 - 174 MHz

1400 1220 225.

Frecuencias En Mhz	A	B	C
135	1511	1389	247
137	1492	1365	241
140	1460	1333	235
142	1441	1314	231
145	1409	1282	228
147	1390	1263	223
150	1359	1238	222
152	1339	1219	219
155	1320	1200	216
157	1295	1175	212
160	1271	1155	209
162	1161	1120	206
165	1141	1110	201
167	1121	1086	197
169	1095	1072	192
171	1077	1057	185
174	1053	1037	178

TABLA EXPRESADAS EN m.m.

LAS MEDIDAS SON APROXIMADAS

Una vez regulado los largos de "A", "B" y "C" según la tabla de Frecuencia, colocar un medidor de R.O.E. entre la antena y el equipo y deslizar la varilla de ajuste de impedancia sobre el arco adaptador, de esta manera se logrará encontrar la mínima R.O.E.

Luego ajustar los tornillos en general.

CARACTERISTICAS ELECTRICAS

- Ganancia: 5 db
- Impedancia: 50 OHMS
- ROE Máx: 1,5 a 1
- Ancho de banda: 2 MHz
- Angulo lóbulo vertical: 8°
- Rango de sintonía: 135 a 175 MHz
- Potencia máxima: 250 W

Mástil 1 1/4" (31,8 mm)

PLANO DE TIERRA

