

# ANTENAS **AQUÁRIO**®

*Solução em Antenas*

A-144 - 148 MHz  
B-149 - 153 MHz  
C-154 - 158 MHz  
D-159 - 163 MHz  
E-164 - 168 MHz  
F-169 - 173 MHz



## **ANTENA VERTICAL PLANO TERRA**

2x5/8 - VHF  
144 - 173 MHz

**OMNIDIRECIONAL**

# ANTENAS **AQUÁRIO**®

*Solução em Antenas*

**KIDASEN IND. E COM. DE ANTENAS LTDA.**

Av. Sincler Sambatti, 1945 - CEP 87055-020 - Maringá - PR

Fone: 44 3261-7300 - Fax: 0800 44-1515

CNPJ 84.978.485/0001-82 - INDÚSTRIA BRASILEIRA

[www.aquario.com.br](http://www.aquario.com.br)

S.A.T. - Serviço de Atendimento Técnico

Fone: 0800 44-8000

e-mail: [sat@aquario.com.br](mailto:sat@aquario.com.br)

# M-2220

# INSTRUÇÕES P/ MONTAGEM

- 1 Cortar o cabo a ser utilizado no menor comprimento possível, para minimizar perdas. Soldar os conectores e testar com um multímetro.
- 2 Instalar a antena na torre ou mastro, utilizando os acessórios fornecidos. Conectar o cabo à antena e ao rádio, e verificar o sistema utilizando um medidor de Relação de Onda Estacionária (R.O.E.).

## ESPECIFICAÇÕES:

Frequência: 144 - 173 MHz

VSWR: < 1,5:1

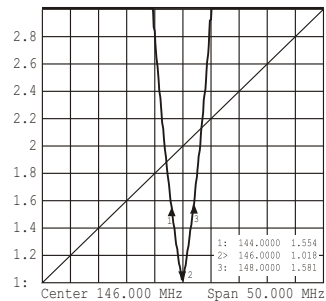
Ganho: 6 dBi

Conector: UHF Fêmea

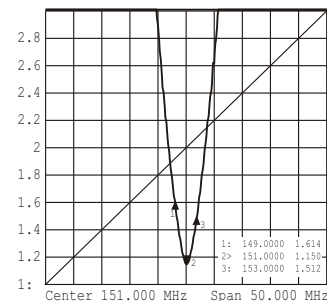
Impedância Nominal: 50 Ohms

Potência Máxima: 200 W

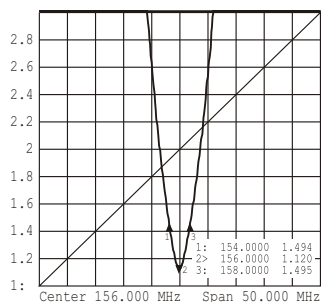
M-220A - R.O.E.



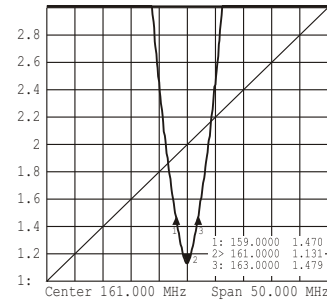
M-220B - R.O.E.



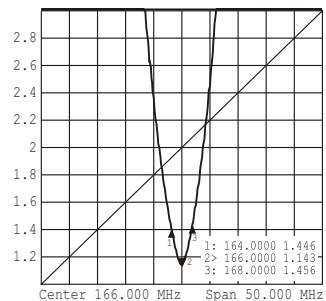
M-220C - R.O.E.



M-220D - R.O.E.



M-220E - R.O.E.



M-220F - R.O.E.

