



Na falta de espaço ou tempo, esta solução funciona muito bem. Basta colar com fita isolante os elementos e o coaxial no vidro da janela do apartamento ou hotel, ligar no Rádio e falar.

Os elementos da antena podem ser feitos de fio rígido, desencapado, de bitola 10 ou 12.

A antena está cortada para 147.000. Para ajustar para 146.000 utilize 49cm para cada lado.

Os elementos de fio podem ser presos no vivo e malha com auxílio de parafusos, porcas e arruelas ou outra maneira qualquer, desde que garantam um bom contato. Se não houver altura suficiente para colocar a antena na posição vertical, ela pode ser instalada com uma inclinação de 45° (graus). O importante é manter o ângulo de 90° (graus) entre o coaxial e os elementos da antena para não haver alteração no ROE. A inclinação de 45° (graus) vai fazer a antena funcionar como se fosse vertical, não alterando muito o lóbulo de irradiação da mesma, mantendo as mesmas características.

