

# Pisón para antenna portable, por KL7JR

<http://ea1uro.com/radio/kl7jr/>



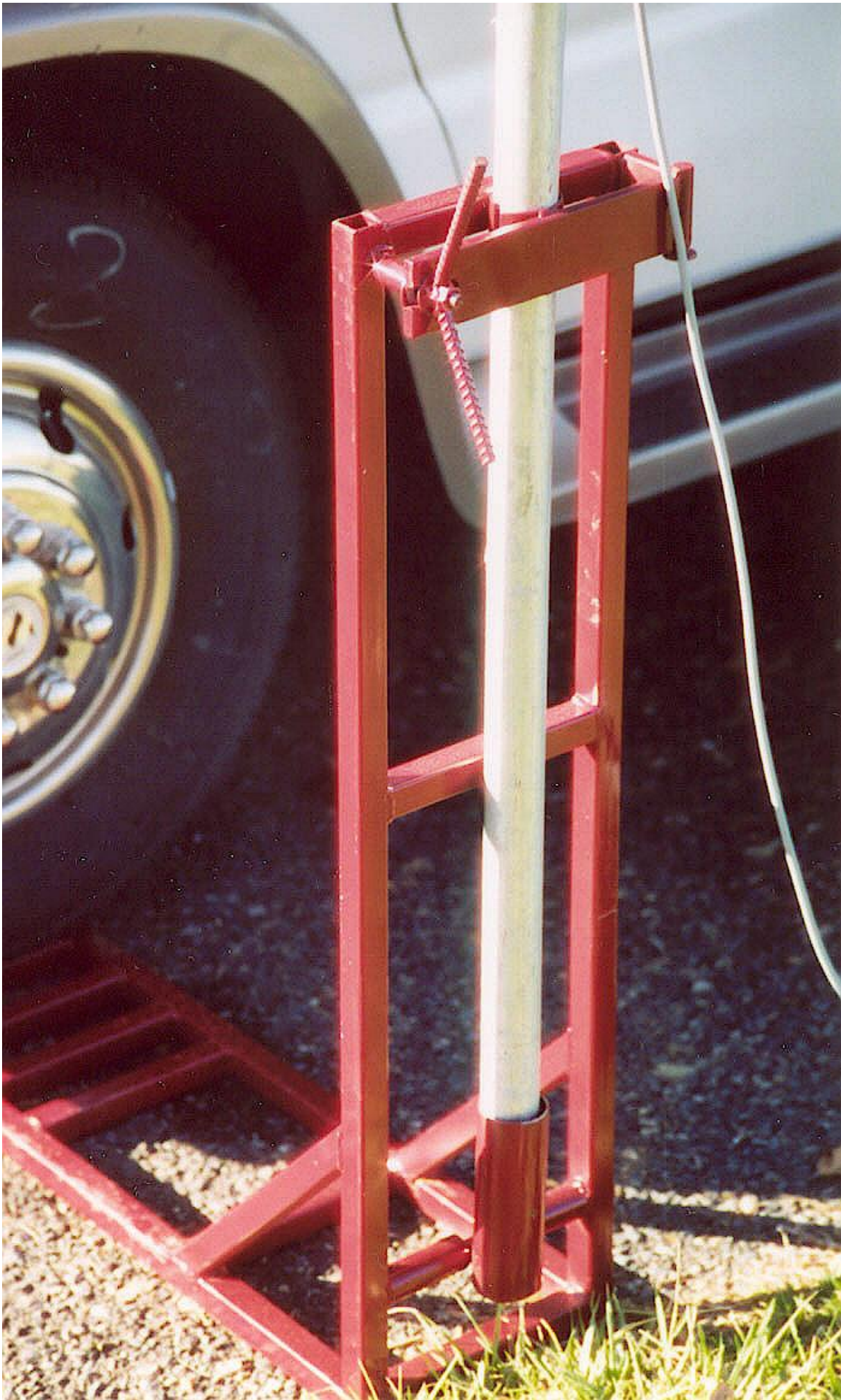
Hace tiempo que John Reisenauer, Jr., KL7JR tiene en su web su peculiar idea de pisón para poner bajo la rueda del coche y hacer radio.

Le llama OPAR y el sistema sirve para pequeñas directivas, verticales, dipolos rígidos y otras antenas. Esta es la idea, común desmontaje bien sencillo:





OPAR arriba, listo para poner el mástil. Quedaría así



El mástil queda encajado... listo para hacer radio y, como ves abajo, es un sistema basculante, lo que facilita las cosas

En su web tienes más fotos y más datos en inglés <http://www.hamuniverse.com/kl7jrantennaraiser.html>  
En la web también puedes ver una versión más ligera y pequeña

