

En éste brico he instalado una antena de TV direccional, marca Teleco, Modelo Teleplus. Tiene amplificador regulable con alimentación a 12 V c.c. y 230 V c.a., salida para dos televisores, recibe emisoras analógicas y digitales (TDT) y tiene la ganancia mas alta que he visto (36 dB) solamente superada por el modelo Teleplus X2 (38 dB), mucho más caro y que no estaba disponible.

Para hacerse una idea:

- en Francia (Ondres Plage) a 50 Kms de la frontera de Irun recibía todos los canales españoles, analógicos y digitales.
- también en Francia (Vieille Saint Giron) a 102 kms de la frontera de Irun todavía recibía 2 o 3 canales españoles analógicos y/o digitales. Uno era TVE-1 y el otro creo recordar que T5.

Es cierto que Las Landas es terreno llano y sin obstáculos, pero no está nada mal.

La instalación va en 3 PDF´s. Éste es el primero

La instalación la he realizado de forma tradicional: con el mástil alojado en el armario ropero.

Ahí llega el cable de antena (preinstalación de serie) y que llega hasta el mueble donde se aloja el TV.

Solamente he tenido que llevar un cable de alimentación a 12V para el amplificador, ya que así evito la conversión de 12 V c.c. de batería a 230 V c.a. del inversor. También el TV y el DVD están conectados directamente a 12 V c.c.



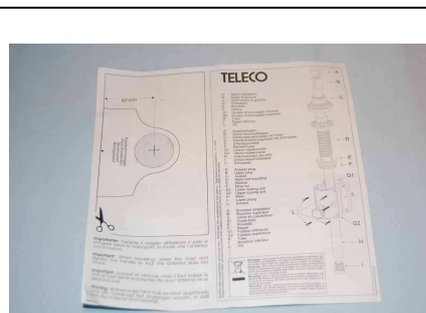
Material que viene en la caja

Detalle del anclaje de la antena al mástil



Material de sellado
(cuzacascos, juntas tóricas, etc)

Material eléctrico
(Amplificador, cable coaxial de antena,
conectores F, etc)



Manual de instrucciones con plantilla

Y empieza la instalación. Después de medir con la plantilla taladro de dentro hacia fuera



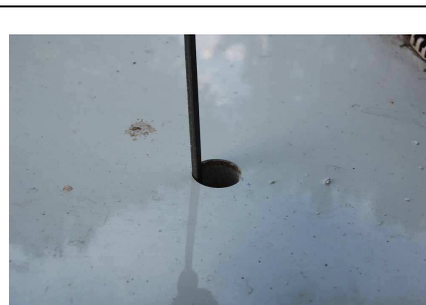
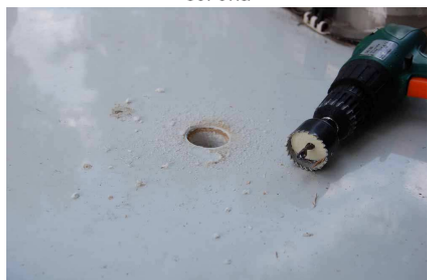
Hasta que salga por el techo

A continuación broca de corona de dentro hacia fuera (hasta la mitad, solo)



Después de fuera hacia dentro. Así evito que salte el poliéster del techo.

Agujero hecho y bocado de la broca corona



Después se repasa con lima para agrandar a la medida exacta