

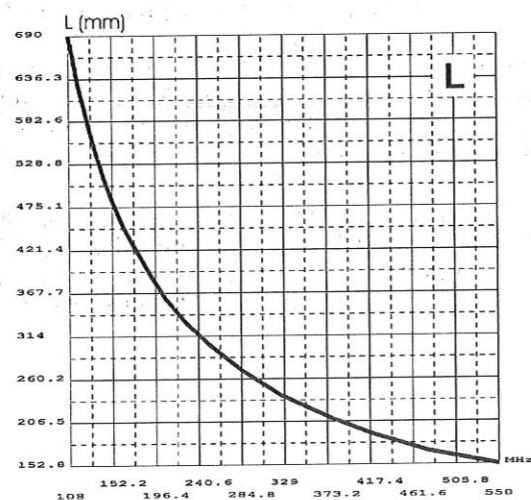
VH1 cod. F092

- ▶ ANTENNA PER AUTO VHF/UHF
- ▶ VHF/UHF MOBILE ANTENNA

▶ CARATTERISTICHE TECNICHE ▶ TECHNICAL SPECIFICATIONS

Frequenza di funzionamento	Frequency range	108 ÷ 550 MHz
Potenza massima applicabile	Max. applicable power	100 W
ROS min. in centro banda	Minimum SWR	1:1,3
Guadagno	Gain	1,3 dB
Lunghezza	Length	720 mm
Impedenza	Impedance	50 Ohm
Peso	Weight	200 gr.
Materiale stilo	Whip material	Acciaio-Steel
Tipo connettore	Connector type	PL 259
Diametro foro	Hole diameter	12,5 mm

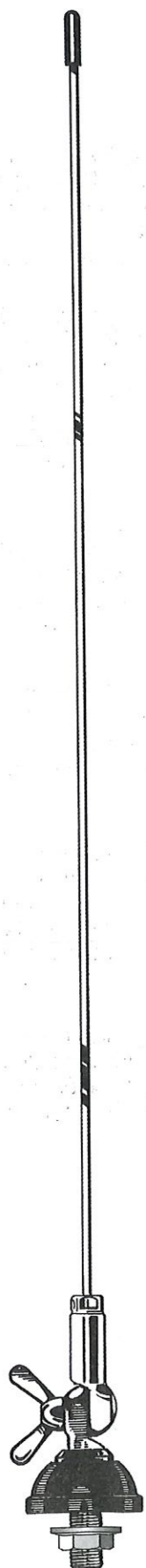
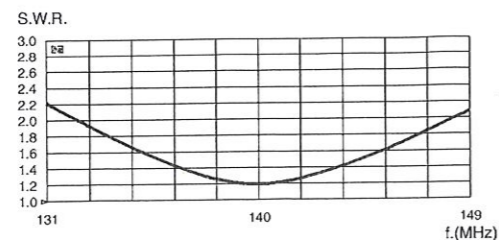
▶ DIAGRAMMA DI TAGLIO ▶ CUTTING DIAGRAM



La lunghezza riportata è misurata dal tetto del veicolo e per la taratura si consiglia l'utilizzo di un rosmetro.

The length of this graph is obtained from the vehicle roof and we suggest using a SWR meter for the adjustment.

Typical S.W.R. response





INFORMAZIONE AGLI UTENTI ITALIANI

INFO FOR ITALIAN USERS ONLY

ai sensi dell'art.13 del Decreto Legislativo 25 luglio 2005, n. 151
«Attuazione Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla
riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature
elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti».

Il simbolo del cassonetto barrato indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettrotecnici, oppure riconsegnare al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata e l'avvio al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali. Lo smaltimento dei rifiuti abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.

All articles displaying this symbol on the body, packaging or instruction manual of same, must not be thrown away into normal disposal bins but brought to specialised waste disposal centres. Here, the various materials will be divided by characteristics and recycled, thus making an important contribution to environmental protection.

Alle Artikel, die auf der Verpackung oder der Gebrauchsanweisung dieses Symbol tragen, dürfen nicht in den normalen Mülltonnen entsorgt werden, sondern müssen an gesonderten Sammelstellen abgegeben werden. Dort werden die Materialien entsprechend ihrer Eigenschaften getrennt und, um einen Beitrag zum Umweltschutz zu liefern, wiederverwertet.

Todos los artículos que exhiban este símbolo en el cuerpo del producto, en el embalaje o en el manual de instrucciones del mismo, no deben ser desechados junto a los residuos urbanos normales sino que deben ser depositados en los centros de recogida especializados. En estos centros, los materiales se dividirán en base a sus características y serán reciclados, para así poder contribuir de manera importante a la protección y conservación del medio ambiente.

Tous les articles présentant ce symbole sur le corps, l'emballage ou le manuel d'utilisation de celui-ci ne doivent pas être jetés dans des poubelles normales mais être amenés dans des centres de traitement spécialisés. Là, les différents matériaux seront séparés par caractéristiques et recyclés, permettant ainsi de contribuer à la protection de l'environnement.