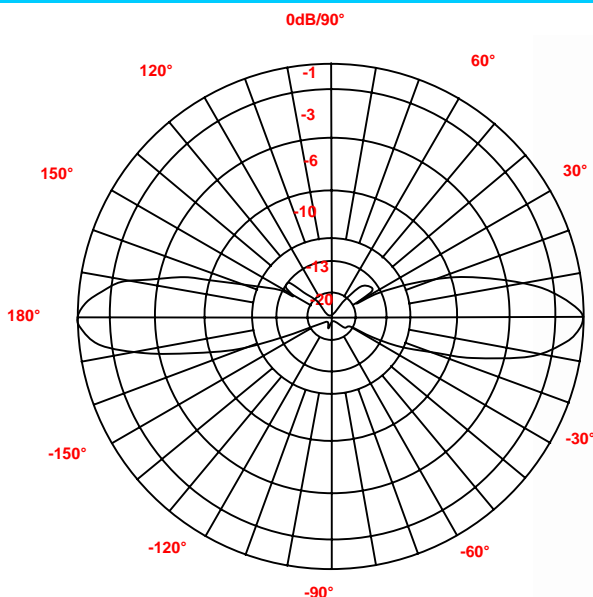


**Piano verticale
Vertical Plane**
ANTENNE COLLINEARI VHF

Queste antenne robuste ed affidabili sono state per lungo tempo tra i prodotti Caletti. Da questi prodotti ci si aspetta una vita lunga ed affidabile.

VHF COLINEAR ANTENNAS

Very strongly constructed, these antennas have long been in the Caletti range. Long and reliable service lives can be expected from all models.


CARATTERISTICHE

| Tipo | C2737 |
|---------------------------|---|
| Frequenza (MHz) | 118 - 136 |
| Larghezza di banda totale | 2% circa |
| Guadagno | 4,5 dBd |
| Impedenza | 50 Ohm |
| ROS | < 1,5:1 |
| Polarizzazione | Verticale |
| Fascio verticale a -3 dB | 30° |
| Potenza massima | 200 W |
| Connettore | connettore N femmina all'interno del tubo di montaggio. |
| Sezione di montaggio | 500 mm circa Ø 48,3 mm |
| Dimensioni | 6000 mm |
| Peso | 6500 g |
| Carico al vento di 45 m/s | 26 daN |
| Montaggio: (incluso) | Staffe in acciaio galvanizzato a caldo. |

MAIN CHARACTERISTICS

| Type | C2737 |
|-----------------------------------|---|
| Frequency (MHz) | 118 - 136 |
| Overall bandwidth | 2% typical |
| Gain | 4.5 dBd |
| Impedance | 50 Ohm |
| VSWR | < 1.5:1 |
| Polarisation | Vertical |
| Beamwidth vertical plane at -3 dB | 30° |
| Maximum power | 200 W |
| Connector | N female connector inside mounting tube. |
| Mounting section | 500 mm Ø 48.3 mm |
| Dimensions | 6000 mm |
| Weight | 6500 g |
| Wind loading @ 45 m/s | 26 daN |
| Mounting (included) | Hot dipped galvanised steel parallel Clamps |


NEGLI ORDINI SPECIFICARE SEMPRE LA FREQUENZA D'IMPIEGO
On orders always specify used frequency.
20128 MILANO (Italy) - Via Ponte Nuovo, 109 - Tel. 02.27.08.09.02 - Fax 02.25.70.73.08

Ogni antenna è collaudata alla frequenza d'impiego. Le caratteristiche fornite non sono impegnative. Ci riserviamo il diritto di modificarle senza obbligo di preavviso.
Each antenna is tested at the wanted frequency. Data furnished are not binding for Caletti, which reserves the right to modify them without prior notice.

Mod.:05/04/19