

antenne paraboliche / satellite antennas

antenna extra piatta / flat satellite antenna

- Antenna satellite extra piatta
- Ricezione di tutti i canali diffusi dai satelliti europei
- Piccola, compatta e discreta (560x296x125 mm)
- Semplice da installare
- 2 uscite LNB permettono di utilizzare 2 decoder
- Equivalente ad una 60 cm offset

- *Flat satellite antenna*
- *Receives all programs broadcasted by European satellites*
- *Small, sleek and slim size (560x296x125 mm)*
- *Easy to install*
- *2 LNB output = 2 set top boxes plugged*
- *Equivalent to 60 cm offset*



8061

sistema multifeed clarkalign / clarkalign multifeed system

Un sistema innovativo, progettato e brevettato da Emme Esse, per ricevere il segnale da più satelliti contemporaneamente, utilizzando una sola parabola offset ad alto guadagno con supporto fisso. Quando esiste una notevole differenza tra la longitudine della parabola in ricezione e quella del satellite in trasmissione, il puntamento dell'antenna porta ad un disallineamento tra l'asse dell'antenna del satellite e l'asse dell'antenna parabolica ricevente. Questo sistema, ruotando il disco della parabola, consente di ri-allineare gli assi garantendo così un rendimento maggiore.

- Sistema multi-satellite professionale
- Adatto a parabole Serie M e ML Ø 85/100/115 cm
- Supporto con regolazione Skew del disco per un perfetto allineamento ai satelliti ricevuti
- Flangia multi-feed 80119QFC studiata per un facile puntamento inclusa.
- Per ordinare aggiungere CA al codice della parabola (Es: 8085MCARS)

Brevetti Emme Esse

An innovative system, designed and patented by Emme Esse spa, to receive the signal from various satellites at the same time, using one fixed-mount, high-gain, offset dish. When there is a big difference between the longitude of the receiving dish and that of the transmitting satellite, the pointing of the dish leads to a "dis-alignment" between the antenna axis and the Clarke belt. This system, by the rotation of the parabolic dish, allows axis realignment, assuring a stronger signal.

- *Professional multisatellite system*
- *Suitable for M-ML dishes Ø 85/100/115 cm*
- *Mount with Skew adjustment of the dish for a perfect alignment of the received satellites.*
- *Multi-feed holder 80119QFC designed for an easy pointing included.*
- *For the order, add CA at the dish code (Ex: 8085MCARS)*

Patents Emme Esse

