

antenne UHF larga banda / UHF broadband antennas

Serie 14

Antenne Yagi realizzate su culla in alluminio con sezione quadra da 14 ed elementi premontati in tondino di alluminio Ø 5 mm. Connessione tipo F. Rapide nel montaggio e leggere hanno un ottimo rapporto qualità/prezzo. Disponibili nelle banda UHF, BIV e BV con riflettore a rete o a cortina.

Yagi antennas made on aluminium cradle with square 14 mm section and premounted Ø 5 mm aluminium rod elements. F connectors. Fast to mount. Excellent quality/price ratio. UHF, BIV and BV bands available with net or panel reflector.



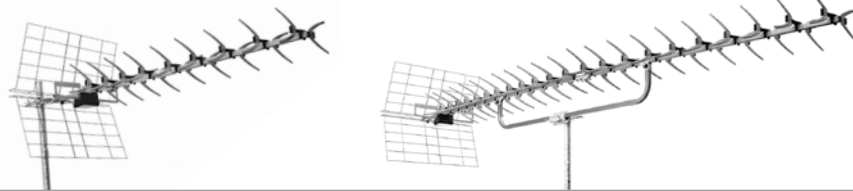
canali channels	codice code SILVER	elementi elements	guadagno gain dB	rapporto AV/IN front-back ratio dB	angolo ap. orizzontale horizontal beamwidth	carico vento wind loading Kg	lunghezza length mm	imballo packing Pcs	peso weight Kg	volume volume mc
21...69	45WD	15	8..10,5	> 20 dB	28°...50°	2,8	970	12	8.5	0.102
21...60	45WDL	13	8...12	>20 dB	28°...50°	2,8	977	12	8.5	0.102

: Limita disturbo LTE / Reduces LTE interference

Confezione: sacchetto di polietilene.
Packaging: polyethylene bag.

40XWD

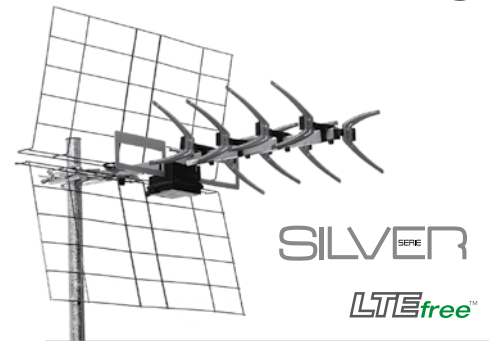
92XWD



Indicate in presenza di segnali deboli. Sono costruite con elementi stampati in lega d'alluminio premontati in modo da consentire un facile ed immediato montaggio. I riflettori sono realizzati in rete prezincata e verniciata.

Suitable for the reception of poor signals, they are produced with aluminium alloy printed elements which are pre-mounted to allow an easy immediate assembling. Reflectors are realised with pre-galvanised varnished grid.

X Line



20XWD

canali channels	codice code SILVER	elementi elements	guadagno gain dB	rapporto AV/IN front-back ratio dB	angolo ap. orizzontale horizontal beamwidth	carico vento wind loading Kg	lunghezza length mm	imballo packing Pcs	peso weight Kg	volume volume mc
21...69	12XWD	13	8...11	20	48°...28°	5.1	486	10	11.80	0.129
21...60	12XWL	13	8...11	20	48°...28°	5.1	486	10	11.80	0.130
21...69	20XWD	21	8.5...11.5	22	44°...26°	6.0	620	10	11.50	0.115
21...60	20XWL	21	8.5...11.5	22	44°...26°	6.0	620	10	11.50	0.115
21...69	40XWD	41	10...14.50	26	40°...24°	8.9	1230	5	8.50	0.129
21...60	40XWL	41	10...14.5	26	40°...24°	8.9	1170	5	8.50	0.129
21...69	92XWD	93	12...16.50	28	34°...20°	15.7	2380	1	3.00	0.041
21...60	92XWL	93	12...16.5	28	34°...20°	15.7	2380	1	3.00	0.041

: Limita disturbo LTE / Reduces LTE interference

Confezione: sacchetto polietilene termoretratto
Su richiesta: scatola di cartone

Packaging: polyethylene bag
On request: single carton

