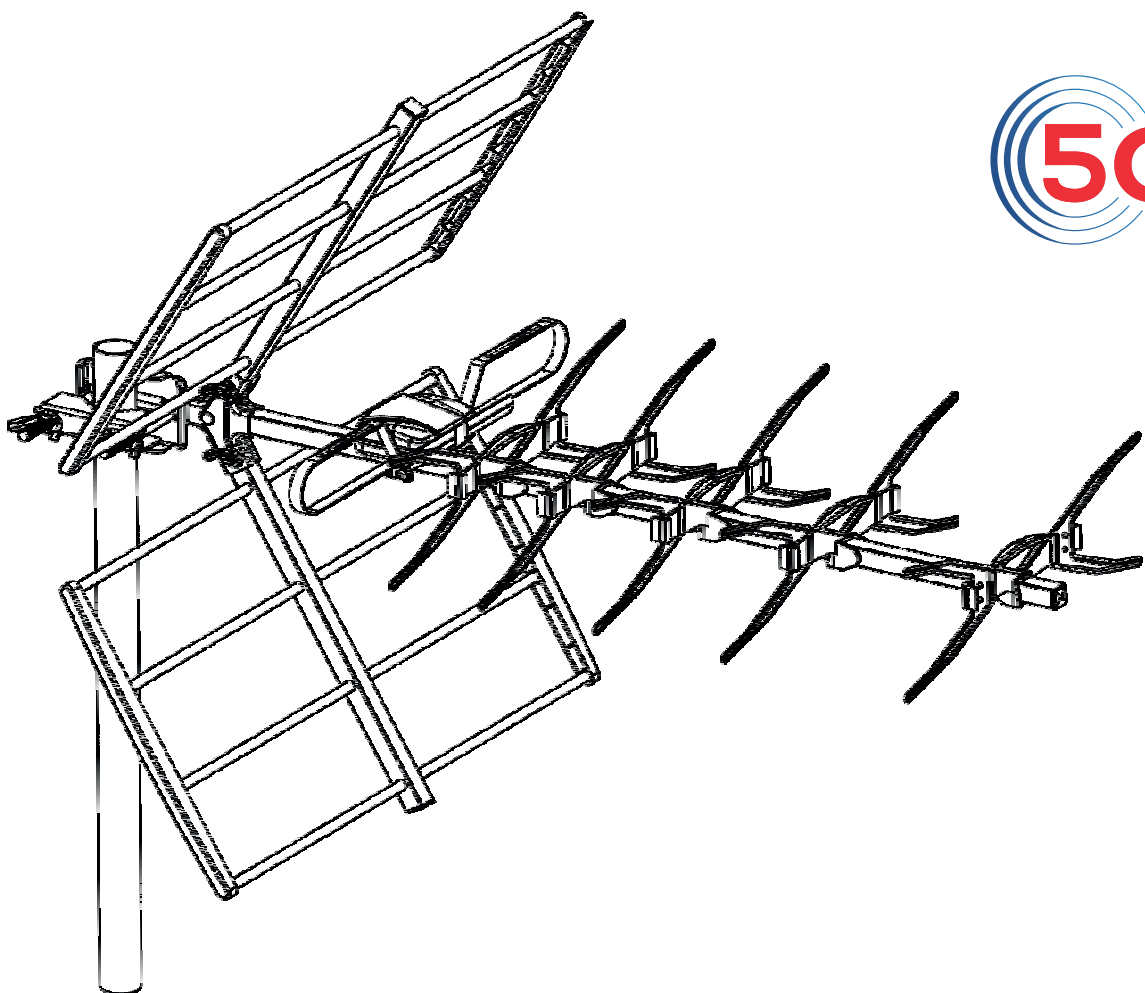




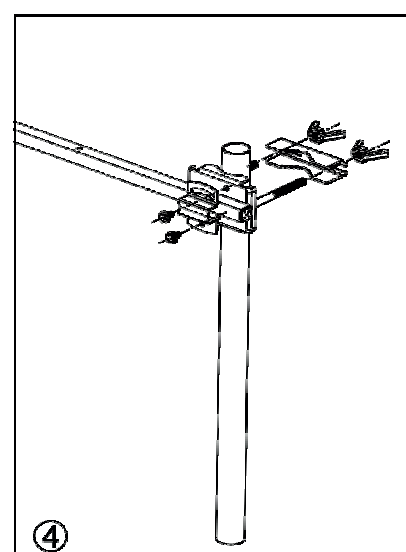
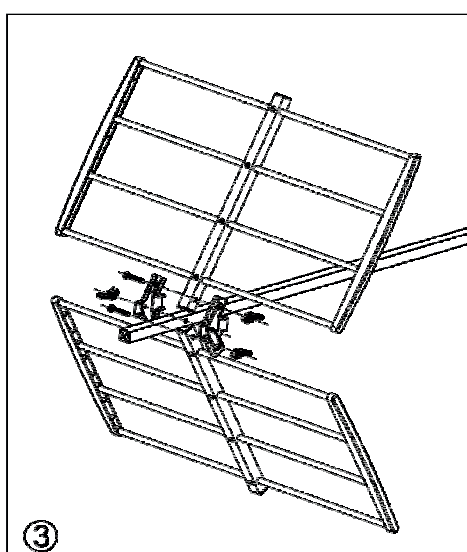
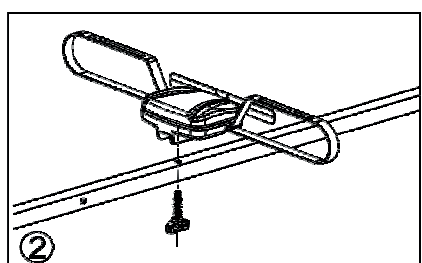
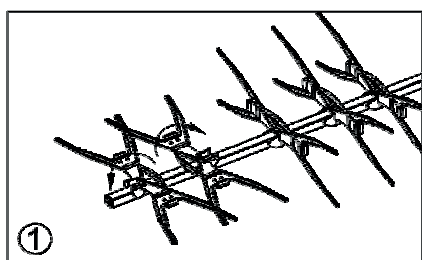
UHF CH 21-48 23 Elementi a X
UHF CH 21-48 23 X Elements

ZTL-118F5G

Cod. 559573503



CE





UHF CH 21-48 23 Elementi a X
UHF CH 21-48 23 X Elements

ZTL-118F5G

Cod. 559573503

CARATTERISTICHE

Numero elementi: 23
Banda: UHF
Canali: 21-48
Guadagno: 12-14 dB
Impedenza: 75 Ohm
Frequenza di lavoro: 470-694 Mhz
Rapporto A/D: >18 dB
Apertura O/V: O 32°/ V 35°

Materiale: Alluminio tubolare
Pastiche: Bianche
Confezione: in imballo singolo di cartone
Master: 10 pz
Dimensioni Antenna (A x L x P): 520 x 595 x 815 mm
Dim. imballo multiplo (A x L x P): 850 x 375 x 680 mm
Peso antenna / imballo multiplo: 1.5 Kg / 16 Kg

Smaltimento prodotto



Ai sensi della Direttiva 2012/19/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 4 luglio 2012, sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), la presenza del simbolo del bidone barrato indica che questo apparecchio non è da considerarsi quale rifiuto urbano: il suo smaltimento deve pertanto essere effettuato mediante raccolta separata. Lo smaltimento effettuato in maniera non separata può costituire un potenziale danno per l'ambiente e per la salute. Tale prodotto può essere restituito al distributore all'atto dell'acquisto di un nuovo apparecchio. Lo smaltimento improprio dell'apparecchio costituisce condotta fraudolenta ed è soggetto a sanzioni da parte dell'Autorità di Pubblica Sicurezza. Per ulteriori informazioni è possibile rivolgersi all'amministrazione locale competente in materia ambientale.

FEATURES

Number of elements: 23
Band: UHF
Channels: 21-48
Gain: 12-14 dB
Impedance: 75 Ohms
Working frequency: 470-694 Mhz
A/D ratio: >18dB
H/V opening: H 32°/ V 35°

Material: Tubular aluminum
Pasthes: White
Packaging: in single cardboard box
Masters: 10 pcs
Antenna dimensions (H x W x D): 520 x 595 x 815 mm
Multipack size (H x W x D): 850 x 375 x 680 mm
Antenna / Multiple packing weight: 1.5 Kg / 16 Kg

Product disposal



According to Directive 2012/19/EU of the European Parliament and of the Council, of 4 July 2012, on waste electrical and electronic equipment (WEEE), the presence of the crossed-out bin symbol indicates that this appliance is not to be considered as urban waste: its disposal must therefore be carried out by separate collection. Disposal in a non-separate manner may constitute a potential harm to the environment and health. This product can be returned to the distributor when purchasing a new device. Improper disposal of the appliance constitutes misconduct and is subject to sanctions by the Public Security Authority. For further information, contact the local administration responsible for environmental matters.



Made in China
Melchioni Spa
Via Colletta, 37 - 20135 Milano
Tel. 02 49486000 | www.melchioni-ready.com