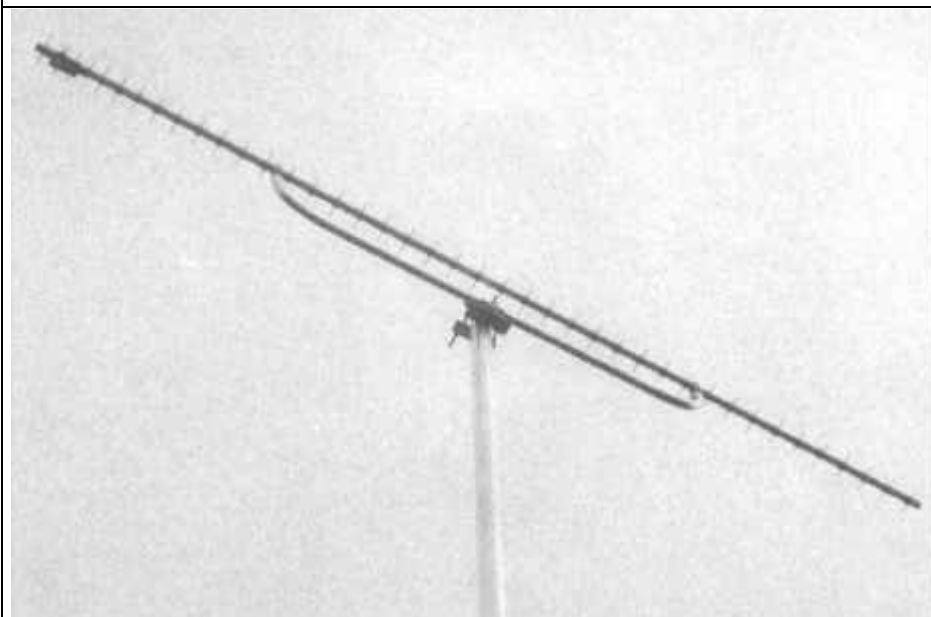


FX 1316, Richtantenne für 2,3-2,45 GHz



Schon mit einer FX 1316 sind mit einem Gewinn von 18,3 dB über Dipol gute Reichweiten erzielbar.

Frequenzbereich	2,3 – 2,45 GHz
Elektrische Länge	15,1 λ
Anzahl der Elemente	42
Gewinn (über Dipol)	18,3 dBd
Anpassung an 50 Ω	< 1:1,2
3-dB-Öffnungswinkel horizontal	16°
3-dB-Öffnungswinkel vertikal	16,5°
Gewinnbandbreite -0,5 dB	150 MHz
Vor-Rückverhältnis (180°!)	26 dB
Nebenzipfelunterdrückung	> 16 dB
Stockungsabstand +2,8 dB	46 cm
Stockungsabstand +2,5 dB	43 cm
Mastdurchmesser von / bis	Ø 20 - Ø 63 mm
Windlast bei 120 km/h	27 N
Windlast bei 160 km/h	47 N
Mechanische Länge	2,02 m
Gewicht kpl. mit Mastschelle	0,8 kg !
Versandlänge ca.	2,1 m
Art.Nr.:	00727



UKW-Berichte,
Fachversand für Funkzubehör
Tel. +49 9133-77980
Fax +49 9133 779833
Email: ukwberichte@aol.com