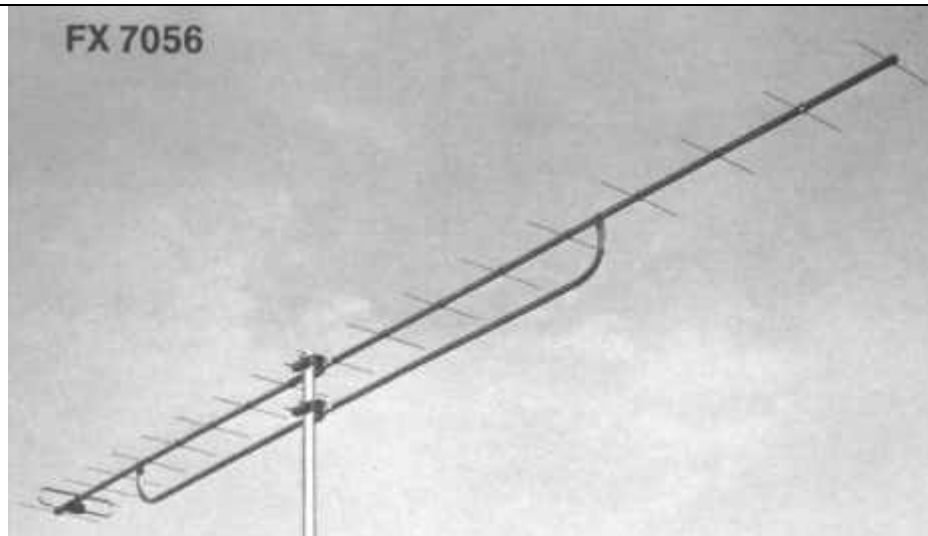


FX 7056, Richtantenne für 430 - 440 MHz



Mit $5,6 \lambda$ elektrischer Länge erreicht sie einen Gewinn von 15,2 dBd, bei einer Windlast von nur 78 N, der Ihrer Station einen beachtlichen Aktionsradius verleiht.

Hinweis:

Wird die FX 7056 an der Mastspitze oder an einem Auslegerende montiert, kann auf die 2. Mastschelle verzichtet werden. Bei Portable-Betrieb darf der Unterzug entfallen.

Frequenzbereich	430 – 440 MHz
Elektrische Länge	$5,6 \lambda$
Anzahl der Elemente	19
Gewinn (über Dipol)	15,2 dBd
Anpassung an 50Ω	$< 1:1,2$
3-dB-Öffnungswinkel horizontal	26°
3-dB-Öffnungswinkel vertikal	26°
Gewinnbandbreite -0,5 dB	12 MHz
Vor-Rückverhältnis ($180^\circ!$)	25 dB
Nebenzipfelunterdrückung	> 18 dB
Stockungsabstand +2,8 dB	1,6 m
Stockungsabstand +2,5 dB	1,25 m
Mastdurchmesser von / bis	$\varnothing 20 - \varnothing 63$ mm
Windlast bei 120 km/h	78 N
Windlast bei 160 km/h	138 N
Mechanische Länge	3,93 m
Gewicht kpl. mit Mastschelle	1,97 kg
Versandlänge ca.	2 m
Art.Nr.:	00709



UKW-Berichte

Fachversand für Funkzubehör

Tel. +49 9133-77980

Fax +49 9133 779833

Email: ukwberichte@aol.com