

# ANjo – Satelliten-Antennen

☞ Anschlußfertige linear und zirkular polarisierte Rundstrahl- und Richtantennen

☞ Hohes Vor-Rückverhältnis

☞ Sauberes Strahlungsdiagramm

☞ Wetterfeste Ausführung

☞ Wetterfeste Ausführung

→ *E = ECO – Line Mastschellen und Verbindungsteile aus verzinktem Stahl*

→ *\* = Premium – Line Mastschellen und Verbindungsteile aus V2A*

	Gewinn	Läng mechan	Vormast Unterzug	Öffnungs- winkel	Artikel	Preis
435 MHz Drehkreuz-Antenne ( Turne – Style ) für umlaufende Satelliten, zirkular –rechtsdrehend- polarisiert <i>ECO – Line</i>	5,2dBi	0,50m	VM	ca.80°	DKR435HH	109,00 €
145MHz, Eggbeater / Reflektor <i>Premium – Line</i>	6,2dBi	0,98m	Top Mast	V=124° H=360°	EGB145RE	169,00 €
435MHz Eggbeater / Reflektor <i>Premium – Line</i>	6,2dBi	0,50m	Top Mast	V=124° H=360°	EGB435RE	167,00 €
145 MHz, 2*5 Elemente Kreuz Yagi-Vormast-Antenne, <i>P max: 350W ECO – Line</i>	9,7dBi	1,60m	UZ	E=53° H=67°	XYA14510E	142,00 €
145 MHz, 2*8 Elemente Kreuz Yagi-Antenne, <i>P max: 350W ECO – Line</i>	12,5dBi	3,20m	UZ	E=41° H=46°	XYA14516E	159,00 €
145MHz, 2 x 8 Elemente <i>Premium – Line</i>	12,5dBi	3,20m	UZ	E= 41° H= 46°	XYA14516*	179,00 €
2m Phasenleitungen für zirkulare Polarisation der X-Yagis					XYA145PH	79,00 €
435MHz, 2 x 16 Elemente <i>ECO – Line</i>	16,5dBi	3,18m	UZ	E=29° H=30°	XYA43532E	175,00 €
435MHz, 2 x 16 Elemente <i>Premium – Line</i>	16,5dBi	3,18m	UZ	E= 29° H= 30°	XYA43532*	195,00 €
70cm Phasenleitungen für zirkulare Polarisation der X-Yagis					XYA435PH	79,00 €
24 Elemente INMARSAT <i>ECO – Line</i>	18,3dBi	1,67m		E=23,4° H=23,9°	INMAR024E	169,00 €