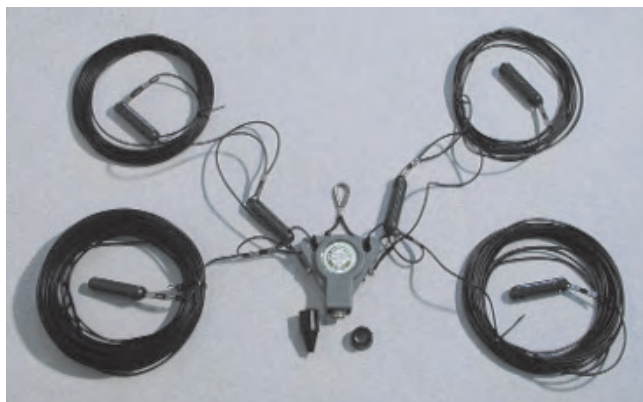


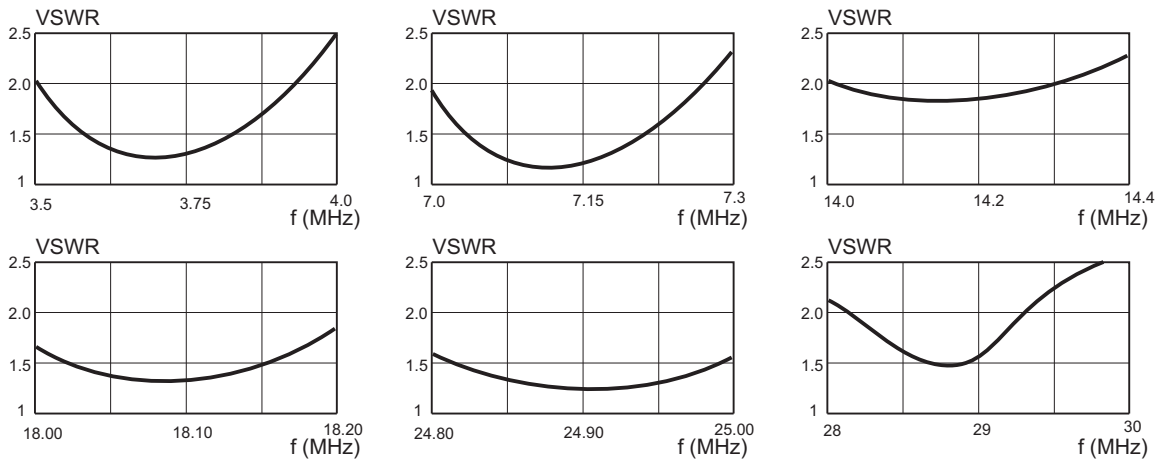
Antena AD-14-W/8 je žična večfrekvenčna (multiband) antena, namenjena radioamaterjem za delo na 80, 40, 20, 17, 12 in 10 m področju. 15 m področje pa je uporabno zgolj z uporabo antenskega tunerja. Antena je sestavljena iz dveh žičnih krakov iz izolirane bakrene pletenice v skupni dolžini približno 40 metrov, iz dveh izolatorjev in iz simetričnega transformatorja. Priključitev transformatorja oz. napajanje antene je izvedeno na 1/3 oziroma 2/3 antenske žice, kar omogoča zadovoljiv faktor VSWR na vseh naštetih valovnih območjih. Antena je primerna za postavit<sup>v</sup> kot dipol, vp<sup>^</sup>ta m<sup>^</sup>d dva prim<sup>^</sup>rna nosilca ali pa ob<sup>^</sup>š<sup>^</sup>na na prim<sup>^</sup>rn<sup>^</sup>m st<sup>^</sup>bru kot obrnj<sup>^</sup>ni V (inv<sup>^</sup>rt<sup>^</sup>d V).



Na voljo j<sup>^</sup> tudi izv<sup>^</sup>d<sup>^</sup>anka t<sup>^</sup> ant<sup>^</sup>n<sup>^</sup> (AD-14-WA/80), s kat<sup>^</sup>rimi j<sup>^</sup> omogoč<sup>^</sup>no d<sup>^</sup>lo tudi na vs<sup>^</sup>h WARC področjih in 15 m.

	AD-14-W/80	AD-14-WA/80
Fr <sup>^</sup> kv <sup>^</sup> nčni obs <sup>^</sup> g	3,5 - 4,0 MHz 7,0 - 7,3 MHz 14,0 - 14,35 MHz 18,068 - 18,168 MHz 24,89 - 24,99 MHz 28,0 - 29,7 MHz	3.5 - 4.0 MHz 7.0 - 7.3 MHz 10.10 - 10.15 MHz 14.0 - 14.35 MHz 18.068 - 18.168 MHz 21.0 - 21.45 MHz 24.89 - 24.99 MHz 28.0 - 29.7 MHz
Imp <sup>^</sup> danca	50 ohm	50 ohm
VSWR	< 2,5	< 2.5
Polarizacija	HOR.	HOR.
Maksimalna moč	300 W CW, 1000 PEP	300 W CW, 1000 PEP
Masa ant <sup>^</sup> ne	1,4 kg	1.6 kg
Dolžina žice	42,2 m	42.2 m

# AD-14-W/80



# AD-14-WA/80

