

GP – 8 VERTIKÁLNÍ ANTÉNA PRO 8 KV PÁSEM 40 – 6m



Frekvence:

7, 10, 14, 18, 21, 24, 28 a 50 MHz

Elektr. délka antény: 1/2 lambda

Celkový zisk antény: 3 dB

Šířka pásma pro PSV max. 1 : 2

50 MHz–1,3 MHz,

28 MHz–1,7 MHz,

24 MHz–100 KHz,

21 MHz–450 KHz,

18 MHz–100 KHz,

14 MHz–250 KHz,

10 MHz–100 KHz,

7 MHz–150 KHz

Max. příkon antény:

900 / 1 200 / 800 W

CW / SSB / FM, RTTY (PEP)

Vyzařovací úhel v rovině H: 16°

Vyzařovací úhel v rovině E: 360°

Celková výška antény: 730 cm

Min. výška kovového stožáru pro
upevnění antény: 300 cm

*(použil jsem 450 cm pozink.trubku
42,5mm prům.)*

Maximální průměr stožáru: 44 mm

Celková váha antény: 8 kg

Protiváhy antény (7 kusu) : á 63 cm

Materiál:

dural - PA – 6, PA – 38, PA – 45

*U antény se nepoužívají žádné
radiály.*

*Přesto, že anténa nevyžaduje dodatečné
kotvení, pro jistotu jsem ji ukotvil ve 3
rovinách.*

S vlastnostmi této antény jsem plně spokojen, neboť splňuje vše, co lze od GP očekávat.

Anténu lze objednat zde ok2ez@atlas.cz