

## Toinen ehdotus 52 metrisen maston käytöstä.

15 ja 20 6/6/6, 10 6/6 ja 40:llä 2/2 (lyhennetyt)  
Yläharuksen kiinnitystä on nostettu 4 m, haruskulman muuttuminen mahdollistaa maakiinnityksen tuomisen kolmanneksen lähemmäksi mastoa.  
Nyt harukset ovat 16 m välein.

### Miinukset:

- 10:llä "vain" 6/6

### Plussat:

- haruspisteet huomattavasti lähemmäksi
- edelleen näkyy vasta-asemien S-mittareissa ja kisatuloksissa
- 40 huomattavasti korkeammalla
- vain 4 antennia yläharuksen yläpuolella

Stakkivälit on laskettu VE3GK:n kaavalla "*5/8 wave, plus 1/3 the length of the boom of one yagis in the array*" soveltaen.

