

## ANTENNE A 20 ELEMENTS DIRECTEURS SUPERPOSES REF. 8820

Antenne à haute performance dite à "double trajet".

Dans un encombrement, sensiblement égal à la série 9 éléments directeurs, la superposition en phase d'éléments parasites à écartement constant permet, en modelant le diagramme sur le plan vertical, de doubler la puissance reçue par l'antenne et d'améliorer la directivité.

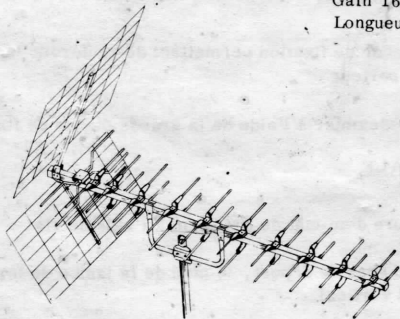
Canaux couverts 21 à 34 Spéciale 23 à 33

21 à 47 Spéciale 29 à 47

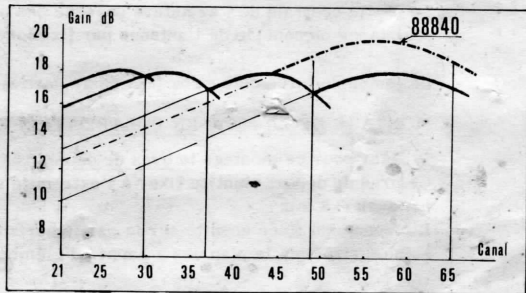
21 à 69 Spéciale 48 à 69

Gain 16,5 à 18 db. Rapport AV/AR moyen 30 dB

Longueur maximum 1,50 mètre



8820



## ANTENNE A 40 ELEMENTS DIRECTEURS REF. 88840

Même principe que la 8820 avec 40 éléments

Gain moyen 18 à 20 dB du canal 45 au canal 65

Canaux couverts : 21 à 65 Spéciale 45 à 65

Longueur : 3 mètres environ.