




-  1/4 Watt
-  1/2 "
-  1 "

GLI ZOCCOLI DELLE VALVOLE SONO VISTI DAL DI SOTTO.

M.F. = 469 Kc.  
O.M. 515-1560 Kc  
CAMPO. O.C. 5,8 + 16 Mc

## CONTROLLO DELLE TENSIONI

Massima tensione anodica: 365 V; tensione ai capi della bobina di campo: 100 V; massima tensione di lavoro: 265 V. Bobina di campo: 1450 ohm; bobina mobile: 1,5 ohm.

WE20 .... placca 265 V, 1,9 mA; schermo 76 V, 4,7 mA; placca triodo 94 V, 5 mA.

WE19 .... placca 265 V, 6,7 mA; schermo 84 V e 2 mA; griglia 1,5 V.

WE13 .... placca 245 V, 33 mA; schermo 265 V, 4,5 mA; griglia 6 V.

WE55 .... 375 V per placca; 365 V al catodo.

## CONTROLLO TARATURA

Media frequenza .... seconda: 47 e 48; prima: 34 e 36.

Gamma medie ..... a 580 ko/s: punto 2, viti 22 e 5  
a 1400 ko/s: punto 3, viti 25 e 7

Gamma corte ..... a 6 Mc/s: punto 4, viti 26 e 8  
a 15 Mc/s, punto 5, viti 28 e 10.

