



COMMUTATORE GAMMA IN
 POSIZIONE 40 L9
 COMMUTATORE TONO IN
 POSIZIONE 4 TONO ALTO

TABELLA DELLE TENSIONI

(MISURATE TRA I PIEDINI DELLE VALVOLE E MASSA CON VOLTMETRO DA 1000 OHM/VOLTI)

VALVOLE	6Y8 GT	6K7 GT	6Q7 GT	6SL7 GT	6V6 GT	6X4 G	6E5 G
V ANODO -	265	255	160**	180	165	270	300
V SCHERMO	90	90		180	165	270	300
V CATODO	1,95	1,1		1,5	1,75	17	
V ANODO OSC	120						

TENSIONE CONTINUA PRIMA DEL FILTRO = 399 V., DOPO IL FILTRO = 300 V
 CORRENTE ANODICA TOTALE = 90 mA, CORRENTE ANODICA 6V6 = 70 mA
 (*) SCALA 300 V.

10 F 37

MARELLI - Mod. 10F37 e 10F47 - Valori e istruzioni a parte. (Il modello 10F47 differisce per avere una resistenza 32.000 Ω tra la placca della V3 e R19; R38 ed R49 in meno.)