

N°	Denominazione	Tipo	Denominazione	Tip	N°	Denominazione,	Tipo
*	Telaio	U.A.663	33+38 Nuclei	U.Nu.39	64	Cond.mica 300 pF	0,5 %
=	Gruppo AF.PV.	U.AF.62/4d	39 Impedenza AF.	U/Imba 23/265	65	cer. 27	10 %
1	Bobin.A.OC.19-25m	U.Bobae 49	40 Bobina A.OM.	U.Bobae 44	66	cer. 47	10%
2	" A.OC.31-49m	U.Bobae 47	41 " O.OM.	U.Bobos 56A	67+68	cer. 220	10%
3	" A.OC. 75 m	U.Bobae 50	42 " O.OM.	U.Bobos 56B	69+71	carta 5 KpF	15%
4	" O.OC. 19 m	U.Bobos 57	43 " aggiun.OM.	U.Imba 27	72+75	cer. 10	15%
5	" O.OC.25-31m	U.Bobos 58	44 Nucleo Neosid ver.	PT.2103/100	76+77	cer. 50	15%
6	" O.OC.75-49m	U.Bobos 59	45 " ICS	SPS.267/N	78	elet. 8 µF	350 VL
7	Impedenza AF	U/Imba 26	46 " "	U.Nu.40	79	cer. 16+16 µF	380 VL
8	Cond.mica 40 pF	+ 1 pF	47 Pote.0,5 MΩ c/int.	-	80	Trafo alimentaz.	TA.U.957
9	" " 50 pF	+ 1 pF	48 Res. 22 KΩ 1/4 W	10%	81	Trafo uscita	U.TU.318
10+11	" " 70 pF	+ 1 pF	49 " 33 " " "	10%	82	Altoparlante	U.AP.622
12	" " 250 pF	0,5 %	50+51 " 470 " " "	10%		oppure	U.AP.420
13	" " 300 pF	0,5 %	52+53 " 1 MΩ " " "	10%	83+84	Lampad.6,3 V. 0,32 A.	
14	" " 430 pF	0,5 %	54 " 2,2 " " "	10%	85	Partitore tensione	U.PT.4
15	Nucleo	U.Nu.43	55 " 10 " " "	10%		con coperchio	U.Cop.9
16	"	U.Nu.39	56 " 470 Ω 1/2 "	10%	86	Quadrante cristallo	U.5985
17+25	"	U.Nu.40	57 " 220 KΩ " " "	10%			
26	Commutatore AF.	U.A. 489	58 " 470 " " "	10%			
27	" fono	U. A.505	59 " 1 " 2 " "	10%			
28	Trafo MF 1° stad.	U.MF.153	60 " 15 " 2 " "	10%			
29	" MF 2° "	U.MF.154	61 " 30+130 Ω U.				
30+33	Cond.mica 150 pF	2 %	62 Cond.mica 12,5 pF	+ 1 pF			
34	Res.47 KΩ 1/4 W	10 %	63 " " 100 " "	+ 1 pF			

Consumo:

V. 220 ca.
ca. 290 mA
cc. 76 mA
W. 64
MF = 467 KHz

MISURE ESEGUITE FRA PIEDINI VALVOLE E MASSA FANTASMA

N°	Denominazione	Valv.	Plac.	Scher	Catod	Negat	Filam
1	Sovrappositr.	6BE6	250	106	-	2,35	6,2
2	Amplific.MF.	6BA6	250	106	-	2,35	6,2
3	Demod.ampl.BF	6AT6	75	--	-	-	6,2
4	Finale	6AQ5	260	250	-	12,5	6,2
5	Raddrizzatr.	6X5GT	2x330	-	280	-	6,2
6	Indic.sintonia	6E5GT	35	250	-	-	6,2

DATI ELETTRICI

Supereterodina di lusso a 6 valvole.6/ gamme d'on da 182-578 m, e bande allargate di -19 25-31- -49-75 metri. Indicatore di sintonia. Pre sa fono. Potenza 3,5 W. Mobile in legno con corni ce in metallo. Dimensioni: 620 x 340 x 220 mm. Peso, 7,5 Kg.

ELENCO DELLE PARTI PER 66/3

Disegno:
1153/91