

# PHONOLA 407 A

## INDICE

Schema elettrico	vedi tavola	R 8449	pag. 2
Elenco delle Capacità e Resistenze	» »	R 8450	» 3
PHONOLA MOD 407 A Serie AUTARCHICA			
» 407 A SOPRAMOBILE			

### GAMME D'ONDA

corde: dal 16 al 50 mt (1875 - 6 MHz)  
 medie: » 190 » 593 » (1580 - 505 kHz)

Media frequenza: 470 kHz      Potenza di uscita 3 Watt  
 Consumo: 50 Watt

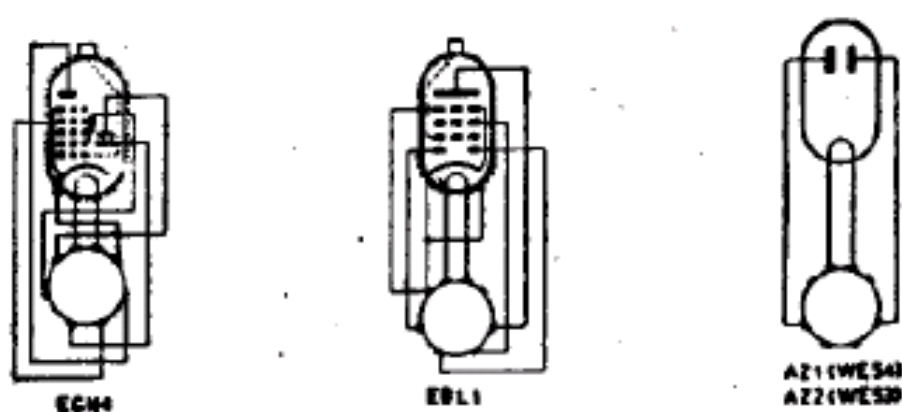
### ELENCO DELLE VALVOIE E TENSIONI

Valvola	Tipo	funzionamento	Tensioni				
			VF	VP	VSCH	VC	VPO
V 1	ECH4	Convertitrice	615	240	100	-	100
V 2	ECH4	Amplificatrice M.F. e B.F.	615	220	100	-	-
V 3	EBL1	Rivelatrice C.A.V.	615	220	240	-	-
V 4	WES4	Rettificatrice	395	2x313	-	-	-

Eccitazione Altoparlante - 80 V.      Massimo Negativo - 55 V

Le tensioni sono misurate rispetto alla massa con Voltmetro di 1000 Ω per Volt, senza segnali di alta frequenza

### CONNESSIONI AGLI ZOCCOLI



### DISPOSIZIONE TRIMMERS A F

