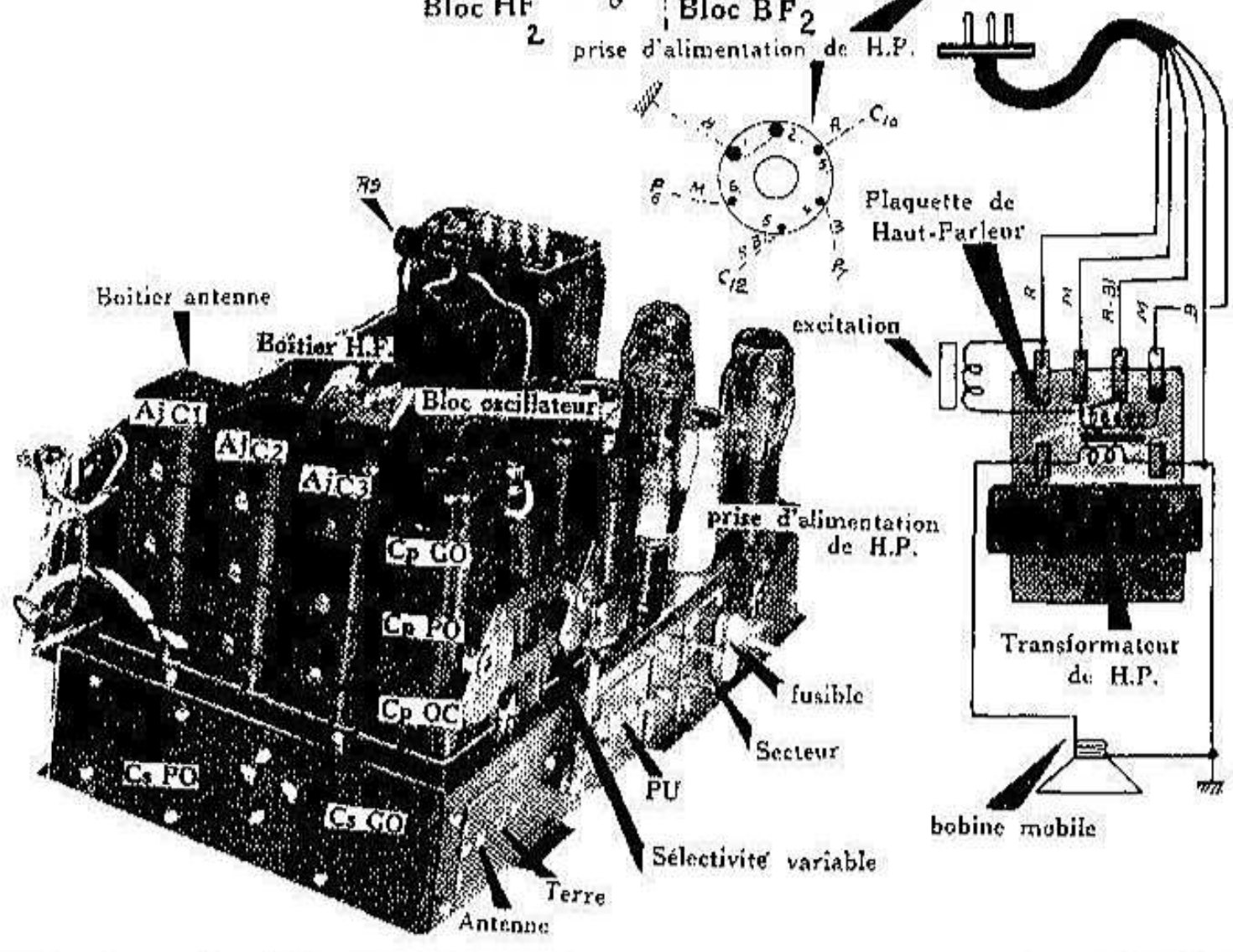
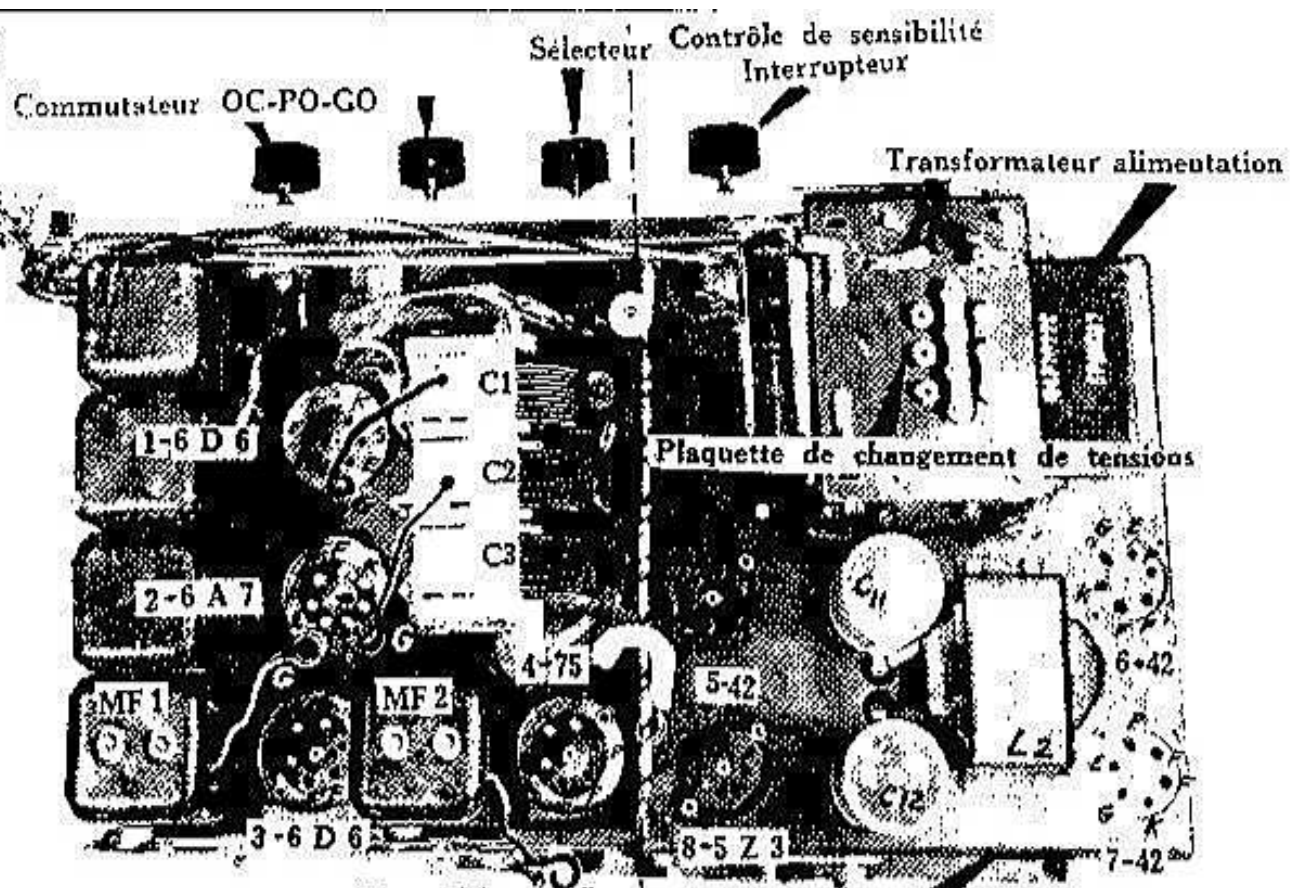


Commutateur { A, B, C, D, E, F, G, H
 DC-PO-CO { PO | CO | OC }

C. 668



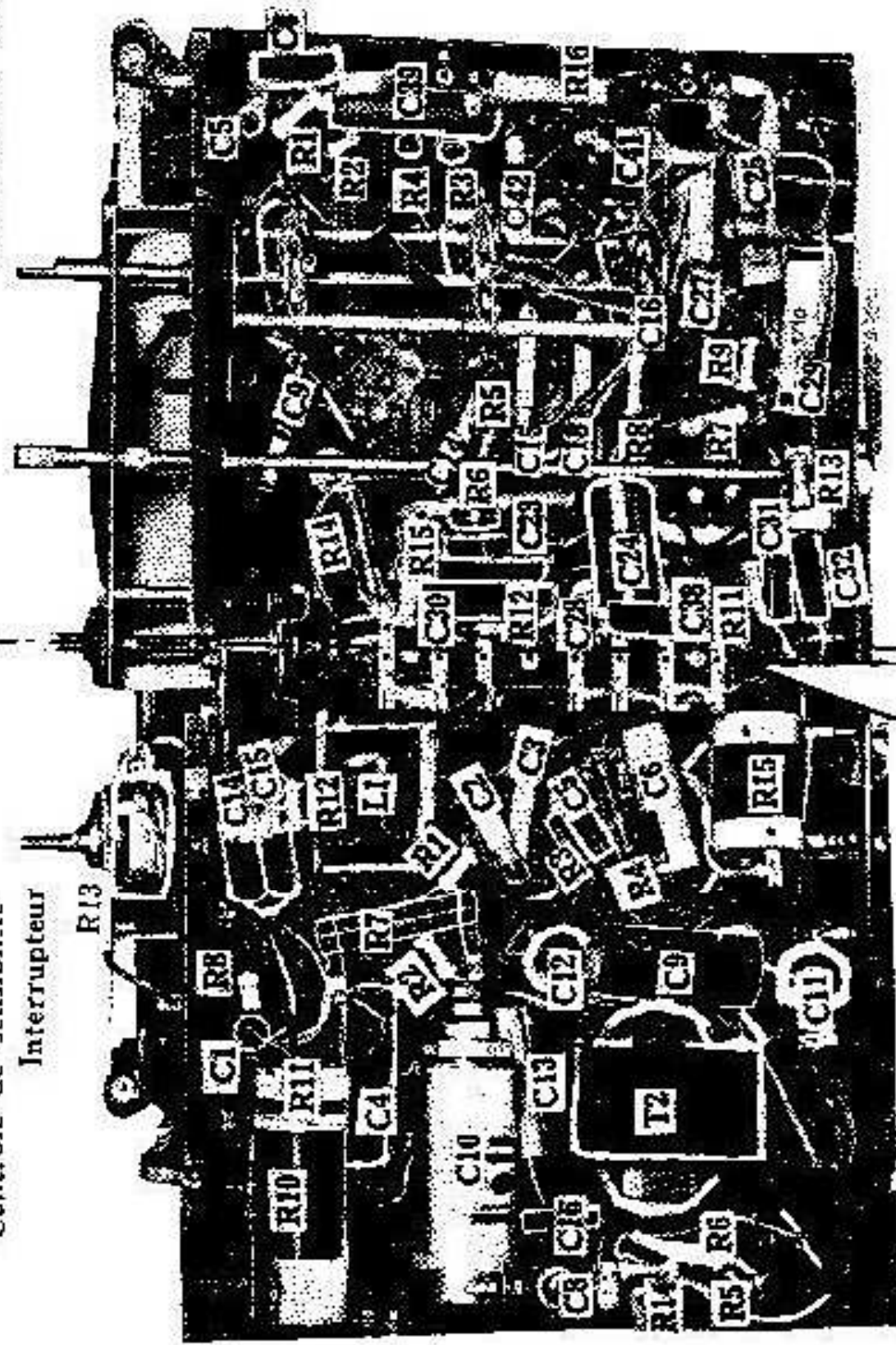
C. 668

Contrôle de sensibilité

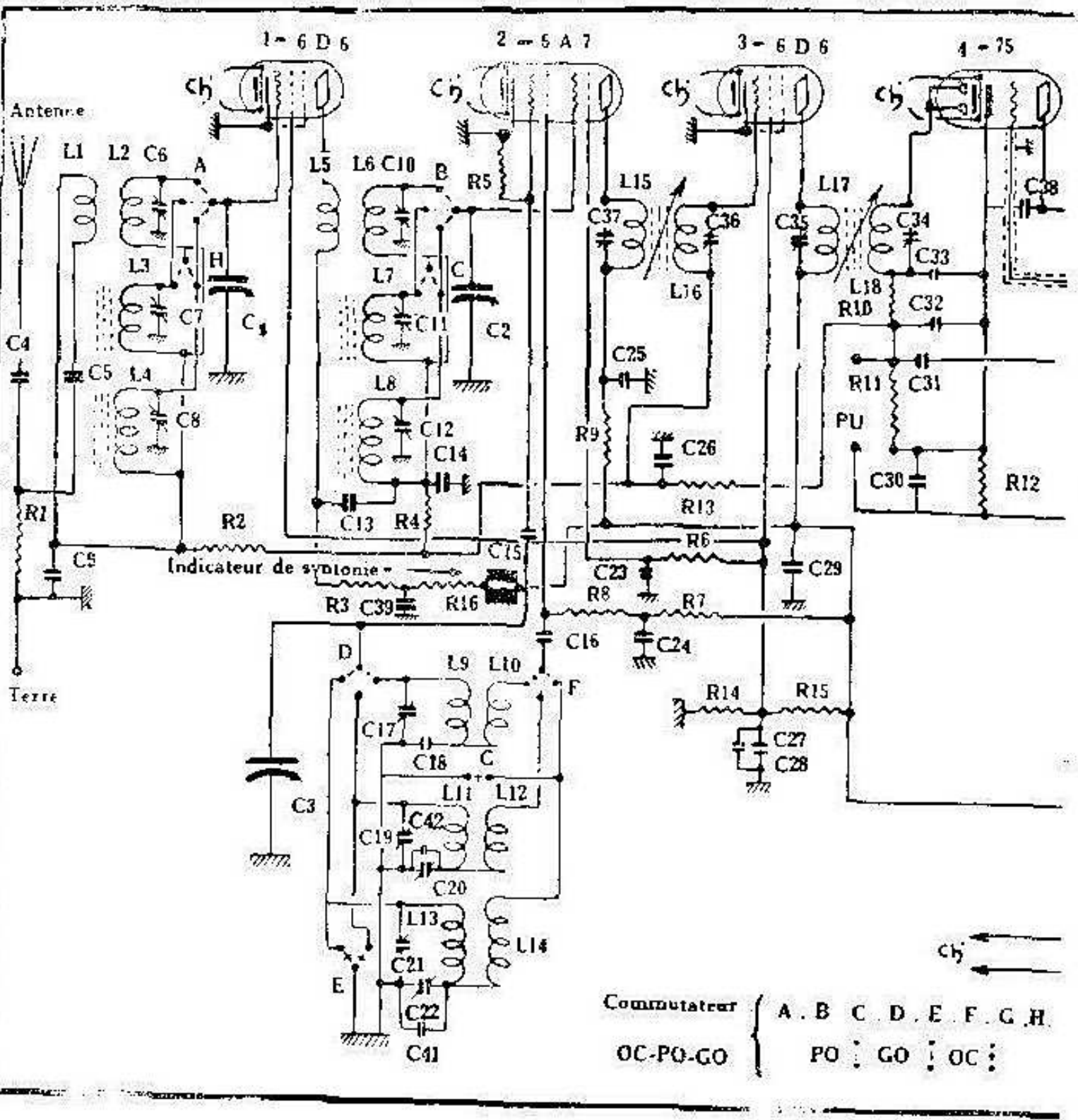
Interrupteur

Contrôle de
Sélectivité variable

Commutateur OC-PO-CO



Plaque de raccord



Liste des pièces détachées du récepteur C.608

En commandant les pièces de rechange, spécifier la valeur et le numéro de spécification.

RÉSISTANCES

CONDENSATEURS

Réf.	Valeur en Ohms ou Mégohms	puiss. watts	Type	N° de Spécif.	Réf.	Valeur en mmf ou mf	tens. volts	Type	N° de Spécif.
1^{re} - PARTIE HAUTE FREQUENCE									
R1	2.000 Ohms	0,3		9242	C1				
R2	100.000 Ohms	0,3		5860	C2			grp. C.V.	
R3	2.000 Ohms	0,3		9242	C3				
R4	100.000 Ohms	0,3		5860					
R5	60.000 Ohms	0,3		5862	C4	0,002 mf	1500	papier	5800
R6	10.000 Ohms	0,3		5861	C5	0,01 mf	1500	papier	9089
R7	25.000 Ohms	0,5		5350	C6	4/ 35 mmf		ajustable	
R8	10.000 Ohms	0,5		5492	C7	4/ 35 mmf		ajustable	
R9	5.000 Ohms	0,3		5863	C8	4/ 35 mmf		ajustable	
R10	50.000 Ohms	0,3		5823	C9	0,0024 mf		mica	80232
R11	250.000 Ohms	0,3		80221	C10	4/ 35 mmf		ajustable	
R12	4.000 Ohms	0,3		9408	C11	4/ 35 mmf		ajustable	
R13	2 Mégohms	0,3		5863	C12	4/ 35 mmf		ajustable	
R14	18.500 Ohms	1		80225	C13	0,01 mf	1500	papier	9089
R15	15.000 Ohms	3		9179	C14	2.600 mmf		mica	80229
R16	20.000 Ohms	2		5550	C15	100 mmf		mica	5367
					C16	0,001 mf	1500	mica	5345
					C17	4/ 35 mmf		ajustable	
					C18	6.800 mmf	1500	mica	80235
					C19	4/ 35 mmf		ajustable	
					C20	4/ 35 mmf		ajustable	
					C21	4/ 35 mmf		ajustable	
					C22	4/ 35 mmf		ajustable	
					C23	0,02 mf	1500	papier	5681
					C24	2 mf	450	électrol.	9015
					C25	0,1 mf	1500	papier	5763
					C26	0,05 mf	500	papier	9319
					C27	0,1 mf	1500	papier	5763
					C28	2 mf	200	électrol.	9176
					C29	0,1 mf	1500	papier	5763
					C30	10 mf	20	électrol.	9159
					C31	0,01 mf	1500	papier	9089
					C32	100 mmf	1500	papier	5803
					C33	100 mmf	1500	papier	5803
					C34	250 mmf max.		ajustable	
					C35	250 mmf max.		ajustable	
					C36	250 mmf max.		ajustable	
					C37	250 mmf max.		ajustable	
					C38	100 mmf	1500	papier	5803
					C39	2 mf	450	électrol.	9015
					C41	135 mmf		mica	81733
					C42	353,5 mmf		mica	81732

RÉSISTANCES

CONDENSATEURS

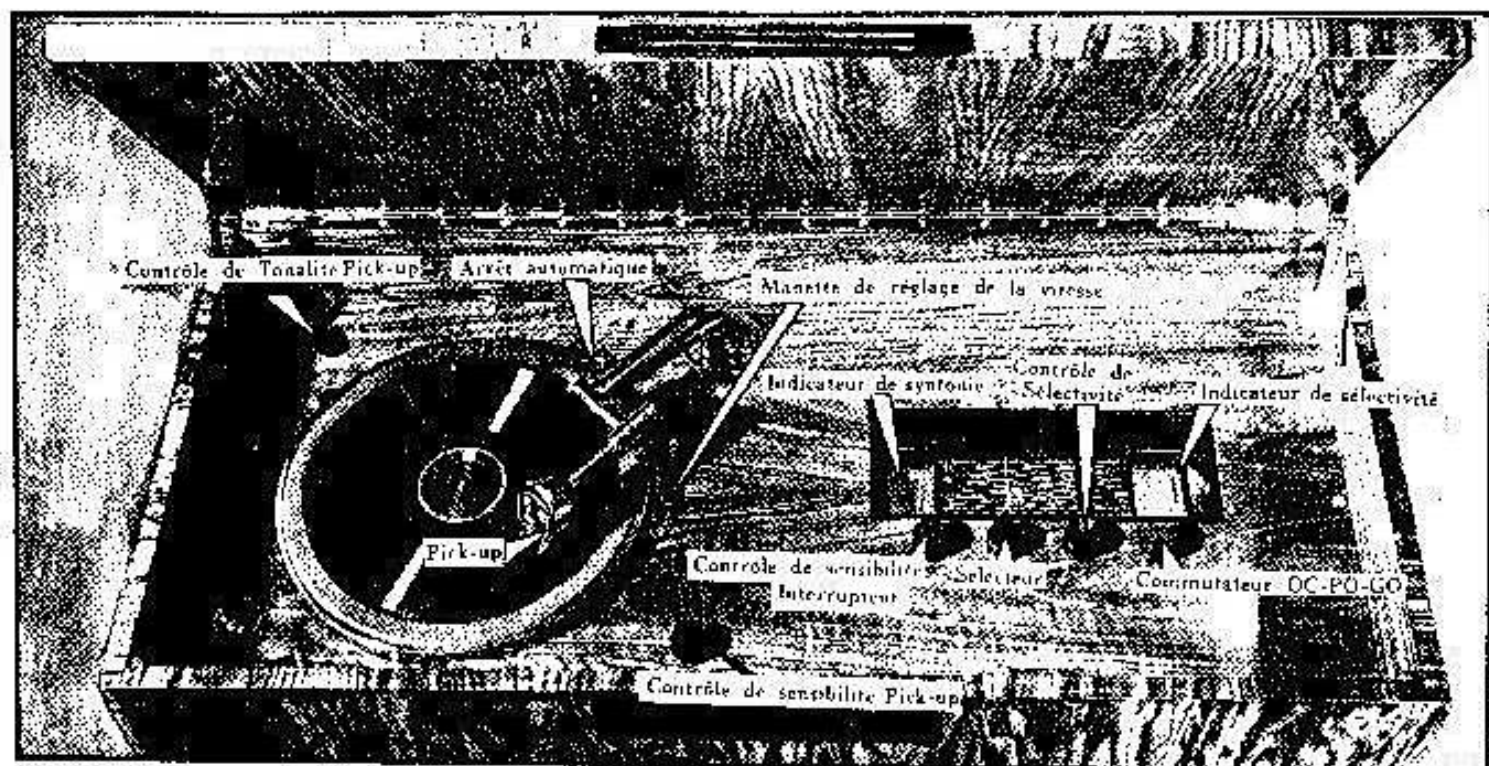
Réf.	Valeur en Ohms ou Mégohms	puiss. watts	Type	N° de Spécif.	Réf.	Valeur en mmf ou mf	tens. volts	Type	N° de Spécif.
2° - PARTIE BASSE FRÉQUENCE									
R1	250.000 Ohms	0,3		80221	C1	50/1000 mf	1500	papier	9319
R2	50.000 Ohms	0,3		5823	C2	5/1000 mf		papier	5532
R3	500.000 Ohms	0,3		5782	C3	50 mmf	400	mica	5445
R4	1.000 Ohms	1		5704	C4	0,5 mf	1500	papier	9021
R5	5.000 Ohms	1		80273	C5	200 mmf	1500	papier	9217
R6	5.000 Ohms	1		80273	C6	10 mf	50	électrol.	9159
R7	15.000 Ohms	6		80272	C7	20/1000 mf	1500	papier	5681
R8	10.000 Ohms	0,3		5864	C8	20/1000 mf	1500	papier	5681
R9	9.000 Ohms	15		80282	C9	0,25 mf	1500	papier	9289
R10	270 Ohms				C10	8 mf	550	électrol.	9016
R11	31 Ohms		bobinée	21005	C11	8 mf	550	électrol.	9016
R12	1 mégohm	0,3		5783	C12	8 mf	550	électrol.	9016
R13	1 mégohm		pot. log.	80276	C13	10 mf	25	électrol.	9159
R14	20.000 Ohms	0,3	av. int.	5855	C16	5/1000 mf	1500	papier	9159
R15	10,5 Ohms	4	bobinée	21072	C17	50/1000 mf	1500	papier	9319

Liste des ensembles

Boîtier antenne	4429
Boîtier H.F.	4427
Boîtier oscillateur	4426
1° Boîtier M.F.	12964
2° Boîtier M.F.	4425
Transformateur d'alimentation 50 périodes	90039
« « 25 périodes	90049
« de sortie	90035
« de liaison T2	90034
Lampes d'éclairage de cadran 6 v. 0,3	9285
Self L1	90036
Self L2	90038
Haut-parleur avec transformateur de sortie	122 T27
Haut-parleur sans transformateur de sortie	122
Glace imprimée de lecture PO:	3496
OC-GO:	3497
Indicateur de syntonie	70225
Indicateur de sélectivité	70226
Lampes d'éclairage des indicateurs 6 v. 0,1	9285

Nota. Chaque douille de lampe des indicateurs est munie de deux fils constantan 50/100 de 25 centimètres.

MEUBLE RADIO-PHONO C 668



Ensemble de la platine du meuble

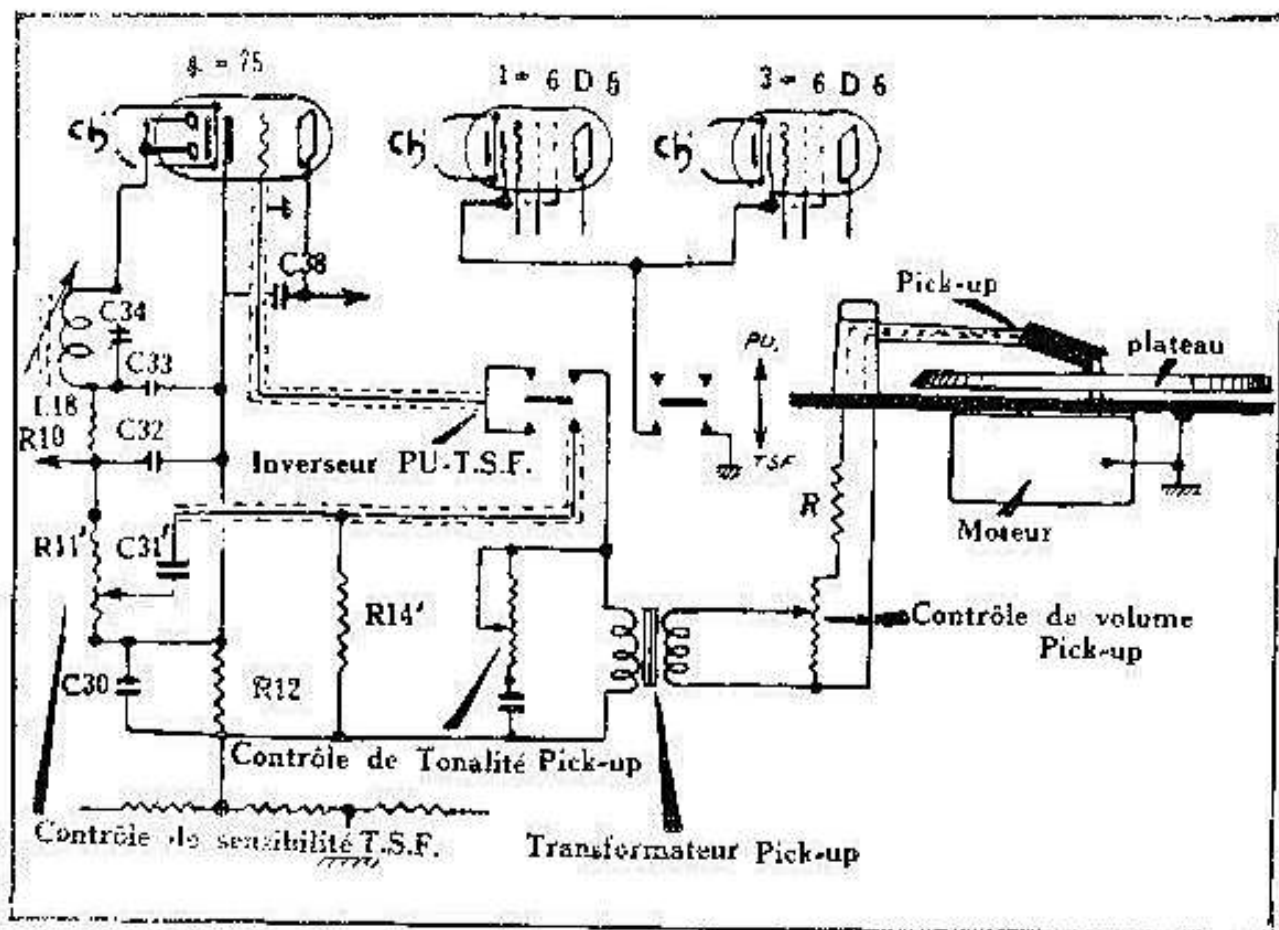


Schéma de la partie reproducteur phonographique