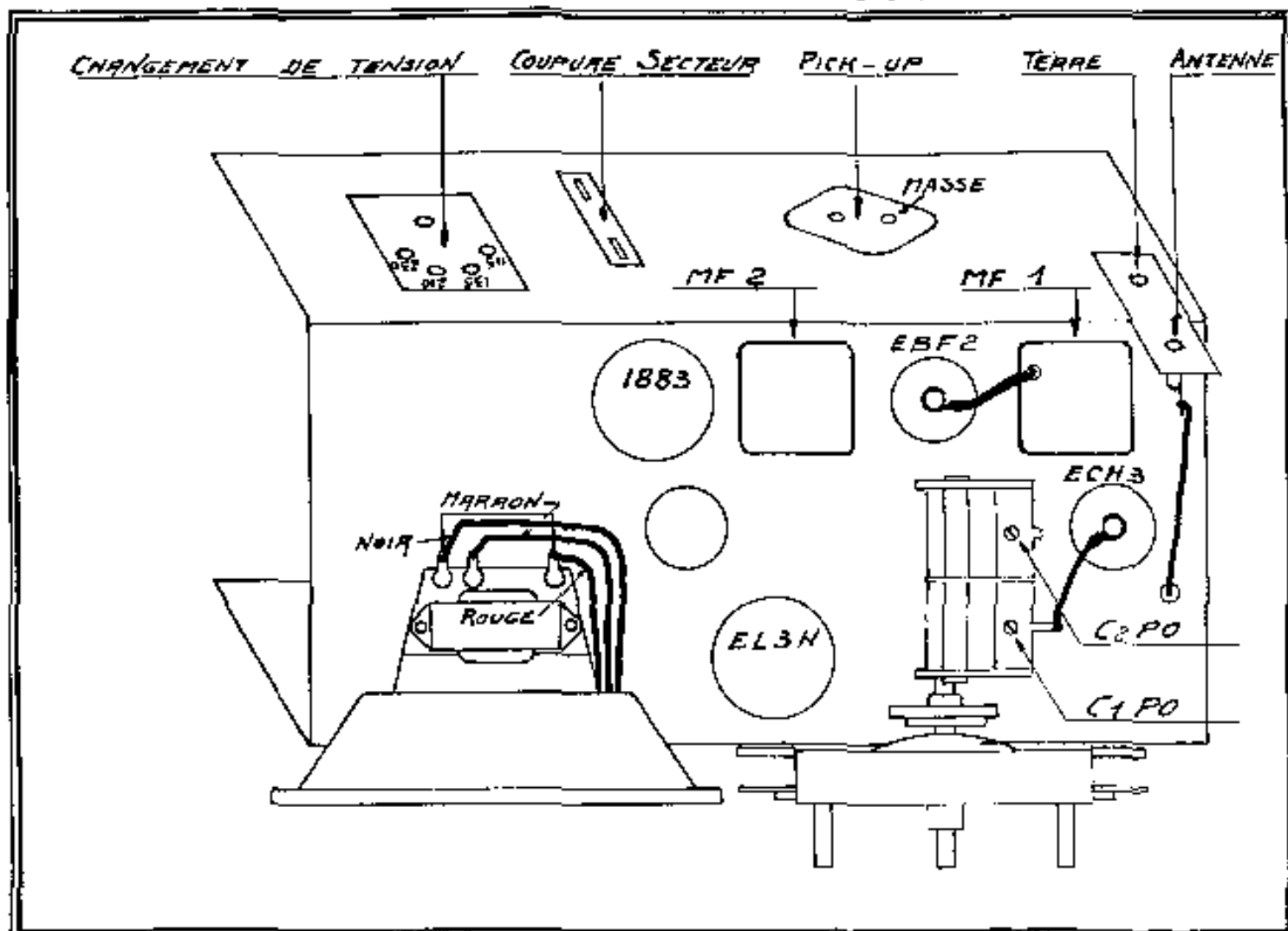
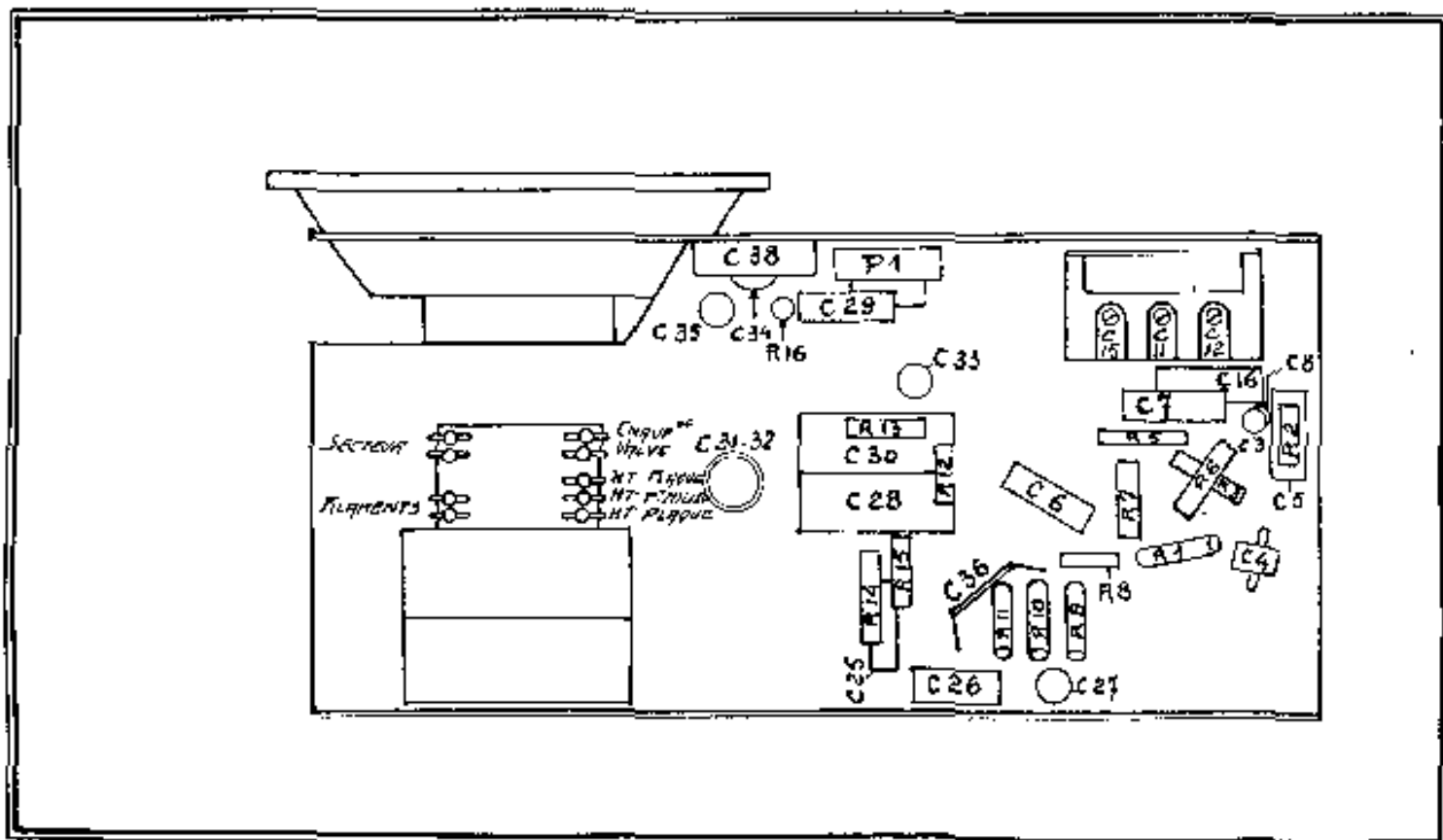


CHÂSSIS VU DU DESSUS



CHÂSSIS VU DU DESSOUS



CONDENSATEURS				RESISTANCES			
Réf.	Valeur	volts	Spécif.	Réf.	Ohms	Watts	Spécif.
C1	groupe		C.3964	R1	100.000	0,3	R.15.323
C2				R2	500	0,3	R.15.350
C3	0,001 mf	1500	C.15.325	R3	50.000	0,3	R.15.320
C4	2.400 mmf		C.3729-V	R5	50.000	0,3	R.15.320
C5	0,05 mf	500	C.15.327	R6	25.000	2	R.15.318
C6	0,05 mf	500	C.15.327	R7	35.000	1	R.15.681
C7	50 mmf	1500	C.15.679	R8	1 mégohm	0,3	R.15.352
C8	500 mmf	1500	C.15.371	R9	250.000	0,3	R.15.321
C9	1.400 mmf	blochF	C.3729-IV	R10	2 mégohms	0,3	R.15.322
C10	290 mmf	blochF	C3729-LII	R11	500.000	0,3	R.15.369
C11	ajustable			R12	2.000	0,3	R.15.683
C12	ajustable			R13	130	0,3	R.15.680
C13	75 mmf	blochF	C3729-XXIV	R14	50.000	0,3	R.15.320
C14	120 mmf	blochF	C3729-XL	R15	500.000	0,3	R.15.369
C15	ajustable			R16	1.000	0,3	R.15.353
C16	0,1 mf	1500	C.15.329	P1	1 mégohm	pot. log.	R.23.175
C18		mica	M.F.				
C20		mica	M.F.				
C22		mica	M.F.				
C24		mica	M.F.				
C25	100 mmf	1500	C.15.324				
C26	0,05 mf	500	C.15.327				
C27	0,05 mf	500	C.15.327				
C28	él. 50 mf	20	C.15.360				
C29	0,001 mf	1500	C.15.325				
C30	él. 50 mf	20	C.15.360				
C31	2 x 8 mf		C.23.132				
C32	élec.		ou C23133				
C33	0,01 mf	2500	C.15.332				
C34	0,05 mf	1500	C.15.331				
C35	0,01 mf	1500	C.15.326				
C36	50 mmf	mica	C3729-VI				
C37	50 mmf	mica	C3729-VI				
C38	200 mmf	1500	C.15.288				