

ADDITION A LA DOCUMENTATION C.75

RÉCEPTEUR C.75 B

Le récepteur C.75 B est identique, au point de vue aspect extérieur et montage haute et moyenne fréquence au C.75 avec basse fréquence 601. Seul diffère le montage de la partie basse fréquence; de plus, la self de filtrage L17 est connectée dans le (+) haute tension et la deuxième self de filtrage est supprimée.

Le filtrage de grille de la lampe 601 est supprimé et le mode de polarisation de cette dernière modifié. Il est réalisé par la résistance R22 shuntée par le condensateur C31 placé entre point milieu de l'enroulement de chauffage du filament de la 601 et la masse.

Pièces détachées du récepteur C.75 B

En commandant les pièces de rechange, toujours spécifier le type d'appareil et le numéro de spécification.

RÉSISTANCES

CONDENSATEURS

Désignation	Valeur	N° de Spécif.	Désignation	Valeur	N° de Spécif.
R1 pot.	10.000 Ohms	9144	C1-C2-C3	3x0,5/1000 mf	Groupe C.V.
R2	1.500 Ohms	5828	C4	0,1 mf	5886
R3	0,5 mégohm	5782	C5	0,25 mf	9091
R4	60.000 Ohms	5862	C6	20 mmf	5874
R5	20.000 Ohms	5475	C7	100 mmf	5367
R6	0,1 mégohm	5860	C10	1350 mmf	5491
R7	1 mégohm	5783	C12	500 mmf	5642
R8	50.000 Ohms	5823	C13	0,1 mf	5763
R9	0,5 mégohm	5782	C18	0,1 mf	5886
R10	1.200 Ohms	9243	C19	200 mmf	5369
R11	3.000 Ohms	5814	C20	0,1 mf	5763
R12 pot.			C21 élec.	5 mf	9020
avec interrupteur	1 mégohm	80034	C22	2000 mmf	5800
R13	10.000 Ohms	5864	C23	720 mmf	5554
R14	50.000 Ohms	5823	C24	0,02 mf	5681
R15	20.000 Ohms	9266	C25	0,1 mf	5763
R16	30.000 Ohms	9001	C26 élec.	10 mf 20v.	9159
R17	2.500 Ohms	5779	C27	0,25 mf	9289
R18	1 mégohm	5783	C28 élec.	8 mf	9105
R19	20.000 Ohms	5475	C28A élec.	8 mf	9105
R20	5.500 Ohms		C29 élec.	8 mf	9011
R21	0,1 mégohm	5860	C30 élec.	8 mf	9011
R22	850 Ohms		C30A élec.	8 mf	9011
R24 pot.	0,5 mégohm	9322	C31	20 mf 50v.	5737
			C32 élec.	8 mf	9011
			C33 élec.	2 mf	9273
			C34	100 mmf	5367
			C35	0,1 mf	5886
			C36	0,5 mf	9021

