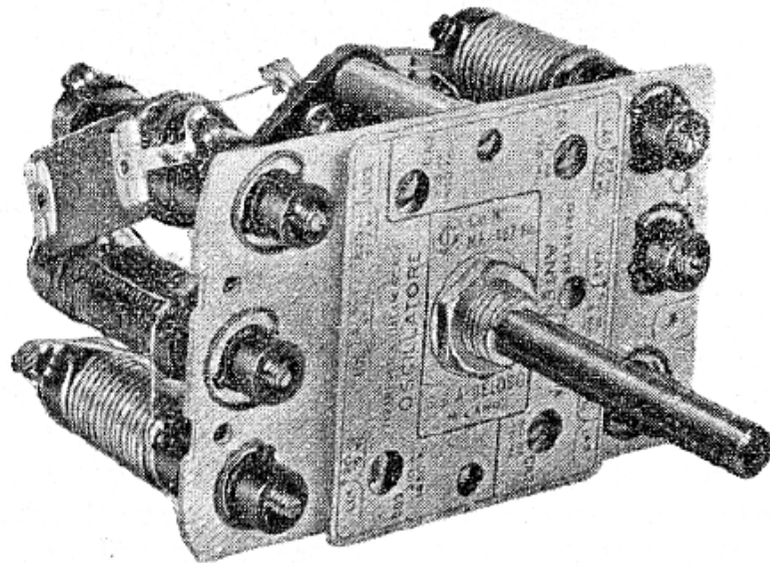
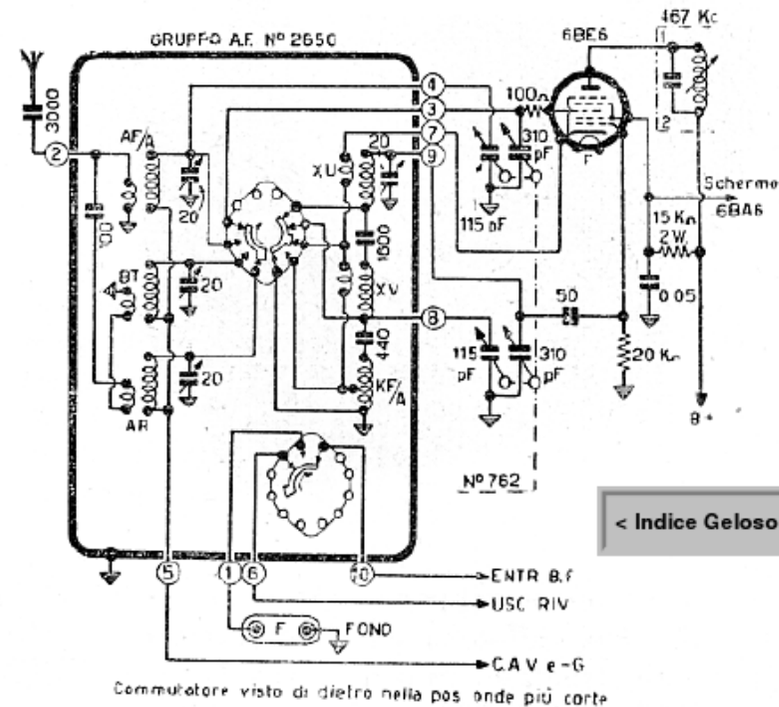


GRUPPO DI A.F. A 3 GAMME D'ONDA - CAT. N. 2650



Alla Serie 2640 che già comprende sette tipi diversi di Gruppi si aggiunge ora il Mod. 2650. Tutte le caratteristiche generali e di ingombro relative a questa Serie sono rilevabili sul nostro Catalogo Generale (pag. 15).

Il nuovo modello 2650 viene costruito per l'impiego con la valvola convertitrice «miniatura» 6BE e col condensatore variabile N. 762 in unione al quale copre, oltre al normale campo delle



onde medie, le onde corte da 13 a 130 m. con suddivisione in 2 gamme. Riportiamo la tabella di taratura ed un esempio d'impiego.

GAMME	Operazione	Oscillatore viti da regolare per allin. scala	Frequenza e lunghezza d'onda		Antenna viti
190 ÷ 580 m	1	CO 3	Kc. 1430	m. 210	CA 3
	2	LO 3	Kc. 577	m. 520	LA 3
13 ÷ 44 m	3	LO 1	Mc. 12	m. 25	—
	4	—	Mc. 20	m. 15	CA 1
	5	—	Mc. 7,5	m. 40	LA 1
43 ÷ 130 m	6	LO 2	Mc. 3,5	m. 71,5	—
	7	—	Mc. 6	m. 50	CA 2
	8	—	Mc. 2,5	m. 120	LA 2