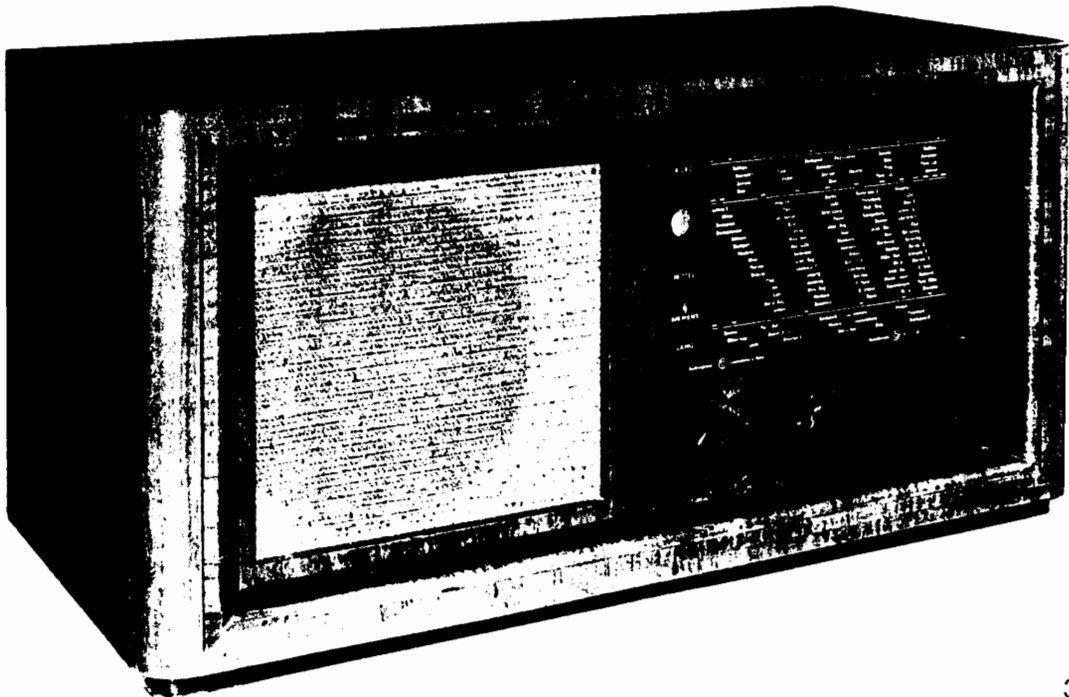


Siemens

Super 84 GW Saturn

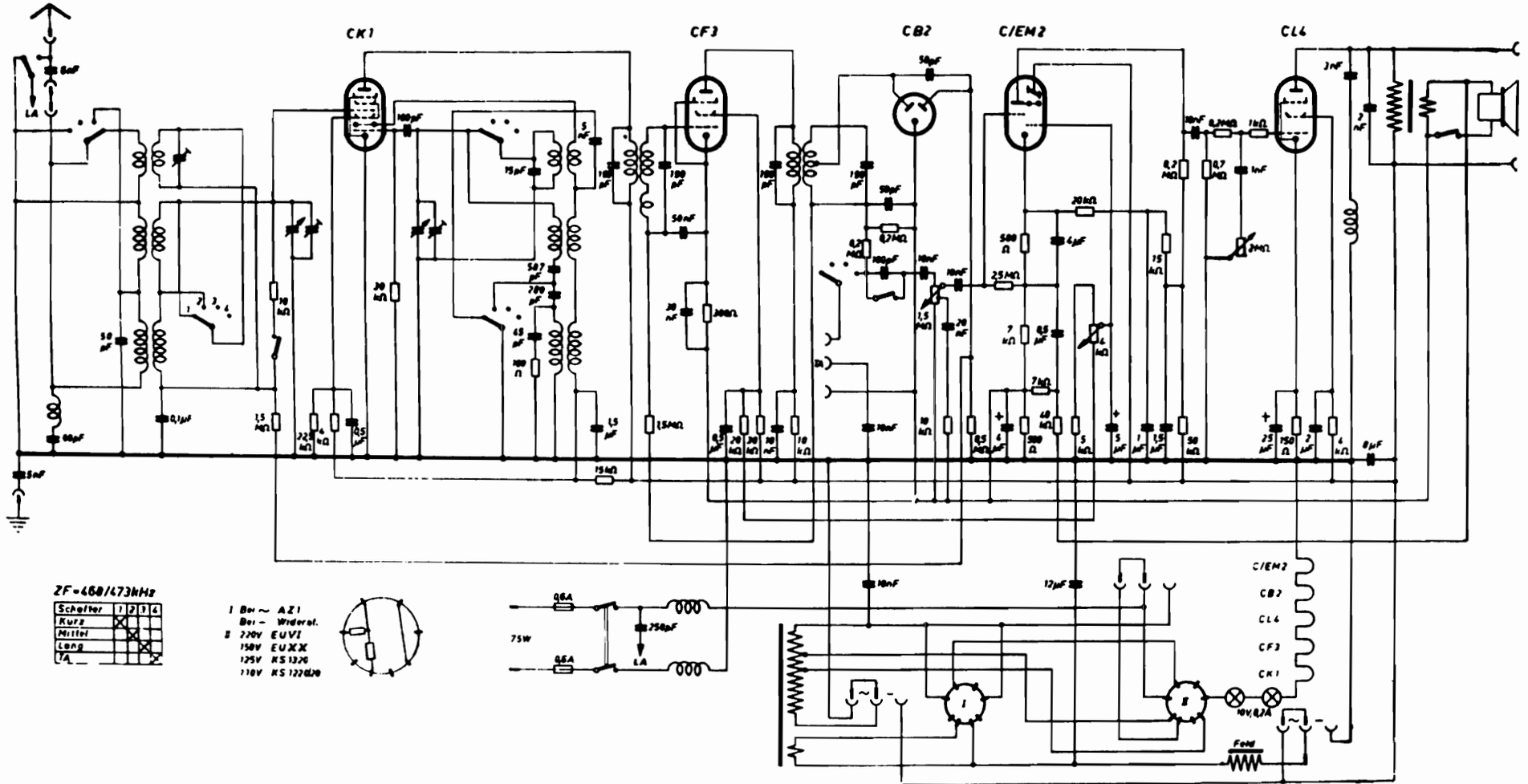
1938/39

Schaltung:	Superhet
Röhren:	5 (CK 1, CF 3, CB 2, CEM 2, CL 4)
Kreise:	7
Wellenbereiche:	KW 19–51 m, MW 200–600 m, LW 830–2050 m
Lautsprecher:	eingebauter elektro-dynamischer Lautsprecher
Betriebsspannung:	110–240 Volt umschaltbar, Allstrom
Gehäuse:	flaches naturpoliertes Nußbaumgehäuse
Skala:	beleuchtete und geeichte Skala mit Dreigruppen-Sendertafel
Abstimmung:	Seilantrieb, magisches Auge als Abstimmanzeige
Gewicht:	17 kg
Abmessung:	Breite 65 cm Höhe 33 cm Tiefe 30 cm



38 SI 03 H

Super 84 GW Saturn



ZF = 460/473kHz

Schalter	1	2	3	4
Rurz	X			
Mittel		X		
Lang			X	
TA				X

- I Bei ~ AZ1
- Bei - Widerst.
- II 220V EUVI
- 150V EUXX
- 125V KS1320
- 110V KS122020

