

## MINERVA 461

### Service-Information:

Wellenbereiche: 461 II 16—51 m, 195—580 m  
461 III 16—51 m, 195—580 m, 700—2000 m

Röhren: ECH3, EF9, EBF2, EL3, AZ1

Stromart: Nur für Wechselstrom 110/130/145/220/250 Volt

Sicherungen: Sekundär 2 Stück 80 mA Glas 5×20 mm

Skalalicht: 2 Lämpchen Zwergfassungen 6,5 Volt, 0,3 Ampère

Lauttärkeregler: 0,5 Megohm log.

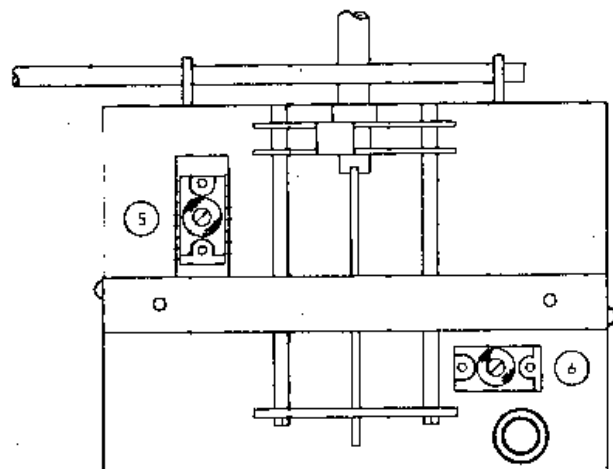
85 mm Achslänge ab Aufsitz

Klangregler: 0,05 Megohm log., mit Drehschalter

85 mm Achslänge ab Aufsitz

Lautsprecher: Elektrodynamisch, 170 mm Durchmesser,  
Feld 950 Ohm

### Trimmeranordnung:

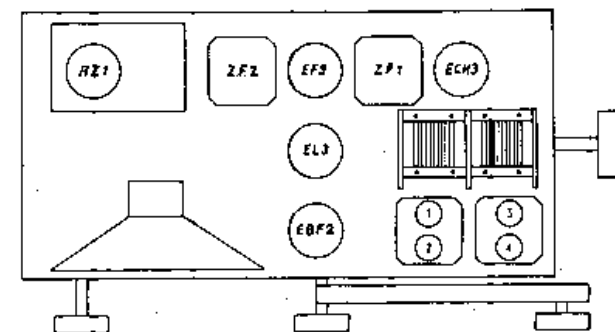


Chassisansicht von unten

Bereich	Vorkreis Trimmer Nr.	Oscillator Trimmer Nr.
16— 51 M.	5	6
195— 580 M.	3	1
700—2000 M.	4	2

Die Oscillator-Serie Kondensatoren sind Fixkapazitäten und befinden sich im Spulenbecher.

### Zwischenfrequenz 468 kHz



Chassisansicht von oben