

MINERVA 444

Technische Ausstattung:

6 Abstimmkreise
 dreistufiger Fadingausgleich
 kontinuierlicher Klangregler
 Gegenkopplung auf Vorstufe wirksam
 9 KHz Pfiffsperre
 Abstimmauge mit zwei Empfindlichkeiten
 umschaltbarer Grammoanschluß
 zweiter Lautsprecheranschluß
 Zwischenfrequenzsaugkreis
 permanent dynamischer Lautsprecher 20 cm Ø
 444 T: kombiniert mit Telefonrundspruch

Wellenbereiche:

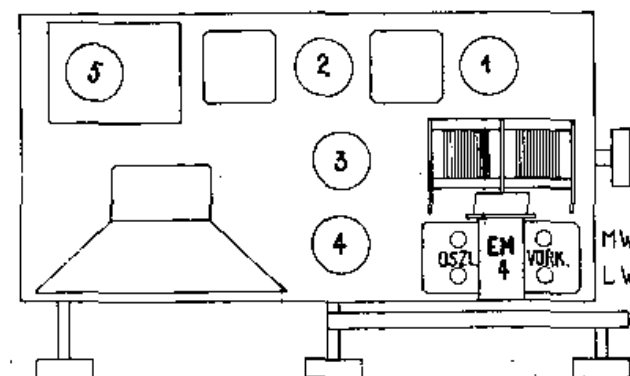
16-51 m, 195-590 m, 700-2000 m

Stromart: Nur für Wechselstrom 110/130/150/220/240 Volt umschaltbar
Stromaufnahme: 110 V = 0,45 A, 130 V = 0,37 A, 150 V = 0,32 A, 220 V = 0,24 A, 240 V = 0,2 A
Sicherungen: 800 Ma, doppelpolig Glas 20×5 mm
Skalalicht: 2 Lämpchen Zwergfassung 6,5 V, 0,3 Amp.
Lautstärkereglер: 0,5 Meg. Ohm Type W 382
Klangregler: 0,05 Meg. Ohm mit einpoligem Drehschalter, Type W 442
Zwischenfrequenz: 483 KHz
Maße: 48×30×26 cm

Röhren:

- 1) ECH21 Mischröhre
- 2) EF 22 Zwischenfrequenzverstärker
- 3) EBL21 Endstufe mit Duodiode
- 4) EF 22 Niederfrequenzverstärker
- 5) AZ 21 Gleichrichter
- EM 4 Abstimmauge

Trimmerschema



Chassis (Ansicht von oben)

