

Modèle 450

Jeu des lampes: ECH 21, ECH 21, EBL 21, AZ 21

Moyenne fréquence: 470 kHz

Pot. de volume: 1 M Ω , log, longueur de l'axe 65 mm.

Tonalité: 0,5 M Ω , log, longueur de l'axe 24 mm.

Lampes de cadran: 6,3 V, 0,3 A, cylindrique

Fusibles: 2 pièces de 80 mA, 6 x 30 mm. pointé

Haut-parleur: D7A, à aimant électromagnétique, \varnothing 20 cm.

Transformateur de sortie: RT — 132

Ondes courtes: 16,5—51 m.

Ondes moyennes: 190—585 m.

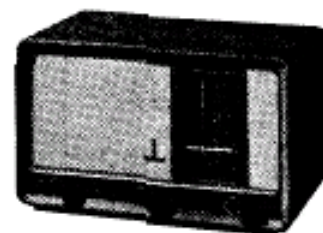
Sensibilité: Ondes courtes 15 μ V

Ondes moyennes 6 μ V

Consommation: 51 W

Circuits accordés: 6

Puissance modulée: 2 watts, sans distorsion.



450

Dimensions: Mod. 450: 466 x 197 x 231 mm.
Mod. 450 G: 510 x 390 x 367 mm.

Poids:

Mod. 450: 8,900 kg.
Mod. 450 G: 18,900 kg.

