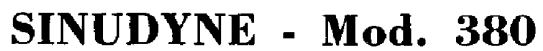


SINUDYNE - Mod. 380. Apparecchio AM/FM, con una gamma onde medie, una gamma onde corte e una banda onde ultracorte, da 87 a 100,5 Mc/s. L'apparecchio è provvisto di occhio magico. Media frequenza AM a 468 kc/s; media frequenza FM a 10,7 Mc/s. Resa d'uscita 2,5 watt. Consumo 50 watt.



Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 2 - medie - corte FM.

Valvole: n. 7 - tipi: ECC85 - ECH81 - EF89 - EABC80 - UL84 - UY85 - EM81.

Funzioni di valvole: n. 14.

Indicatore di sintonia: EM81.

Altoparlanti: n. 1 magnetodinamico - diametro 100 mm.

Commutatore di gamma: a tastiera.

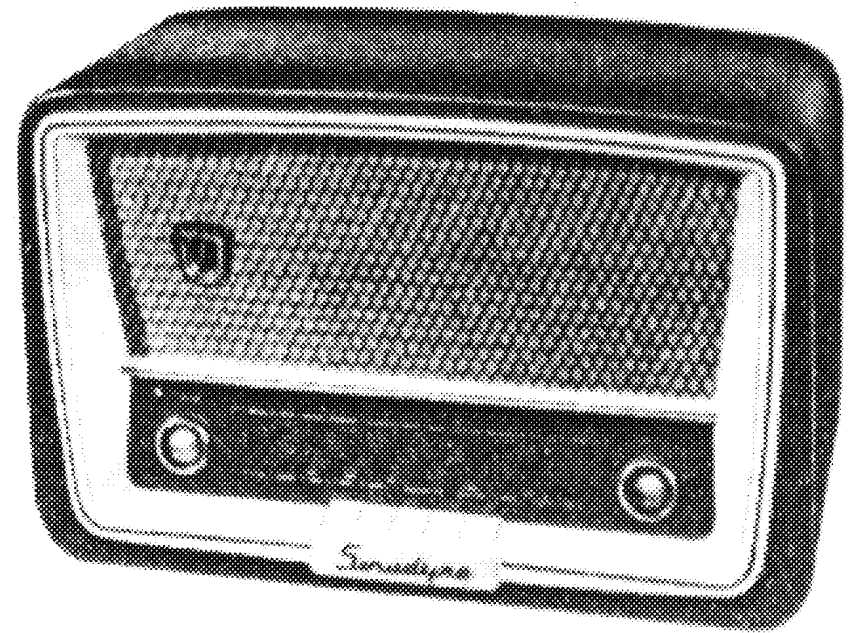
Regolatore di tonalità: a tasti.

Antenna: AM sola presa - FM presa a 75 - 300 ohm e incorporata.

Presa fonografica.

Potenza d'uscita: 3 W col 10% di distorsione - 2 W col 0,5% di distorsione.

Gamma acustica riprodotta (entro ± 3 dB): da 80 a 12 000 Hz.



Alimentazione: ca V 110 ÷ 240 V - 45 W.

Dimensioni: cm 22 × 34 × 17.

Peso: kg 6 con imballo.

mobile in legno L. 32.000