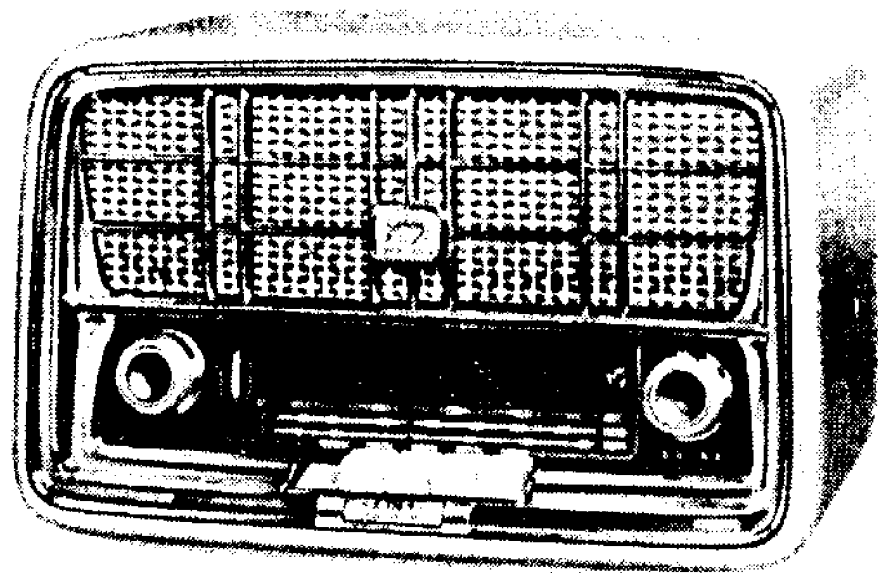


A black and white photograph showing a large, complex industrial machine, possibly a paper mill component like a reel or a large roller. The machine has a cylindrical body with various structural elements, including a large wheel or pulley on the right side. The LAM logo is visible on the right side of the machine. The image is grainy and has a high-contrast, industrial feel.

A black and white photograph showing a large, complex industrial machine, possibly a paper mill component like a reel or a large roller. The machine has a cylindrical body with various structural elements, including a large wheel or pulley on the right side. The LAM logo is visible on the right side of the machine. The image is grainy and has a high-contrast, industrial feel.



### Caratteristiche particolari:

RADIO ANIE MF.

**L. 38.500**

mobile in materiale plastico  
colore fondamentale bianco - avorio

### G 333-A

#### Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 3 - medie - corte  
cortissime - FM.

Valvole: n. 4 - tipi: UCC85 - UCH81 -  
UBF 89 - UCL82.

Diodi a cristallo: n. 2 - tipi: 0A79.

Raddrizzatori metallici: n. 1 - E250/C85.

Funzioni di valvole: n. 12.

Indicatore di sintonia: DM70.

Altoparlanti: n. 1 magnetodinamico ellit-  
tico - diametro  $130 \times 210$  mm.

Commutatore di gamma: a tastiera.

Regolatore di tonalità: singolo - a rota-  
zione.

Antenna: in comune per AM e FM incor-  
porata.

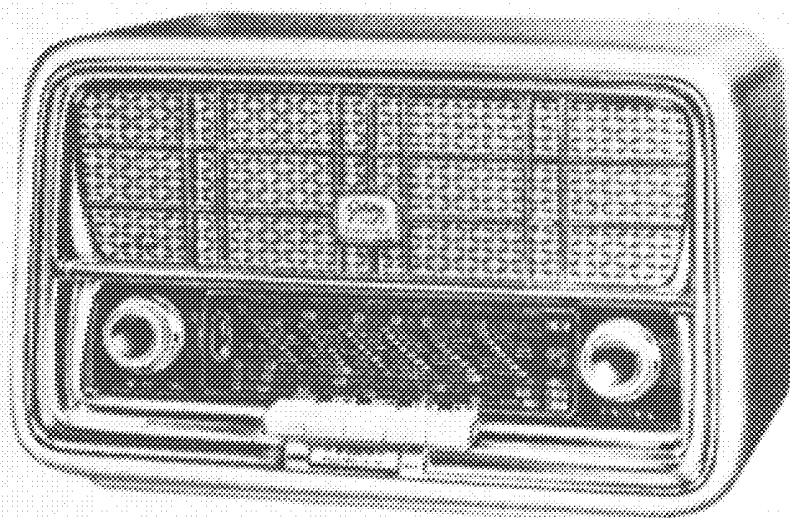
Alimentazione: ca  $100 \div 230$  V - 50 W.

Dimensioni: cm  $37 \times 19,5 \times 23,5$ .

Peso: kg 4,650.

# RICEVITORE PER MODULAZIONE D'AMPIEZZA E DI FREQUENZA

## G 333 SA



***Agganciamento automatico  
delle stazioni  
a modulazione di frequenza***

- 4 GAMME D'ONDA CON TASTIERA
- 12 FUNZIONI DI VALVOLA
- INDICATORE DI SINTONIA
- ALTOPARLANTE ELLITTICO
- CONTROLLO DI TONO

**G 333-SA**

Ricevitore per Modulazione d'Ampiezza e di Frequenza, con agganciamento automatico delle stazioni a mod. di frequenza.

4 gamme d'onda: OM 180 ÷ 580 m, OC2 185 ÷ 65 m, OC1 70 ÷ 25 m e mod. di freq. 87 ÷ 100,5 MHz - 12 funzioni di valvola - Indicatore di sintonia - 9 circuiti accordati in M.d.F. - 6 circuiti accordati in M.d.A. - Cambio gamme a tastiera - Antenna in comune per M.d.A. e M.d.F. - Controllo di tono - Altoparlante ellittico - Alimentazione con tensione alternata da 100 a 230 V - Dimensioni cm 37 x 20 x 24 - Peso kg 4,650 - Mobile bianco avorio.

**Lire 38.500**