

COMPLESSO AMPLIFICAT. CENTRALIZZATO G 202 C

PER SCUOLE, COLLEGI, ISTITUTI, STABILIMENTI, OSPEDALI, COLONIE, ECC.

ALBERGHI DI MEDIA CAPACITA'

Sintonizzazione: 3 gamme d'onda - sensibilità da 3 a 10 μ V per 50 mW di uscita.

Amplificatore: 4 valvole con due 6L6-G finali in classe A - 20 W in uscita - mescolazione fra i canali fono e micro.

Complesso fonografico: N. cat. 2236, con pick-up magnetico.

Pannello controlli: 1 interruttore generale - 1 regolatore di volume - 1 regolatore di tono - 1 cambio di gamma - 1 cambio di sintonia - 1 commutatore adattatore di impedenze - 20 interruttori per comando linee altoparlanti - 1 interruttore per altoparlante controllo.

Numero altoparlanti: fino ad un massimo di 24 per un assorbimento complessivo di 20 Watt.

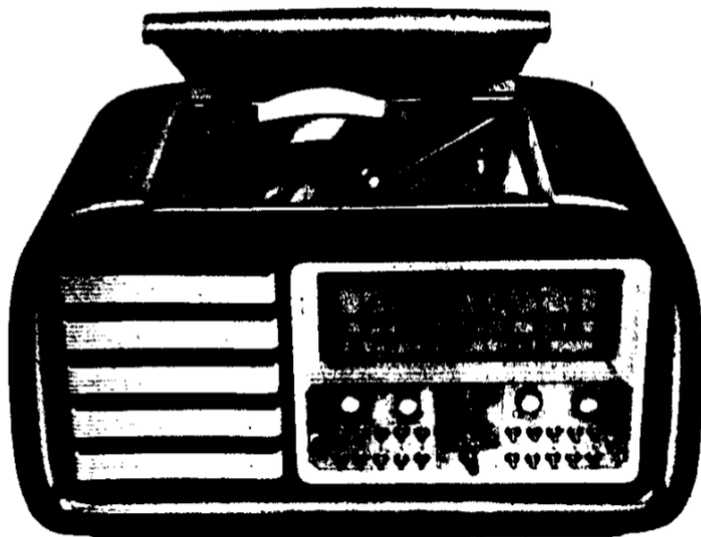
Altoparlante controllo SP 200

Dimensioni d'ingombro: larghezza mm. 740; altezza mm. 560; profondità mm. 330.

Tensioni di rete: 110 - 125 - 140 - 160 - 220 - 280 Volt (42 \div 60 Hz).

Fusibile 1 A.

Peso totale: kg. 30, con valvole e imballo.



Veduta frontale del complesso centralizzato G 202-C col particolare del complesso giradischi e del pannello dei comandi. - Questi, riuniti nel minor spazio possibile, rendono più pronta e facile la manovra del complesso.

(Vedi « Bollettino Tecnico » N. 44)

