

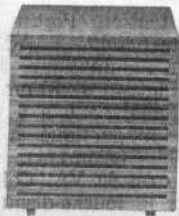
GRUNDIG - Tuner stéréophonique

RT50. 10 tubes + 2 transistors, 15 diodes et 1 redresseur. 2 gammes PO (510-1620 kc/s) FM (87-104 Mc/s). Sensibilité FM : 1,4 μ V pour 26 dB de rapport signal/souffle, AM : 8 μ pour 10 mV de sortie. Impédance entrée FM 240 Ω . Tension de sortie 3,5 V sur 2 k Ω (pour 10 kc/s). Taux de distorsion < 1%. Gamme de fréquences 30-15 000 c/s à \pm 1dB. Rapport signal/bruit 75 dB à 1 000 c/s à pleine modulation. Contrôle automatique de fréquence FM commutable. Multiplex stéréophonique incorporé. Commutation de largeur de bande AM. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 55 VA. Ebénisterie noyer naturel. H 150 - L 390 - P 270 mm. Prix T.T.C. 816,00
Tubes : ECC85, ECH81, EAF801, 3-EF80, 2-ECC81, ECC83, EB87. Transistors : 2-AC107, 15 diodes, redresseurs : B250C75.



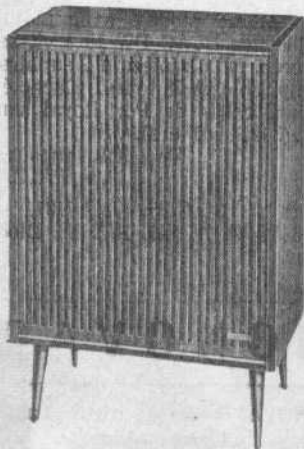
GRUNDIG - Amplificateur stéréo

NF10. 4 tubes + 2 redresseurs. Puissance 17 W (8,5 W par canal). Taux de distorsion < 1% à 1 000 Hz à pleine modulation. Rapport signal/bruit - 80 dB pour 8,5 W par canal. Bande passante 30 à 20 000 Hz. Impédance de sortie 5 Ω par canal. Alimentation 110/240 V, 50 c/s. Coffret métallique. H 120 - L 330 - P 90 mm. Prix T.T.C. 229,00
Tubes : 2-ECC82, 2-ELL80. Redresseurs : B250C150, E125C25.



GRUNDIG - Enceinte acoustique

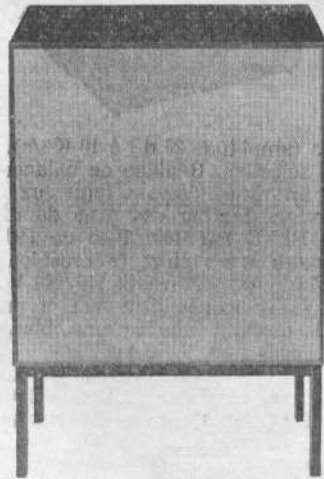
Hi-Fi Box 8. 1 HP. Impédance 5 Ω . Puissance admissible 10 W. Courbe de réponse 70-15 000 Hz. Ebénisterie. H 200 - L 180 - P 275 mm.



GRUNDIG - Enceinte acoustique

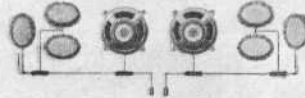
Hi-Fi Box 30. Enceinte acoustique. 2 HP : 1 grave de 27 cm et 1 aiguë 176-126 mm. Impé-

dance 5 Ω . Charge maximale 15 W. Gamme de fréquences 30-16 000 c/s. Ebénisterie noyer naturel mat. H 790 - L 520 - P 300 mm. Prix T.T.C. 402,00



GRUNDIG - Enceinte acoustique

Hi-Fi Box 100. Enceinte acoustique. 9 HP Superphon. 1 HP 30 cm \varnothing + 2 HP 180-130 mm + 6 HP 60 mm \varnothing . Courbe de réponse 30 à 16 000 Hz. Puissance admissible 25 W. Impédance 5 Ω . Ebénisterie macoré moyencé (pieds chromés) ou noyer naturel mat (pieds laqués noirs). H 850 - L 535 - P 405 mm.



GRUNDIG - Ensembles de H.P.

LS21a. 6 HP Superphon : 2 HP 310-200 mm + 4 HP 115 mm \varnothing . Ensemble HP nus. Impédance 5 Ω . Charge maximale admissible 2 \times 10 W. Courbe de réponse 50 à 15 000 Hz. Prix T.T.C. 314,00

LS31a. 6 HP Superphon : 2 HP 270 mm \varnothing + 4 HP 115 mm \varnothing . Ensemble HP nus. Impédance 5 Ω . Charge maximale admissible 2 \times 15 W. Courbe de réponse 40 à 15 000 Hz. Prix T.T.C. 401,00

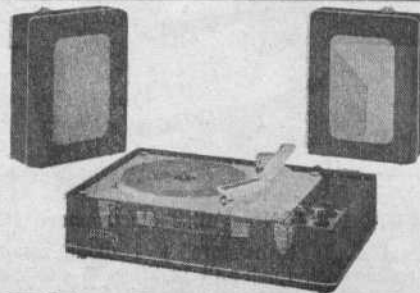
LS40a. 8 HP Superphon : 2 HP 270 mm \varnothing + 2 HP 180-130 mm + 4 HP 115 mm \varnothing . Impédance 5 Ω . Charge maximale admissible 2 \times 15 W. Courbe de réponse 40 à 16 000 Hz. Prix T.T.C. 478,00

LS50. 8 HP Superphon. Impédance 5 Ω . Charge maximale admissible 2 \times 25 W. Courbe de réponse 30-16 000 Hz. Prix T.T.C. 771,00

LS70. 8 HP Superphon : 2 HP 300 mm \varnothing + 6 HP 180-130 mm. Impédance 5 Ω . Charge maximale admissible 2 \times 25 W. Courbe de réponse 30-16 000 Hz. Prix T.T.C. 611,00

LS100. 18 HP Superphon : 2 HP 300 mm \varnothing + 4 HP 180-130 mm + 12 HP 60 mm \varnothing . Impédance 5 Ω . Charge maximale admissible 2 \times 25 W. Courbe de réponse 30 à 16 000 Hz. Prix T.T.C. 1.050,00

HIFIVOX



HIFIVOX - Valise électrophone stéréo

Stéréo Mood 65. 2 tubes + 4 diodes. Puissance 8 W (4 W par canal) pour 5% de distorsion. 2 HP : 1 de 15-21 cm par voie de reproduction. 2 réglages de tonalité graves et aiguës sur les 2 voies. Réglage de balance par 2 potentiomètres de volume sonore indépendants. Platine tourne-disques Mélodyne 4 vitesses fonctionnant en changeur 45 tours, tête de PU stéréophonique. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 65 VA. Valise gainée gris anthracite ou noir avec 2 couvercles amovibles contenant les HP. H 235 - L 490 - P 340 mm, 13 kg.

Stéréo-Mood. Même modèle, équipé de la platine changeur-mélangeur 4 vitesses. Garrard AT5. Autres caractéristiques identiques.

Stéréo-Mood. Même modèle, équipé d'une platine Dual 1010. Autres caractéristiques identiques. Prix 825,56

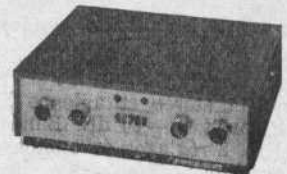
Stéréo-Mood. Même modèle, équipé d'une platine Dual 1011.

Tubes : 2-EC86, 4 diodes siliciums.



HIFIVOX - Valise électrophone

MX6. 4 transistors + diode. Puissance 2 W. HP 12-19 cm. Double contrôle de tonalité. Prise stéréo. Platine tourne-disque Mélodyne 4 vitesses avec cellule de lecture à pointe saphir. Alternatif 115 230 V, 50 c/s. Coffret en matière plastique gris deux tons formant enceinte acoustique, avec ensemble amplificateur-tourne-disque amovible. H 120 - L 410 (avec poignée) - P 310 mm, 7 kg. Transistors : 2-324T1, 2-AC128. Diodes : 40J2. Prix 358,50



HIFIVOX - Amplificateur stéréophonique

Symphonie VIII. 6 tubes. Puissance 16 W (8 W par canal). Double contrôle de tonalité graves et aiguës par potentiomètres, commun aux 2 canaux. Contrôle de volume séparé pour chaque canal. Balance stéréo. Prises d'entrées commutées par touches : micro, PU, tuner ou magnétophone. Modulation, mono ou stéréo comutée par touche, signalisation par voyant lumineux. Sorties pour HP canal droit et canal gauche. Prise pour alimentation d'un tourne-disque, commutée par l'interrupteur de l'amplificateur. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 45 VA. Coffret acajou verni polyester, socle noir, façade aluminium. H 128 - L 360 - P 285 mm. Prix 939,00

