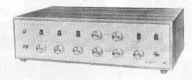
CIBOT - CR2-25

Amplificateur stéréophonique haute-fidélité Transistors au silicium

L'amplificateur CR2-25 a été conçu pour repondre à la demande d'une clientèle avisée exigeant d'un amplificateur les plus hautes



performances. Puissance musicale 2 × 30 W. Bande passante 30 à 30 000 Hz à la puissance nominale, 10 à 100 000 Hz à 1 W ampli. Distorsion inférieure à 0,5 % dans toute la gamme, à 0,25 % à 1 000 Hz. Temps de montée : 4 micro seconde. Taux de contre-réaction 38 dB. Taux d'amortissement : 25 dB. Diaphonie: 45 dB à 1000 Hz. 35 dB à 10 000 Hz. Bruit de fond : signal/bruit de fond : ampli 85 dB. Haute impédance 68 dB. Basse impédance : 55 dB. Protection électronique contre les court-circuits. Prise monitoring pour magnétophone à 3 têtes : 22 K. ohms. 450 mV (par inverseur). Prise casque écouteurs 4 à 4000 ohms optimum 8 ohms avec coupure du haut-parleur par inverseur. Selecteur à 5 entrées stéréo : PU, BI, microphone, radio, magnétophone, auxiliaire PU cristal. Correcteurs variables « graves », « aigues ». Balance 100 % efficace. Fiches anti-scratch et anti-Rumble. Correction physio logique « Fletcher ». Entrées et sorties au standard « DIN ». Haut parleurs 5 à 15 ohms. Optimum 8 ohms. Secteur 110 à 220 V. Coffret bois

Dimensions 410 × 250 × 110 mm

Prix complet, en ordre de marche 998,00 Prix complet, en pièces détachées



AUBERNON - Tuner stéréophonique

Tuner FM. 20 transistors + 20 diodes et un circuit intégré comprenant 21 transistors. Gamme FM 87-106 MHz. Tête VHF à noyau plongeur. Impédance d'entrée 75 Ω. Sensibilité 3 µV. Contrôle automatique de fréquence. Réponse globale ± 150 kHz. Décodeur multiplex. Comptabilité mono/stéréo. Diaphonie 30 dB. Distorsion < 0,5 %. Sortie basse impédance. Niveau de sortie 300 mV. Antenne intérieure en V. Prise antenne extérieure 75 Ω. Prise amplificateur. Voyant d'émission stéréo. Alternatif 110/220 V, 50 c/s. Coffret bois verni : 95 × 390 × 250 mm. 4 kg.

Prix: 650,00



CIBOT - Chaîne Hi-Fi compacte

Page 56 - Nº 1349

215. Amplificateur 2 x 17 W. Réponse doux. Dispositif de relevage du bras en fin de 30 Hz à 30 kHz. Entrées par touches. (PU, magnétophone, tuner), Dimensions : 360 x 330 × 230 mm. Avec couvercle plexi.

Platine «Garrard» avec chargeur. Cellule shure diamant.

2 enceintes acoustiques EM 15. 2 voies avec filtres. Impédance 8 Ω . Dim. : 250 \times 450 \times 231 mm.

La chaîne complète : 1 589,00

CIBOT - Enceintes acoustiques

Aubernon - EM 15. Enceinte acoustique 15 W. 2 voies. Dim. : $250 \times 410 \times 251$ mm. Enceinte spécialement traitée comportant un hautparleur haute fidélité de 17 cm et un tweeter de 6,5 cm. Filtre de coupure à capacité résistance. Ebénisterie noyer assortie aux tuners et amplificateurs.

Prix: 250,00

CIBOT

B 7. 1 HP 98 \times 150 mm. Impédance 8 Ω . Puissance efficace 12 W. Bande passante 70-18 000 Hz. Ebénisterie noyer. 270 x 170 x 110 mm.

Prix: 210,00

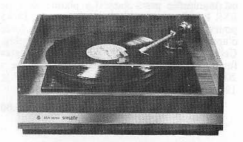
B 8. 1 HP 13 cm et 1 tweeter de 4 cm. Impédance 5 Ω . Puissance 15 W. Bande passante 60-19 000 Hz. Ebénisterie noyer. 300 × 180×110 mm.

Prix: 250,00

B 16. 2 HP 21 et 6 cm. Impédance 8 Ω . Puissance efficace 20 W. Bande passante 50-20 000 Hz. Fréquence de recouvrement 4 000 Hz. Ebénisterie noyer d'Amérique. $450 \times 250 \times 220$ mm.

Prix: 420,00

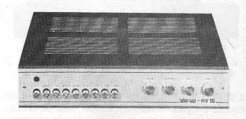
COMIX



COMIX - Table de lecture Sonate

Sonate. Table de lecture 3 vitesses 16 2/3 33 1/3 et 45 tr/mn. Plateau lourd 2 kg, 280 mm équilibré dynamiquement, centreur pour 45 tr incorporé. Contre-platine suspendue. Bras tubulaire longueur 300 mm, monte sur roulements à billes haute précision. Fixation de cellule permettant de recevoir tous les modèles standards de cellules magnétiques. Cellule magnétique fournie. Contrepoids réglable de 0 à 5 g par fraction de 0,5 g. Dispositif anti-skating précis. Système de pose et relevage du bras à viscosité, très disque débrayable. Moteur synchrone. Large bande passante globale 20 Hz à 20 kHz ± 3 dB. Socle ébénisterie en noyer et couvercle en plexiglass permettant le fonctionnement en position fermée. Dimensions 460 ×350×175 mm. Poids: 8,500 kg.

Prix: 630,00



COMIX - Amplificateur HV25

HV25. Ampli-préampli stéréophonique transistorisé. 30 semi conducteurs. 2×25 W (puis sance musicale). Bande passante 20 Hz-30 kHz linéaire. Distorsion totale < 1 %. Diaphonie à la puissance maximale > 45 dB. Réglage des aigus 15 dB au dessus de 15 kHz. églage des basses 15 dB au-dessous de Hz. Action de la balance ± 6 dB. Impédance, sortie 4 à 12 Q. Entrées : micro 5 mV 45 k Ω ; radio 50 mV; magneto 500 mV - 400 k Ω ; phono II 200 mV - 265 k Ω ; phono I 3,5 mV - 45 k Ω . Prise casque. Alimentation 110, 220 V, 50 Hz. Coffret ébénisterie en noyer. Façade en aluminium brossé. Poids 5,6 kg. Dimensions 250×430×85 mm.

Prix: 750,00



COMIX - Enceinte D132E

D132E. Haut-arleur: 1 woofer 3 130 mm, 1 tweeter \oslash 100 mm. Charge nominale : 15 W. Bande passante : 45-20 000 Hz. Impédiance : 4 ou 8 Ω. Volume : 6 litres. Dimensions: 150 x 260 x 220 mm. Poids: 4,2 kg.

CONTINENTAL EDISON

Chaîne stéréophonique CH1173

CH1173. Chaine stéréophonique Hi-Fi. Puis sance: 10 W efficaces par canal. Contrôles sépares de volume et de tonalité (graves et