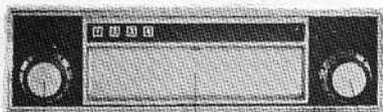


inférieur à 55 sec. en 50 Hz et à 45 sec. en 60 Hz avec le réglage de vitesse à fond. Indicateur de niveau : 2 vu-mètres à cadran illuminé. Tensions d'utilisation : 100, 110/117, 125, 220 ou 240 V, 50 ou 60 Hz. Consommation : 160 VA. Poids : modèle 9010V 22 kg, modèle 9020 V 21,5 kg. Dimensions : modèle 9010V : larg. 46 cm, prof. 18 cm, haut. 50 cm; modèle 9020 V : larg. 46 cm, prof. 18 cm, haut. 50 cm.

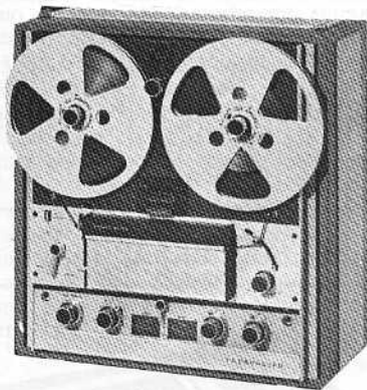
## ENCI



ENCI - Stéréo 8

**Stéréo 8.** Lecteur de cartouche 8 pistes pour automobile. Amplificateurs incorporés : puissance de sortie  $2 \times 5$  W sur  $4 \Omega$ . Vitesse de défilement de la bande : 9,5 cm/s. Moteur avec régulateur électronique à 3 transistors. Pleurage  $< 0,3$  %. Mise en route par introduction de la cartouche. Affichage lumineux du programme en cours de lecture. Changement automatique ou manuel du programme. Commandes de volume, balance, tonalité. Courbe de réponse : 40 à 12 kHz. Alimentation : 12 V. Polarité négative à la masse. Encastrable dans le tableau de bord. Dimensions réduites :  $188 \times 140 \times 54$  mm. Poids : 2 kg.

## FERROGRAPH



FERROGRAPH - Série 7

**Série 7.** Magnétophone stéréophonique. Vitesses de défilement : 19, 9,5, 4,75 cm/s. Exactitude de vitesse :  $\pm 1$  %. Enroulement rapide : moins d'une minute pour une bande de 360 m. Durée d'enregistrement par piste : bande de 360 m : 32 mn à 19 cm/s. Pleurage et scintillement : % r.m.s. moins de : 0,08 % à 19 cm/s ; 0,15 % à 9,5 cm/s ; 0,20 % à 4,75 cm/s. Suffixe H : 0,08 % à 38 cm/s ; 0,10 % à 19 cm/s ; 0,15 % à 9,5 cm/s. Sensibilité d'entrée : Micro, 300  $\mu$ V - 15 mV sur  $R_i$  10 k $\Omega$ . Impédance de source conseillée : 250 à

2 000  $\Omega$ . Entrée ligne : 75 mV - 10 V sur  $R_i$  2 M $\Omega$ . Sorties (par canal) : 600  $\Omega$  : 2 V (non chargée). Haut-parleur : 10 W r.m.s. dans 8-16  $\Omega$ . Bas niveau : 300 mV dans 10 k $\Omega$  ou plus. Distorsion de l'amplificateur : moins de 0,25 % r.m.s. à 10 W. Courbe de réponse (enregistrement/lecture) : 38 cm/s : 30 à 20 000 Hz  $\pm 2$  dB. 19 cm/s : 30 à 17 000 Hz  $\pm 2$  dB. 9,5 cm/s : 40 à 14 000 Hz  $\pm 3$  dB. 4,75 cm/s : 50 à 7 000 Hz  $\pm 3$  dB. Haut-parleurs incorporés : 1 par canal - 30  $\Omega$  ; elliptique, 18 cm  $\times$  10 cm. Contrôle des graves :  $\pm 20$  dB à 20 Hz,  $\pm 15$  dB à 50 Hz. Contrôle des aigus : + 10 dB à 10 kHz  $\pm 15$  dB à 20 kHz. Rapport signal/bruit : supérieur à 60 dB (CCIF). Atténuation de la diaphonie sur modèle stéréo : en mono, supérieure à 65 dB à 1 000 Hz ; en stéréo, approximativement 50 dB à 1 000 Hz. Alimentation réseau : 200 à 250 V, 50 Hz (Suffixe A : 117 V, 60 Hz). Consommation : environ 100 W. Dimensions : 425  $\times$  445  $\times$  255 mm. Poids : environ 22,5 kg.

Prix : 4 680,00 à 5 060,00

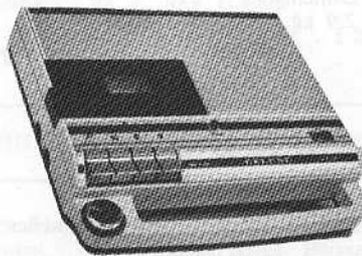
## GELOSO



GELOSO - Magnétophone à cassette

**G 19/113.** Magnétophone à cassette. Enregistrement sur 2 pistes. Vitesse 4,75 cm/s. Contrôle enregistrement par vu-mètre. Commande à 4 touches. Contrôle volume et enregistrement. Télécommande à distance sur microphone. Système spécial de protection inversion des piles, cause de graves dommages et réparations coûteuses. Chargeur de piles standard de grande capacité : 6 piles 1,5 V. Grande puissance 650 mW. Bonne musicalité 70 à 8 500 Hz. Compact et léger, dimensions : 11,7  $\times$  20  $\times$  5,8 cm, poids : 995 g sans piles. Livré avec microphone fuséau à télécommande marche/arrêt. Housse de transport, compartiment accessoires. Cassette et cordon secteur.

Prix : 420,00



GELOSO - Magnétophone à cassette G 19/151

**G 19/151.** Magnétophone standard cassette. 2 pistes. Vitesse défilement 4,75 cm/s. Contrôle enregistrement modulomètre. Commande 4 touches (enregistrement, reproduction, avance rapide, retour arrière et stop). Contrôle volume et enregistrement. Prises enregistrement pour radio, télévision, magnétophone, électrophone. Très puissant 1 W. Musicalité exceptionnelle 70 à 9 500 Hz. Dimensions : 27  $\times$  25  $\times$  6 cm. Poids 1 kg. Poignée de transport. Fourni avec micro dynamique télécommande marche/arrêt, cassette C 60 et cordon secteur.

Prix : 515,00

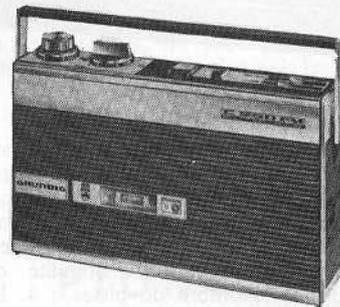


GELOSO - Radio-magnétophone G 19/153

**G 19/153.** Radio-magnétophone standard cassette. Vitesse défilement 4,75 cm/s. 2 pistes. Contrôle enregistrement par vu-mètre. Contrôle volume tonalité. Télécommande à distance sur microphone. Commande à 4 touches (enregistrement, reproduction, avance rapide, retour arrière et stop). Haut-parleur 8  $\Omega$ .

Prix : 640,00

## GRUNDIG



GRUNDIG - Radio-cassette C250FM

**C250FM.** Combiné radio-cassette FM. Magnétophone : Vitesse 4,75 cm/s. 2 pistes. 90 mn d'enregistrement. Télécommande marche/arrêt au micro. Arrêt automatique en fin de bande avec coupure de l'alimentation. Commande des fonctions mécaniques par bouton unique : marche, stop momentané, avance et réenroulement rapide, éjection cassette. Tuner FM de 87 à 108 MHz. Syntonisation micrométrique (recherche des stations), antenne télescopique. Ampli 0,8 W. Haut-parleur elliptique 115  $\times$  71 mm. 2 curseurs souples et précis pour réglage du volume et de la tonalité. Entrées : micro, radio, tourne-disques (avec adaptateur 293). Sortie HPS ou ampli extérieur. Dimensions 29  $\times$  17  $\times$  7. Poids : 2,55 kg (sans piles).

Prix : 600,00