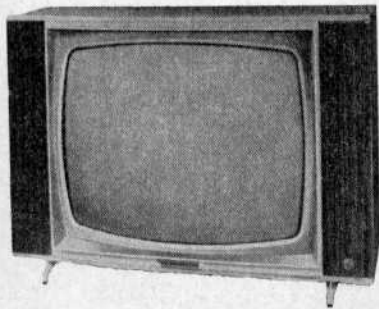


CARACTÉRISTIQUES DES NOUVEAUX TÉLÉVISEURS NOIR ET BLANC

AMPLIVISION



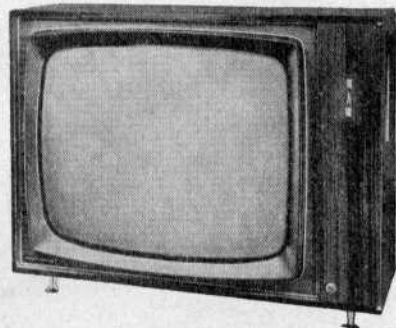
AMPLIVISION - Téléviseur de table

AV 6024. Ecran de 59 cm, angle 110°. Multicanal. Rotacteur 12 positions équipé pour les canaux des standards français 819 et 625 lignes. Tuner UHF incorporé. Commutation par touches. 12 tubes + 3 transistors, 5 diodes et 2 redresseurs. Sensibilité 8 μ V. Contrôles automatiques de gain vision son, d'amplitudes ligne et image. Comparsateur de phase incorporé. Antiparasite image incorporé. Puissance 2,5 W, distorsion 3 %. 2 HP 8-13 et 17 cm. Prise pour modulation magnétophone. Alternatif 110-240 V, 50 c/s, 170 VA. Ebénisterie acajou avec 2 portes à serrure. H 485 - L 730 - P 250 mm.

Tubes : ECF801, EC900, ECL86, ECL85, 2-EF184, EBF89, EFL200, ECC82, EL502, EY88, DY86. Transistors : AF200, 2-AF129. Diodes : OA70, OA85, 3-1X8603. Redresseurs : 2-1S315.

AV 6024 Multistandard. Même modèle équipé pour les canaux des standards français, belge, luxembourgeois 819 lignes, français 2^e chaîne, belge flamand et CCIR 1^{re} et 2^e chaînes (625 lignes). 12 tubes + 6 transistors, 14 diodes et 2 redresseurs. Autres caractéristiques identiques.

Tubes : ECF801, EC900, ECL86, ECL85, 2-EF184, EBF89, EFL200, ECC82, EL502, EY88, DY86. Transistors : 2-SE3001, BC108, AF200, 2-AF139. Diodes : OA70, 2-OA85, 1X8215, 9-1X8603. Redresseurs : 2-1S315.



AMPLIVISION - Téléviseur de table
AV6522. Ecran de 65 cm, angle 110°. Multi-

canal. Rotacteur 12 positions équipé pour les canaux des standards français 819 et 625 lignes. Tuner UHF incorporé. Commutation par touches. 12 tubes + 3 transistors, 4 diodes et 2 redresseurs. Sensibilité 8 μ V. Contrôles automatiques de gain vision son, d'amplitudes ligne et image. Comparsateur de phase incorporé. Antiparasite image adaptable. Puissance 2,5 W, distorsion 3 %. 2 HP 10-14 et 17 cm. Prise pour modulation magnétophone. Alternatif 110-240 V, 50 c/s, 170 VA. Ebénisterie acajou avec porte à serrure. H 550 - L 780 - P 260 mm.

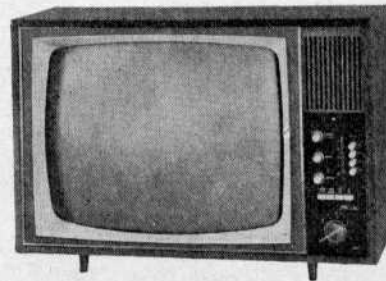
Tubes : ECF801, EC900, ECL86, ECL85, 2-EF184, EBF89, EFL200, ECC82, EL502, EY88, DY86. Transistors : AF200, 2-AF129. Diodes : OA70, 3-1X8603. Redresseurs : 2-1S315.

AV 6522 Multistandard. Même modèle équipé pour les canaux des standards français, belge, luxembourgeois 819 lignes, français 2^e chaîne, belge et flamand et CCIR 1^{re} et 2^e chaînes (625 lignes). 12 tubes + 6 transistors, 13 diodes et 2 redresseurs. Autres caractéristiques identiques.

Tubes : ECF801, EC900, ECL86, ECL85, 2-EF184, EBF89, EFL200, ECC82, EL502, EY88, DY86. Transistors : 2-SE3001, BC108, AF200, 2-AF139. Diodes : OA70, OA35, 9-1X8603, 2-1X8215. Redresseurs : 2-1S315.

AMPLIX

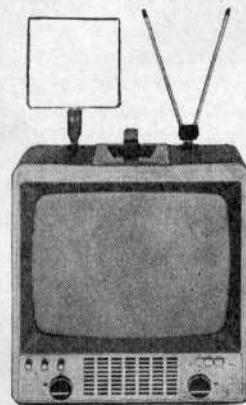
Neully Muti. Ecran de 59 cm, angle 110°. Rotacteur 12 positions équipé pour les canaux des standards français, belge, luxembourgeois 819 lignes, français 2^e chaîne, belge flamand et CCIR 1^{re} et 2^e chaînes 625 lignes. Tuner incorporé. Commutation automatique VHF/UHF. 15 tubes + 3 transistors et



AMPLIX - Téléviseur de table

21 diodes et redresseurs. Sensibilité 15 μ V. Contrôles automatiques de gain vision et son, d'amplitude ligne et image. Correction de qualité d'image par potentiomètre. Comparsateur de phase. Antiparasites image et son. HP 12-19 cm. Puissance 2 W. Contrôle de tonalité par touche et potentiomètre. Prise modulation magnétophone. Prise HPS. Alternatif 110-240 V, 50 c/s, 185 VA. Ebénisterie polyester. H 520 - L 720 - P 380 mm.

Tubes : ECC189, ECF801, EF183, EF184, 2-ECF200, 2-EFL200, ECH200, ECF802, ECL85, ECL86, EL504, EY88, DY87. Transistors : 2-AF139, SE3001. Diodes et redresseurs : 5-IN70, 3-OA79, SF'D108, 5252, 2-TV8, 40Z4, M80C4, 3-14DP4, 2-12DP4, 2-OA90.



AMPLIX - Téléviseur portable

Nomade. Ecran de 32 cm, angle 90°. Multicanal. Rotacteur VHF 12 positions. Tuner UHF incorporé. Commutation manuelle. Equipé pour les canaux des standards français, belge et luxembourgeois 819 lignes, français 2^e chaîne UHF et belge flamand 625 lignes.

LES caractéristiques et prix des appareils décrits sont donnés sans engagement de notre part. Les adresses des fabricants ne sont pas publiées. Nous prions nos lecteurs intéressés de s'adresser au distributeur de la marque.

Les textes et clichés constituant la présente nomenclature ont été établis d'après les éléments rassemblés par la Documentation Professionnelle.

Compte tenu de la réglementation en vigueur, certains constructeurs n'ont pas communiqué les prix de vente

au détail de leurs appareils. Nous avons donc relevé certains prix pratiqués par des revendeurs de la région parisienne et les publions à titre indicatif sans engagement de notre part. Ces prix peuvent être assez différents (variations jusqu'à 25 %), selon les régions de vente.

Sap
vis
13
por
der
cai
fra
lign
Cor
Cor
cale
par