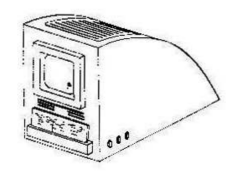
TABLE DES MATIÈRES

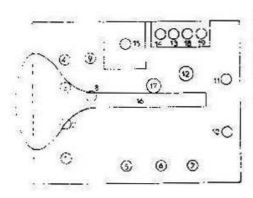
Classement par ordre numérique des postes

TÉLÉVISION

17 TX 100 A 29 ou 49 13 T	TF 1737 A 10 T
17 TX 113 A/29 15 T	TF 1737 GV 10 T
TF 384 A [T	TF 1739 A 12 T
TF 390 A	TF 1746 A et S 14 T
TF 402 A 2 T	TF 1746 B2
TF 502 A 2 T	TF 1746 ST
TX 601 A 29 3 T	TF 1747 A 16 T
TF 651 A 3 T	TF 1747 T
TF 652 A 4 T	TF 1756 A et C
TF 751 A 4 T	TF 1757 A
TF 752 A 6 T	TF 1761 A:00, 01, 02, 04, 06 19 T
TF 1426 A 6 T	TF 1761 A:03, 05, 07 20 T
TF 1428 5 T	TF 1766 A/00 à 04 20 T
TF 1435 A 7 T	TF 1767 A/00 à 05 21 T
TF 1436 A 7 T	TF 2147 A 17 T
TF 1437 A 9 T	TF 2148 A 17 T
TF 1446 A	TF 2156 A/00 à 06 21 T
TF 1446 A/01, 02 et S 11 T	TF 2157 A et A 00 18 T
TF 1726 5 T	TF 2158 A et A 00 18 T
TF 1728 8 T	TF 2167 A 00 à 05 22 T
TF 1734 A 12 T	TF 2168 A/00 à 05 22 T
TF 1736 A 9 T	TF 2328 8 T

TF 384 A





Lancement: 1948.

Montage: Récepteur mixte - Radio et Télévision.

a) Radio: Superhétérodyne (M. F. 472 kHz).

b) Télévision: Superhétérodyne; Fl image: 25,75,
MHz, son: 1,5 MHz; vue directe en noir et blanc.

Dimensions image . 150 imes 200 mm.

Carrosserie : Bols verni.

Dimensions : $34 \times 43 \times 55$ cm.

Poids: 17,5 kg.

Réception : Télévision, moyenne distance.

Normes: Françaises 441 lignes. Canal: Spécial 42-46 MHz.

Gammes couvertes : 16/51, 187/578, 1150/2000 m. Antennes : Radio-extérieure. Télévision-symétrique

75 Ω.

Déflexion: Électromagnétique.

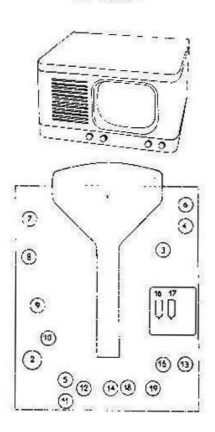
Concentration : Électromagnétique. Alimentation : C/A 50 Hz 115-230 V.

Consommation: Position radio 50 W - Position télévision 120 W.

Équipement: T.R.C. (16) MW 22.7 - Tubes (1) UCH 41 - (2) UAF 41 - (3) UAF 41 - (4) UE 41 - (5) UF 42 - (6) UF 42 - (7) UF 42 - (8) UY 41 - (9) UY 41 - (10) UF 42 - (11) UL 41 - (12) UCH 21 - (13) UL 44 - (14) UE 44 - (15) EA 40 - (17) UCH 21 - (18) UL 41 - (19) UB 41.

Lampes cadran : 2 \times 8045 D-00 (6 V / 0,3 A). Haut-parleur : 9738 \times 16 cm (Z = 5 Ω).

TF 390 A



Lancement: 1949.

Prix: 70.000 F

Prix: 85.000 F

Montage : Superhétérodyne ; Fl image : 12 MHzson : 9 MHz ; vue directe en noir et blanc.

Dimensions image: 150 × 200 mm.

Carrosserie : Meuble de table - noyer verni - cache métal.

Dimensions : $50 \times 44,5 \times 29$ cm.

Poids: 19 kg.

Réception : Grande distance. Normes : Françaises 441 lignes.

Canal : Spécial 42-46 MHz. Antenne : Symétrique 72 Ω .

Système déflecteur : Électromagnétique.

Concentration : Électromagnétique.

Alimentation: C.A. 50 Hz 115 - 230 V ou 115 - 130 - 230 V.

Consommation: 160 W.

Equipement: T.R.C. (I) MW 22/7.

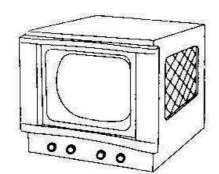
Tubes: (2) AZ 50 - (3) UAF 42 - (4) UAF 42 - (5) UB 41 (6) UL 41 - (7) UF 42 - (8) UF 42 - (9) UF 42 - (10) UF 42 - (11) UF 42 - (12) UF 42 - (13) UL 44 - (14) UCH 42 - (15) UY 41 - (16) EY 51 - (17) EY 51 - (18) UCH 42 - (19) UL 41.

Haut-parleur: 9738 X - 16 cm (Z = 5Ω).

Lancement: 1949.

Prix: 85.000 F

Prix: 115.000 F



Dimensions: $55 \times 48,5 \times 53$ cm. **Poids**: 29 kg.

Réception : Grande distance.
Normes : Françaises 441 lignes.
Canal : Spécial 42-46 MHz.
Antenne : Symétrique 72 Ω.

Dimension image: 260 🚊 195 mm.

Système déflecteur : Électromagnétique.
Concentration : Électromagnétique.

Alimentation : C.A. 50 Hz 115 - 230 V ou 115 - 130 -

Montage: Superhétérodyne; Fl image: 12 MHz. son: 9 MHz; vue directe en noir et blanc.

Carrosserie : Meuble de table - noyer verni.

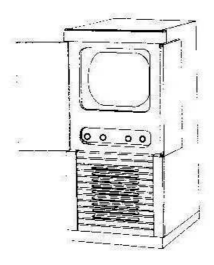
230 V.

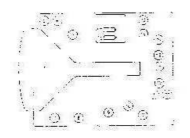
Consommation: 160 W.

Equipment: T.R.C. MW 31/17 - Tubes (2) AZ 50 - (3) UAF 42 - (4) UAF 42 - (5) UB 41 - (6) UL 41 - (7) UF 42 - (8) UF 42 - (9) UF 42 - (10) UF 42 - (11) UF 42 - (12) UF 42 - (13) UL 44 - (14) UCH 42 - (15) UY 41 - (16) EY 51 - (17) EY 51 - (18) UCH 42 - (19) UL 41.

Haut-parleur: 9738 X - 16 cm. ($Z = 5 \Omega$).

TF 502 A





Lancement: 1950.

Montage : Superhétérodyne ; Fl image : 12 MHz, son : 9 MHz ; vue directe en noir et blanc.

Dimensions image: 260 × 195 mm.

Carrosserie: Console montée sur roulettes - Noyer verni - Deux portes face avant protégeant écran et boutons.

Dimensions : 89 imes 45 imes 55 cm.

Poids: 32,6 kg.

Réception : Grande distance. Normes : Françaises 441 lignes. Canal : Spécial 42-46 MHz.

Antenne : Symétrique 72 Ω .

Système déflecteur : Électromagnétique. Concentration : Électromagnétique.

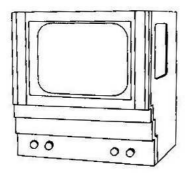
Alimentation: C.A. 50 Hz 115 - 230 V ou 115 - 130 - 230 V.

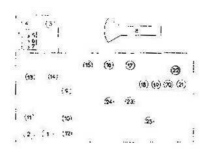
Consommation: 160 W.

Équipement: T.R.C. (1) MW 31/17 - Tubes - (2) AZ 50 - (3) UAF 42 - (4) UAF 42 - (5) UB 41 - (6) UL 41 - (7) UF 42 - (8) UF 42 - (9) UF 42 - (10) UF 42 - (11) UF 42 - (12) UF 42 - (13) UL 44 - (14) UCH 42 - (15) UY 41 - (16) EY 51 - (17) EY 51 - (18) UCH 42 - (19) UL 41.

Haut-parleur: 9696/05 - 21 cm (Z - 5Ω).

TX 601 A 29





Lancement: 1950.

Prix 135.000 F

Montage : Superhétérodyne ; Fl Image : 12 MHz, son : 9 MHz, projection en noir et blanc sur écran transparent.

Dimension image: 260 imes 350 mm.

Carrosserie : Meuble de table noyer verni.

Dimensions: $53 \times 56 \times 47$ cm.

Poids : 26,6 kg.

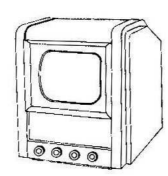
Réception : Grande distance. Normes: Françaises 441 lignes. Canal: Spécial 42-46 MHz. Antenne : Symétrique 72 Ω . Déflection : Électromagnétique. Concentration : Électromagnétique. Alimentation : C.A. 50 Hz 115 - 230 V.

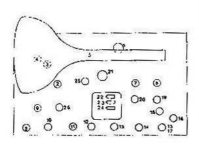
Consommation: 200 W.

Equipement: T.R.C. à projection (8) MW 6/2 - Tubes (1) PZ 30 - (2) PZ 30 - (3) UBC 4I - (4) PL 38 - (5) EY 5I - (6) EY 5I - (7) EY 5I - (9) UAF 42 - (10) UAF 42 - (11) UB 4I - (12) UL 4I - (13) UF 42 - (14) UF 42 - (15) UF 42 - (16) UF 42 - (17) UB 4I - (18) PL 83 - (19) UF 42 - (20) UCH 42 - (21) PL BI - (22) PY 80 (23) UCH 42 - (24) UL 4I - (25) DF 9I.

Haut-parleur: 9738 X - 16 cm - ($Z = 5 \Omega$).

TF 651 A





Lancement: 1950.

Prix: 132.000 F

Montage: Superhétérodyne; Fl image: 36,15 MHz, son: 25 MHz; vue directe en noir et blanc.

Dimensions d'image : 260 × 195 mm. Carrosserie: Meuble de table noyer verni.

Dimensions : 54 \times 48 \times 55 cm.

Poids : 27 kg. Réception : Locale.

Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: 8 A.

Antenne : Asymétrique (75 Ω). Déflection : Électromagnétique. Concentration: Électromagnétique.

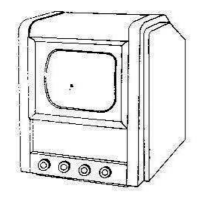
Alimentation: C.A. 50 Hz 115 - 127 - 220 - 237 V.

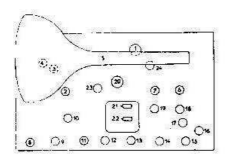
Consommation: 215 W.

Equipment: T.R.C. (5) MW 31/15 - Tubes - (1) GZ 32 - (2) EAF 42 - (3) EAF 42 - (4) EL 41 - (6) ECH 42 - (7) EL 41 - (8) EF 42 - (9) EC 81 - (10) EF 42 - (11) EF 42 - (12) EF 42 - (13) EF 42 - (14) EF 42 - (15) (17) EB 41 - (16) EF 42 - (18) EL 41 - (19) EF 42 - (20) EBC 41 - (21) EL 38 - (22) - (23) - (24) EY 51 - (25) UY 41 -(26) EAF 42.

Haut-parleur: Elliptique 13 × 19 cm - FK 506 49







Lancement: 1951.

Montage: Superhétérodyne; Fl image: 36,15 MHz, son: 25 MHz; vue directe en noir et blanc.

Prix: 140,000 F

Dimensions image: 260×195 mm. Carrosserie: Meuble de table noyer verni.

Dimensions: $54 \times 48 \times 55$ cm.

Poids: 27 kg.

Réception : Grande distance. **Normes :** Françaises 819 lignes.

Canal: 8 A.

Antenne : Asymétrique (75 Ω).

Déflection : Électromagnétique.

Concentration : Électromagnétique.

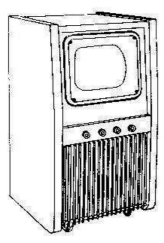
Alimentation: C.A. 50 Hz 115 - 127 - 220 - 237 V.

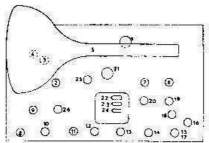
Consommation: 205 W.

Équipement: T.R.C. (5) MW 31/15/01 - Tubes (1) GZ 32 - (2) EAF 42 - (3) EAF 42 - (4) EL 41 -(6) ECL 80 - (7) EL 41 - (8) ECC 81 - (9) ECC 81 -(10) EAF 42 - (11) EF 42 - (12) EF 42 - (13) EF 42 -(14) EF 42 - (15) EB 41 - (16) EF 42 - (17) EL 41 -(18) EF 42 - (19) ECL 80 - (20) EL 38 - (21) - (22) EY 51 - (23) UY 41 - (24) GZ 32.

Haut-parleur - Elliptique 13 \times 19 cm - FK 506 49 (Z = 5 Ω).

TF 751 A





* Lancement : 1951. Prix : 175.000 F

Montage: Superhétérodyne ; Fl image: 36.15 MHz, son : 25 MHz ; vue directe en noir et blanc.

Dimensions image: 260 × 195 mm.

Carrosserie: Console noyer verni - Grille sycomore

verni.

Dimensions: 54 × 48 × 55 cm.

Réception : Locale.

Normes: Françaises (819 lignes).

Canal: 8 A.

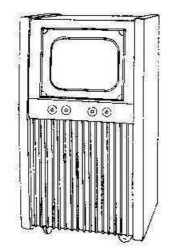
Antenne : Asymétrique (75 Ω). **Déflection :** Électromagnétique. **Concentration :** Électromagnétique.

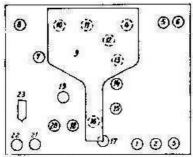
Alimentation: C.A. 50 Hz 115 - 127 - 220 - 237 V.

Consommation: 215 W.

Équipement: T.R.C. (5) MW 31/15 - Tubes - (1) GZ 32 - (2) EAF 42 - (3) EAF 42 - (4) EL 41 - (6) ECH 42 - (7) EL 41 - (8) EF 42 - (9) EC 81 - (10) EF 42 - (11) EF 42 - (12) EF 42 - (13) EF 42 - (14) EF 42 - (15) - (17) EB 41 - (16) EF 42 - (18) EL 41 - (19) EF 42 - (20) EBC 41 - (21) EL 38 - (22) - (23) - (24) EY 51 - (25) UY 41 - (26) EAF 42.

Haut-parleur: $9696/05 \cdot 21$ cm (Z = 5Ω).





Lancement: 1952.

Montage: Superhétérodyne; Fl image: 36,15 MHz, son: 25 MHz; vue directe en noir et blanc sur écran plat.

Prix: 150,000 F

Prix: 139.500 F

Dimensions image: 294 × 215 mm.

Carrosserie: Console noyer verni - Grille sycomore.

Dimensions: 41 × 59 × 44 cm. Réception: Grande distance. Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: 8 A.

Antenne : Asymétrique (75 Ω). Déflexion : Électromagnétique. Concentration : Électromagnétique.

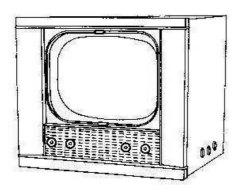
Alimentation: C.A. 50 Hz 110 - 127 - 220 - 237 V.

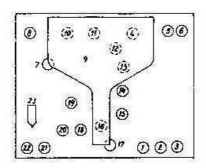
Consommation: 195 W.

Équipement: T.R.C. (9) MW 36/24 R 01 - Tubes - (1) GZ 40 ou EZ 80 - (2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EBF 80 - (5) EBC 41 - (6) EL 41 - (7) ECL 80 - (8) EL 41 - (10) - ECC 81 - (11) ECC 81 - (12) EF 80 - (13) EF 80 - (14) EF 80 - (15) EF 80 - (16) EB 91 (17) EF 80 - (18) PL 83 - (19) ECL 80 ou EF 80 (20) ECL 80 - (21) PL 81 - (22) PY 81 - (23) EY 51,

Haut-parleur: 9696:05 - 21 cm ($Z = 5 \Omega$).

TF 1726





Lancement: 1952.

Montage: Superhétérodyne; Fl image: 36,15 MHz, son: 25 MHz; vue directe en noir et blanc sur écran plat.

Dimensions image: 350 × 282 mm.

Carrosserie: Meuble de table noyer verni.

Dimensions: $60 \times 53 \times 49$ cm.

Poids: 26 kg.

Réception : Grande distance. **Normes :** Françaises 819 lignes.

Canal: 8 A.

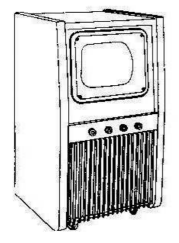
Antenne : Asymétrique (75 Ω). **Déflexion :** Électromagnétique. **Concentration :** Électromagnétique.

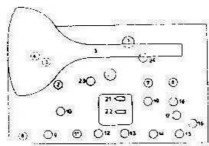
Alimentation : C.A. 50 Hz 110 - 127 - 220 - 237 V.

Consommation: 195 W.

Équipement: T.R.C. (9) MW 43/43 - Tubes (1) EZ 80 - (2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EBF 80 - (5) EBC 41 - (6) EL 41 - (7) ECL 80 - (8) EL 41 - (10) ECC 81 - (11) ECC 81 - (12) EF 80 - (13) EF 80 - (14) EF 80 - (15) EF 80 - (16) EB 91 - (17) EF 80 - (18) PL 83 - (19) EF 80 - (20) ECL 80 - (21) PL 81 - (22) PY 81 - (23) EY 51.

Haut-parleur: $9742 \times -12 \text{ cm } (Z - S \Omega)$.





Lancement: 1951.

Montage : Superhétérodyne ; Fl image : 36,15 MHz. son : 25 MHz ; vue directe en noir et blanc.

Dimensions image: 260 × 195 mm.

Carrosserie: Console noyer verni - Grille sycomore

verni

Dimensions: 54 × 48 × 55 cm. Réception: Grande distance. Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: 8 A.

Antenne : Asymétrique (75 Ω). **Déflection :** Électromagnétique. **Concentration :** Électromagnétique.

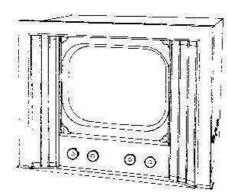
Alimentation: C.A. 50 Hz 115 - 127 - 220 - 237 V.

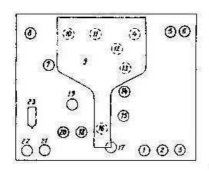
Consommation: 205 W.

Equipment: T.R.C. (5) MW 31/15/01 - Tubes
(1) GZ 32 - (2) EAF 42 - (3) EAF 42 - (4) EL 41 (6) ECL 80 - (7) EL 41 - (8) ECC 81 - (9) ECC 81 (10) EAF 42 - (11) EF 42 - (12) EF 42 - (13) EF 42 (14) EF 42 - (15) EB 41 - (16) EF 42 - (17) EL 41 (18) EF 42 - (19) ECL 80 - (20) EL 38 - (21) (22) EY
51 - (23) UY 41 - (24) GZ 32.

Haut-parleur: 9696/05 - 21 cm (Z = 5Ω).

TF 1426 A





Lancement: 1952.

Prix : 99.500 F

Prix: 175.000 F

Montage: Superhétérodyne; F1 image: 36,15 MHz, son: 25 MHz; vue directe en noir et blanc sur écran plat.

Dimensions image: 294 × 215 mm.

Carrosserie : Meuble de table noyer verni rehaussé

de symocore et marqueterie.

Dimensions : 41 imes 59 imes 44 cm.

Poids: 26 kg.

Réception : Grande distance.
Normes : Françaises 819 lignes.

Canal: 8 A.

Antenne : Asymétrique (75 Ω).

Déflexion : Électromagnétique.

Concentration : Électromagnétique.

Allmentation : C.A. 50 Hz 110 - 127 - 220 - 237 V.

Consommation: 195 W.

Équipement: T.R.C. (9) MW 36/24 R 01 - Tubes (1) GZ 40 - ou EZ 80 - (2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EBF 80 - (5) EBC 41 - (6) EL 41 - (7) ECL 80 - (8) EL 41 -(10) ECC 81 - (11) ECC 81 - (12) EF 80 - (13) EF 80 -

(14) EF 80 - (15) EF 80 - (16) EB 91 - (17) EF 80 -

(18) PL 83 - (19) ECL 80 - (20) ECL 80 ou EF 80 -

(21) PL 81 - (22) PY 81 - (25) EY 51.

Haut-parleur: 9742 X - 12 cm (Z - 5 Ω).



Montage: Superhétérodyne (son et vision) - Deux Fl image: 28,05 - 35,70 MHz et son 39,20 - 24,55 MHz

Vue directe sur écran plat.

Dimensions image: 294×215 mm.

Carrosserie: Meuble de table bois verni.

Dimensions meuble: $52 \times 45 \times 40$ cm.

Poids: 26 kg.

Réception : Courte distance.
Normes : Françaises 819 lignes.

Canal: Bloc H.F. monocanal interchangeable pour

bande III

Antenne : Asymétrique 75 (). Déflexion : Électromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage : Palette intérieure.

Alimentation: C.A. - 110 - 127 - 220 V.

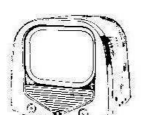
Consommation: 160 W.

Equipement: T.I. (7) MW 36/24 - Tubes - (1) PY 82 - (2) PY 82 - (3) ECH 81 + (4) ECL 80 - (5) ECL 80 - (6) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 (12) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY 81 - (16) EY 51 - (17) ECC 81 - (18) ECC 81.

Haut-parleur: 1330 Y ($Z = 5 \Omega$).

TF 1436 A

100





Lancement 1953.

Prix: 79.000 F

Montage: Superhétérodyne (son et vision) - Deux Fl image: 28,05 - 35,70 MHz et son: 39,20 - 24,55 MHz - Vue directe sur écran plat.

Dimensions image: 294 × 215 mm.

Carrosserie : Coffret de table, bakélite arbolitée.

Dimensions meuble : 475 imes 448 imes 370 mm.

Poids: 25 kg.

Réception : Courte distance. **Normes** : Françaises 819 lignes.

Canal: Bloc H.F. monocanal interchangeable pour

bande III.

Antenne : Asymétrique 75 Ω.

Déflexion : Électromagnétique.

Concentration : Aimants ferroxdure.

Cadrage : Palette intérieure.

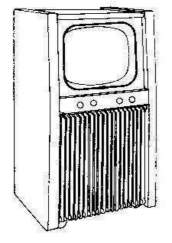
Alimentation: C.A. - 110 - 127 - 220 V.

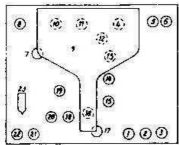
Consommation: 160 W.

Equipement: T.I. (7) MW 36/24 - Tubes - (1) PY 82 - (2) PY 82 - (3) ECH 81 - (4) ECL 80 - (5) ECL 80 - (6) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 - (12) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY 81 - (16) EY 51 - (17) ECC 81 - (18) ECC 81.

Haut-parleur: 1330 Y ($Z = 5 \Omega$),







Lancement: 1952.

Montage: Superhétérodyne; Fl image: 36,15 MHz. son : 25 MHz ; vue directe en noir et blanc sur écran plat.

Prix: 180,000 F

Prix: 225,000 F

Dimensions image: 350 × 282 mm.

Carrosserie: Console noyer verni - Grille sycomore.

Dimensions: $58 \times 135 \times 50$ cm. Réception : Grande distance. Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: 8 A.

Antenne : Asymétrique (75 Ω). Déflexion : Électromagnétique. Concentration: Électromagnétique.

Alimentation: C.A. 50 Hz 110 - 127 - 220 - 237 V.

Consommation: 195 W.

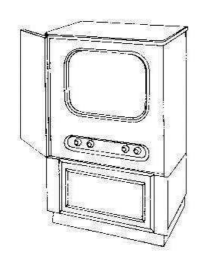
Équipement: T.R.C. (9) MW 43/43 - Tubes (1) EZ 80 - (2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EBF 80 - (5) EBC 41 -(6) EL 41 - (7) ECL 80 - (8) EL 41 - (10) ECC 81 -(11) ECC 81 - (12) EF 80 - (13) EF 80 - (14) EF 80 -(15) EF 80 - (16) EB 91 - (17) EF 80 - (18) PL 83 -

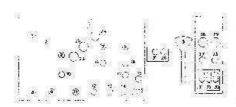
(19) EF 80 - (20) ECL 80 - (21) PL 81 - (22) PY 81 -

(23) EY 51.

Haut-parleur : 9696/01 - 21 cm (Z = 5 Ω).

TF 2328





Lancement: 1952.

Montage : Superhétérodyne ; Fl image 36.15 MHz, son 25 MHz; Projection en noir et blanc sur écran transparent.

Dimensions image: 456 × 342 mm.

Carrosserie: Console bois verni montée sur roulettes 2 portes avant protégeant écran et boutons.

Dimensions : 75 imes 110 imes 48 cm. Réception : Grande distance. Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: 8 A.

Antenne : Asymétrique (75 Ω). Déflexion : Électromagnétique. Concentration : Électromagnétique.

Alimentation : C.A. 50 Hz 115 - 127 - 220 - 237 V.

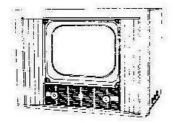
Consommation: 300 W.

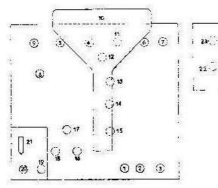
Equipement: T.R.C. (5) MW 6/2 - Tubes (1) GZ 32 - (2) EAF 42 - (3) EAF 42 - (4) EL 41 - (6) ECL 80 -(7) EL 41 - (8) ECC 81 - (9) ECC 81 - (10) EAF 42 -(11) EF 42 - (12) EF 42 - (13) EF 42 - (14) EF 42 - (15) EB 41 - (16) EF 42 - (17) EL 41 - (18) EF 42 -(19) ECL 80 - (20) EL 38 - (21) (22) EY 51 - (23) PY 81 - (24) GZ 32 - (25) ECL 80 - (26) DF 96 - (27) PL BI - (28) GZ 32 - (29) GZ 32 - (30) EY 51 - (31) EB 91.

Haut-parleur: 9696/05 - 21 cm (Z = 5Ω).



TF 1437 A





Lancement: 1953. Prix: 112.000 F

Montage: Superhétérodyne deux Fl image et son 28,05 - 39,20 MHz et 35,70 - 24,55 MHz - Vue

directe en noir et blanc sur écran plat. Dimensions image : 294 imes 215 mm.

Carrosserie : Meuble de table noyer verni. Dimensions : $60 \times 45 \times 42$.

Poids: 27 kg.

Réception: Grande distance, possibilité d'adjonction

d'un circuit volant.

Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Bloc monocanal interchangeable pour

bande III.

Antenne : Asymétrique 75 Ω.

Déflexion : Électromagnétique.

Concentration : Électromagnétique.

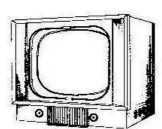
Alimentation: C.A. 50 Hz - 110 - 127 - 220 - 237 V.

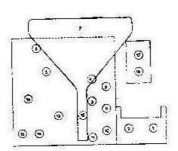
Consommation: 195 W.

Equipement: T.I. (10) MW 36/24 - Tubes - (1) EZ 80 - (2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EF 80 - (5) EBF 80 - (6) EBC 41- (7) EL 41 - (8) ECL 80 - (9) EL 41 - (11) EF 80 - (12) EF 80 - (13) EF 80 - (14) EF 80 - (15) EF 80 - (16) PL 83 - (17) EF 80 - (18) ECL 80 - (19) PL 81 - (20) PY 81 - (21) EY 51 - (22) ECC 81 - (23) ECC 81.

Haut-parleur: 1330 Y - 12 cm (Z = 5Ω).

TF 1736 A





Lancement: 1953.

Montage: Superhétérodyne (son et vision) - Deux Fl Image 28,05 - 35,70 MHz et son 39,20 - 24,55 MHz Vue directe sur écran plat.

Prix: 123.000 F

Dimensions image: 375 \times 282 mm. Carrasserie: Meuble de table noyer verni. Dimensions meuble: 570 \times 460 \times 455 mm.

Poids: 34 kg.

Réception: Courte distance.

Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Bloc H.F. monocanal interchangeable pour

bande III.

Antenne : Asymétrique 72 Ω.

Déflexion : Électromagnétique.

Concentration : Aimants ferroxdure.

Cadrage : Palette intérieure.

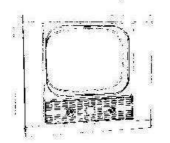
Alimentation : C.A. - 110 - 127 - 220 V.

Consommation: 160 W.

Equipement: T.I. (7) MW 43/43 - Tubes - (1) PY 82 - (2) PY 82 - (3) ECH 81 - (4) ECL 80 - (5) ECL 80 - (6) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 - (12) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY 81 - (16) EY 51 - (17) ECC 81 - (18) ECC 81.

Haut-parleur : 1330 Y - ($Z=5\,\Omega$).

TF 1737 A





Lancement: 1953.

Montage: Superhétérodyne (son et vision) - Deux F.I.; image et son 28,05 - 39,20 MHz et 35.70 24,55 MHz - Vue directe en noir et blanc sur écran plat.

Prix: 142.000 F

Dimensions image: 350 ≠ 282 mm.

Carrosserie: Meuble de table noyer verni.

Dimensions: $60 \times 52 \times 50$ cm.

Poids: 40 kg.

Réception: Grande distance, possibilité d'adjonction

d'un circuit volant.

Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Bloc monocanal interchangeable pour

bande III.

Antenne : Asymétrique 75 Ω.

Déflexion : Électromagnétique.

Concentration : Aimants ferroxdure.

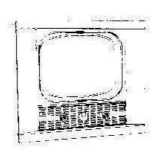
Alimentation: C.A. 50 Hz - 110 - 127 - 220 - 237 V.

Consommation: 195 W.

Équipement: T.R.C. (10) MW 43/43 ou MW 43/24 Tubes - (1) EZ 80 - (2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EF 80 -(5) EBF 80 - (6) EBC 41 - (7) EL 41 - (8) ECL 80 -(9) EL 41 - (11) EF 80 - (12) EF 80 - (13) EF 80 -(14) EF 80 - (15) EF 80 - (16) PL 83 - (17) EF 80 -(18) ECL 80 - (19) PL 81 - (20) PY 81 - (21) EY 51 -(22) ECC 81 - (23) ECC 81.

Haut-parleur: 1330 Y - 12 cm (Z - 5Ω).

TF 1737 GV



Lancement: 1953. Prix: 142.000 F

Montage: Superhétérodyne - Deux Fl îmage et son 28,05 - 39,20 MHz et 35,70 - 24,55 MHz - Vue directe en noir et blanc sur écran plat.

Dimensions image: 350 × 282 mm. Carrosserie: Meuble de table noyer verni.

Dimensions: $60 \times 52 \times 50$ cm.

Poids: 40 kg.

Réception: Grande distance, circuit volant incorporé

(F.L.A.C.).

Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Bloc monocanal interchangeable pour

bande III.

Antenne : Asymétrique 75 Ω . **Déflexion :** Électromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

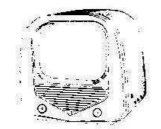
Alimentation : C.A. 50 Hz - 110 - 127 - 220 - 237 V

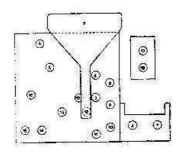
Consommation: 195 W.

Équipement: T.I. (10) MW 43/24 - Tubes - (1) EZ 80 - (2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EF 80 - (5) EBF 80 - (6) EBC 41 - (7) EL 41 - (8) ECL 80 - (9) EL 41 - (11) EF 80 - (12) EF 80 - (13) EF 80 - (14) EF 80 - (15) EF 80 - (16) PL 83 - (17) EF 80 - (18) ECL 80 - (19) PL 81 - (20) PY 81 - (21) EY 51 - (22) ECC 81 - (23) ECC 81 - (24) ECH 81.

Haut-parleur: 1330 Y - 12 cm (Z \sim 5 Ω).

TF 1446 A





Lancement: 1954.

Montage: Superhétérodyne (son et vision) - Deux FI; image 28,05 - 35,70 MHz et son 39,20 - 24,55 MHz - Vue directe sur écran plat.

MHz - Vue directe sur ècran plat.

Dimensions image: 294 × 215 mm.

Carrosserie : Coffret de table, bakélite arbolitée,

Dimensions meuble : 475 imes 448 imes 370 mm.

Poids: 25 kg.

Réception : Courte distance. Normes : Françaises 819 lignes.

Canal: Bloc H.F. monocanal interchangeable pour

bande III.

Antenne : Asymétrique 72 Ω . Déflexion : Électromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage: Palette intérieure.

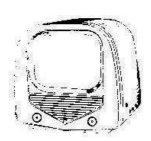
Alimentation: C.A. 50 Hz - 110 - 127 - 220 V.

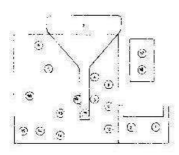
Consommation: 160 W.

Equipment: T.I. (7) MW 36/24 - Tubes - (1) PY 82 - (2) PY 82 - (3) EF 80 - (4) ECL 80 - (5) ECL 80 - (6) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 - (12) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY 81 - (16) EY 51 - (17) ECC 81 - (18) ECC 81 - (19) EBF 80.

Haut-parleur: 1330 Y - 12 cm (Z $-5 \,\Omega$).

TF 1446 A/01, 02 et S





Lancement: 1954.

Prix: 79,000 F

Prix: 79,000 F

Montage: Superhétérodyne (son et vision) antimoirures - Deux FI; image 28,05 - 35,70 MHz et son 39,20 - 24,55 MHz - Vue directe sur écran plat.

Dimensions image: 294 imes 215 mm.

Carrosserie : Coffret de table, bakélite arbolitée. Dimensions meuble : 475 imes 448 imes 370 mm.

Poids: 25 kg.

Réception : Courte distance. Normes : Françaises 819 lignes.

Canal: Bloc monocanal interchangeable, bande III - ex 01 - 02.

Bloc bicanal (pair impair) interchangeable, bande

III - ex S.

Antenne: Asymétrique 72 Ω.

Déflexion: Electromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage : Palette, intérieure.

Alimentation: C.A. 50 Hz - 110 - 127 - 220V.

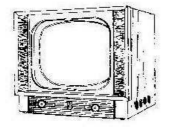
120 V adapt. ex. S

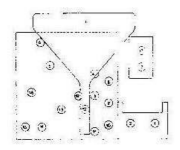
Consommation: 160 W. Équipement: T.I. (7) MW 36/24 - Tubes - (1) PY 82 -(2) PY 82 - (3) EF 80 - (4) ECL 80 - (5) ECL 80 - (6) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 -(12) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY 81 -

(16) EY 51 - (17) ECC 81 - PCC 84 ex 5 - (18) ECC 81 - PCC 84 ex 5 - (19) EBF 80.

Haut-parleur: 1330 Y - 12 cm (Z - 5 Ω).

TF 1734 A





Lancement: 1954.

Prix: 115,000 F Montage: Superhétérodyne (son et vision) - Deux Fi; image 28,05 - 35,70 MHz et son 39,20 - 24,55

MHz - Vue directe sur écran plat.

Dimensions Image: 375 × 282 mm. Carrosserie : Meuble de table bois verni. Dimensions meuble: 570 × 460 × 455 mm.

Poids: 34 kg.

Réception : Courte distance. Normes : Françaises 819 lignes.

Canal: Bloc H.F. monocanal interchangeable pour

bande III.

Antenne : Asymétrique 75 Ω . Déflexion: Électromagnétique. Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage : Palette intérieure.

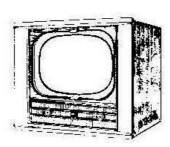
Alimentation : C.A. 50 Hz - 110 - 127 - 220 V.

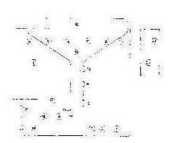
Consommation: 160 W.

Equipement: T.t. (7) MW 43/24 - Tubes - (1) PY 82 -(2) PY 82 - (3) EF 80 - (4) ECL 80 - (5) ECL 80 - (6) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 -(12) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY 81 -(16) EY 51 - (17) ECC 81 - (18) ECC 81 (19) EBF 80.

Haut-parleur: Elliptique 10 \times 14 (Z = 5 Ω).

TF 1739 A





Lancement: 1954.

Montage : Superhétérodyne - Deux FI, îmage et son 28.05 - 39.20 MHz et 35,70 - 24,55 MHz - Vue

Prix: 137.500 F

directe sur écran plat.

Dimensions image: 350 × 282 mm. Carrosserie: Meuble de table noyer verni. Dimensions meuble : 60 × 52 × 50 cm.

Poids: 42 kg.

Réception : Grande distance avec C.A.S. image possibilité d'adjonction d'un circuit volant.

Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Bloc bicanal (pair, impair) interchangeable pour bande III.

Antenne : Asymétrique 75 Ω . Déflexion : Electromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage : Palette intérieure.

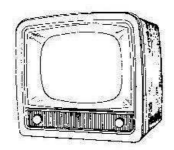
Alimentation: C.A. 50 Hz - 110 - 127 - 220 - 237 V.

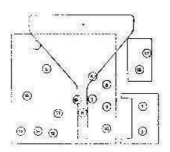
Consommation: 195 W.

Equipement: T.I. (10) MW 43/24 - Tubes - (1) EZ 80 -(2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EF 80 - (5) EBF 80 - (6) EBC 41 - (7) EL 41 - (8) ECL 80 - (9) EL 41 - (11) EF 80 - (12) EF 80 - (13) EF 80 - (13) EF 80 - (14) EF 80 - (15) EF 80 - (16) PL 83 - (17) EF 80 - (18) ECL 80 - (19) PL 81 - (20) PY 81 - (21) EY 51 - (22)

PCC 84 - (23) PCC 84 - (24) EB 91. Haut-parleur: 1330 Y - 12 cm - ($Z = 5\,\Omega$).

Prise: Préamplificateur d'antenne 7,4 V ← 200 V 🚃





Lancement: 1954.

Montage: Superhétérodyne (son et vision) antimoirures - Deux Fl image 28,05 - 35,70 MHz et son 39,20 - 24,55 MHz - Vue directe sur écran

Prix: 99.900 F

Dimensions image: 375 × 282 mm.

Carrosserie : Meuble de table ceinture bois verni -

Façade matière moulée avec cadre métal. Dimensions meuble: 550 × 485 × 440 mm.

Poids: 36 kg.

Réception : Courte distance. Normes: Françaises 819 tignes.

Canal: Bloc H.F. bicanal (pair, impair) interchan-

geable pour bande III. Antenne : Asymétrique 75 Ω . Déflexion : Electromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage : Palette intérieure.

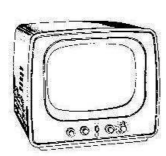
Alimentation : C.A. - 110 - 120 - 130 - 220 V.

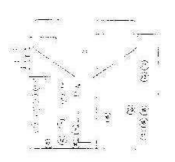
Consommation: 160 W.

Equipement : T.I. (7) MW 43/24 - Tubes - (1) PY 82 -(2) PY 82 - (3) EF 80 - (4) ECL 80 - (5) ECL 80 - (6) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 -(12) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY 81 -(16) FY SI - (17) PCC 84 - (18) PCC 84 - (19) EBF 80 -

Haut-parleur: Elliptique 10×14 (Z = 5Ω). Prises: Préamplificateur 7.4 V 🗻 200 V 🚃 .

17 TX 100 A/29 ou 49





Lancement: 1954.

Prix: 165,000 F

Montage: Superhétérodyne Fl image: 38,9 MHz, son : 7 MHz - Double changement de fréquence pour le son avec deux premières Fl 33,4 ou 27,75 MHz.

Dimensions image: 375 × 282 mm.

Carrosserie : Meuble de table, ceinture bois verni -Façade philite arbolitée.

Dimensions meuble : $55 \times 48 \times 53$ cm.

Poids: 35 kg.

Réception : Longue distance, comparateur de phases

încorporé.

Normes: Multistandard: C.C.I.R. - 625 belge -819 beige - 819 français.

Canal : 10 canaux européens + 8 a et 5 français.

Antenne : Asymétrique 75 Ω . Déflexion : Electromagnétique. Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage: Palette intérieure.

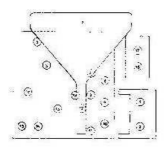
Alimentation : C.A. - 110 - 127 - 220 V.

Consommation : 160 W. Équipement : T.I. (23) A.49 MW 43/43 - A.29 Equipement: T.I. (23) A.49 MW 43/43 - A.29 MW 43/64 - Tubes (1) PCC 84 - (2) PCF 80 - (3) EF 80 - (4) ECH 81 - (5) EF 80 - (6) PABC 80 - (7) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) EF 80 -(12) PL 83 - (13) EF 80 - (14) ECC 82 - (16) ECL 80 -(17) ECL 80 - (18) PL 81 - (19) PY 81 - (20) EY 51 -

(21) ECL 80 - (22) PL 82. Haut-parleur: 9766 F.M. - $(Z - 5 \Omega)$.

Prise: H.P.S. - 5 Ω .

TF 1746 A et S



Lancement: 1954.

Montage: Superhétérodyne (son et vision) - Deux Fl image: 28,05 - 35,70 MHz, et son: 39,20 - 24,55 MHz:

Prix: 109.500 F

Prix: 119.500 F

Dimensions image: 375 × 282 mm.

Carrosserie : Meuble de table ceinture bois verni -

Façade matière moulée avec cadre métal. Dimensions meuble: 550 × 485 × 440 mm.

Poids: 36 kg.

Réception : Courte distance. Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Bloc H.F. monocanal interchangeable bande

III pour ex A.

Bloc H.F. bicanal (pair, impair) interchangeable

bande III pour ex S.

Antenne: Asymétrique 75 (). Déflexion : Electromagnétique. Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage : Palette intérieure.

Alimentation: C.A. 50 Hz - 110 - 120 - 130 - 220 V.

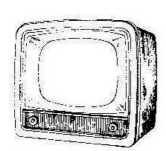
Consommation: 160 W

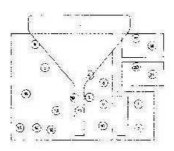
Équipement : T.I. (7) MW 43/24 - Tubes - (1) PY 82 -(2) PY 82 - (3) EF 80 - (4) ECL 80 - (5) ECL 80 - (6) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 -(12) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY 81 -(16) EY 51 - (17) ECC 81. PCC 84 ex 5 - (18) ECC 81. PCC 84 ex S - (19) EBF 80

Haut-parleur: Elliptique 10×14 (Z = 5Ω).

Prise: Préamplificateur 7,4 V 🛶 200 V 🚃 sur ex S.

TF 1746 B2





Lancement: 1954.

Montage: Superhétérodyne (son et vision) - Deux Fl image 28,05 - 35,70 MHz et son 39,20 - 24.55

MHz.

Dimensions image: 375 × 202 mm.

Carrosserie: Meuble de table ceinture bois verni -Façade matière moulée avec cadre métal.

Dimensions meuble : 550 imes 485 imes 440 mm.

Poids: 36 kg.

Réception : Courte distance. Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: 2 blocs H.F. bicanal (pair et impair) commu-

tables et interchangeables pour bande III.

Antenne : Asymétrique 75 Ω . Déflexion : Electromagnétique. Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage : Palette intérieure.

Alimentation: C.A. - 110 - 120 - 130 - 220 Va

Consommation: 160 W.

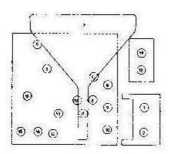
Équipement : T.I. (7) MW 43/24 - Tubes - (1) PY 82 -(2) PY 82 - (3) EF 80 - (4) ECL 80 - (5) ECL 80 - (6) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 -(12) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY 81 -(16) FY 51 - (17) PCC 84 - (18) PCC 84 - (19) EBF 80 -

(20) PCC 84 - (21) PCC 84.

Haut-parleur: Elliptique 10 \times 14 (Z = 5 Ω). Prises: Préamplificateur 7,4 V 👄 200 V 🚃

TF 1756 A et C

2



Lancement: 1955.

Prix: A 115,000 F C 106.900 F

Prix: 165,000 F

Montage: Superhétérodyne; Fl image 28,05 MHz. son 39,20 MHz; antimoirures. Vue directe sur écran plat.

Dimensions image: 375 × 282 mm. Carrosserie : Meuble de table bois verni. Dimensions meuble: 550 × 485 × 440 mm.

Poids: 33,5 kg.

Réception : Courte distance. Normes: Française 819 lignes.

Canal: Sélecteur A: II canaux français - LY et NY Luxembourg en plus - C : 2 canaux français.

Antenne : Asymétrique 75 Ω . Déflexion: Electromagnétique. Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage : Palette intérieure.

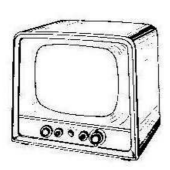
Alimentation : C.A. - 110 - 120 - 130 - 220 V.

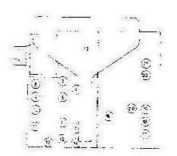
Çonsommation : 160 W.

Equipment: T.I. (7) MW 43/24 - Tubes - (1) PY 82 -(2) PY 82 - (3) EF 80 - (4) ECL 80 - (5) ECL 80 - (6) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 -(12) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY BI -(16) EY 51 - (17) PCF 80 - (18) PCC 84 - (19) EBF 80

Haut-parleur : Elliptique 10 \times 14 ($Z=5\,\Omega$). Prises : Préamplificateur 7,4 V \Rightarrow 200 V

17 TX 113 A/29





Lancement: 1955.

Montage: Superhétérodyne Fl image: 38,9 MHz son : 7 MHz - Double changement de fréquence pour le son avec deux premières Fl 33,4 ou 27,75 MHz.

Dimensions image: 375 imes 282 mm. Carrosserie: Meuble de table bois verni. Dimensions meuble : $56 \times 48 \times 53$ cm.

Poids: 37 kg.

Réception : Longue distance, comparateur de phases incorporé.

Normes: Multistandard: C.C.I.R. - 625 belge -819 belge - 819 français.

Canal: 9 canaux européens — 5 - 7 - 8,8 a français.

Antenne : Asymétrique 75 Ω . Déflexion: Electromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage : Palette intérieure.

Alimentation : C.A. - 110 - 127 - 220 V.

Consommation: 160 W.

Equipement: T.I. (23) MW 43/64 - Tubes - (1) PCC 84 - (2) PCF 80 - (3) EF 80 - (4) ECH 81 - (5) EF 80 -(6) PABC 80 - (7) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 -(10) EF 80 - (11) EF 80 - (12) PL 83 - (13) EF 80 -(14) ECC 82 - (16) ECL 80 - (17) ECL 80 - (18) PL 81 -(19) PY 81 - (20) EY 51 - (21) ECL 80 - (22) PL 82.

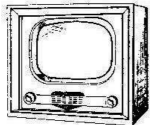
Haut-parleur: 9768 F.M. - ($Z = 5 \Omega$).

Prise: H.P.S. 5 Ω .

TF 1747 A

Lancement: 1955.

Prix: 137.500 F



34

Montage : Superhétérodyne antimoirures - Deux FI, image et son 28,05 - 39-20 MHz et 35,70 -24,55 MHz - Vue directe sur écran plat. Dimensions image: 375 × 282 mm.

Carrosserie: Meuble de table, noyer verni. Dimensions meuble : $615 \times 543 \times 470$ mm. Poids: 42 kg.

Réception : Grande distance avec comparateur, antiparasites son et C.A.S. image.

Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Bloc bicanal (pair - impair) interchangeable pour bande III (vernier oscillateur).

Antenne : Asymétrique 75 Ω . Déflexion : Électromagnétique. Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage: Électromagnétique.

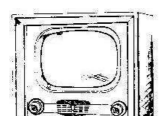
Alimentation: C.A. - 110 - 120 - 130 - 220 V. ou 220 - 240 V.

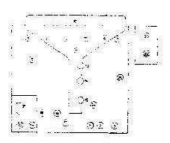
Consommation: 200 W.

Équipement : T.I. (10) MW 43/24 - Tubes - EZ 80 -(2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EF 80 - (5) EBF 80 - (6) EBF 80 - (7) PL 82 - (8) ECL 80 - (9) PL 82 - (11) EF 80 - (12) EF 80 - (13) EF 80 - (14) EF 80 - (15) EF 80 - (16) ECL 80 - (17) PL 83 - (18) ECL 80 - (19) PL 81 - (20) PY 81 - (21) EY 51 - (22) PCC 84 -(23) PCC 84 - (24) EB 91 - (25) EB 91.

Haut-parleur : Elliptique 10×14 (Z = 5 Ω). Prise : Préamplificateur 7,4 V → 200 V =.

TF 1747 T





Lancement: 1955.

Prix: 145,000 F

Montage : Superhétérodyne ; antimoirures - Deux Fl image et son, seules utilisées 28,05 et 39,20 MHz - Vue directe sur écran plat.

Dimensions image: 375 × 282 mm. Carrosserie : Meuble de table noyer verni. Dimensions meuble : 615 imes 543 imes 470 mm. Poids: 42 kg.

Réception: Grande distance avec comparateur, antiparasites son et C.A.S. image.

Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Sélecteur, 11 canaux français, bandes I et III -Exécutions LX et NY - Luxembourg en plus.

Antenne : Asymétrique 75 Ω . Déflexion: Electromagnétique. Concentration: Aimants ferroxdure, Cadrage: Électromagnétique.

Alimentation: C.A. - 110 - 120 - 130 - 220 V. ou

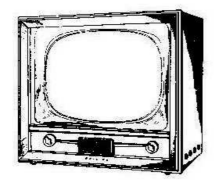
220 - 240 V.

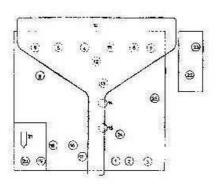
Consommation: 200 W.

Equipement: T.I. (10) MW 43/24 - Tubes - (1) EZ 80 -(2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EF 80 - (5) EBF 80 - (6) EBF 80 - (7) PL 82 - (8) ECL 80 - (9) PL 82 - (11) EF 80 - (12) EF 80 - (13) EF 80 - (14) EF 80 - (15) EF 80 - (16) ECL 80 - (17) PL 83 - (18) ECL 80 -(19) PL 81 - (20) PY 81 - (21) EY 51 - (22) PCC 84 -(23) PCF 80 - (24) EB 91 - (25) EB 91.

Haut-parleur : Elliptique $10 \times 14 \cdot (Z = 5 \Omega)$. Prise : Préamplificateur 7,4 V 🗢 200 V 🚃 .

TF 2147 A





Lancement: 1955.

Prix: 172.000 F

Montage: Superhétérodyne antimairares - Deux FI, image et son: 28,05 - 39,20 MHz et 35,70 - 24,55

MHz - Vue directe sur écran plat.

Dimensions image: 485 × 360 mm.

Carrosserie: Meuble de table, noyer verni.

Dimensions meuble: 64 × 57 × 51 cm.

Polds: 46 kg.

Réception : Grande distance avec comparateur,

antiparasites son et C.A.S. image. Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Bloc bicanal (pair, impair) interchangeable

pour bande III (vernier oscillateur).

Antenne: Asymétrique 75 Ω.

Déflexion: Électromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage: Électromagnétique.

Alimentation: C.A. - 110 - 120 - 130 - 220 V. ou

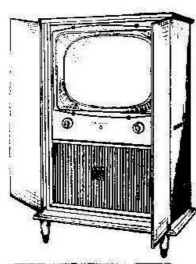
220 - 240 V.

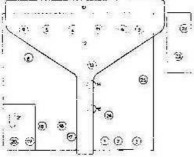
Consommation: 200 W.

Equipement: T.I. (10) MW 53/24 - Tubes - (1) EZ 80 - (2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EF 80 - (5) EBF 80 - (6) EBF 80 - (7) PL 82 - (8) ECL 80 - (9) PL 82 - (11) EF 80 - (12) EF 80 - (13) EF 80 - (14) EF 80 - (15) EF 80 - (16) ECL 80 - (17) PL 83 - (18) ECL 80 - (19 PL 81 - (20) PY 81 - (21) EY 51 - (22) PCC 84 - (23) PCC 84 - (24) EB 91 - (25) EB 91.

Haut-parleur : Elliptique $10 \times 14 - (Z = 5 \Omega)$. Prise : Préamplificateur 7,4 V \Leftrightarrow 200 V =

TF 2148 A





Lancement 1955.

Prix: 247.000 F

Montage: Superhétérodyne antimoirures - Deux F1, image et son; 28,05 - 39,20 MHz et 35,70 - 24,55 MHz, - Vue directe sur écran plat.

Dimensions image: 485 × 360 mm.

Carrosserie: Console noyer verni avec portes.

Dimensions meuble: 72 × 111 × 57 cm.

Poids: 68 kg.

Réception : Grande distance, avec comparateur antiparasites son et C.A.S. image.

Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Bloc bicanal (pair, impair) interchangeable pour bande III (vernier oscillateur).

Antenne : Asymétrique 75 Ω .

Déflexion : Électromagnétique.
Concentration : Aimants ferroxdure.

Cadrage: Électromagnétique.

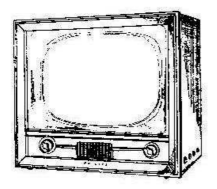
Alimentation: C.A. - 110 - 120 - 130 - 220 V. ou 220 - 240 V.

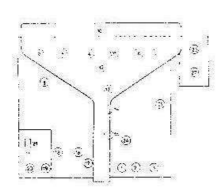
Consommation: 200 W.

Equipement: T.I. (10) MW 53/24 - Tubes - (1) EZ 80 - (2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EF 80 - (5) EBF 80 - (6) EBF 80 - (7) PL 82 - (8) ECL 80 - (9) PL 82 - (11) EF 80 - (12) EF 80 - (13) EF 80 - (14) EF 80 - (15) EF 80 - (16) ECL 80 - (17) PL 83 - (18) ECL 80 - (19) PL 81 - (20) PY 81 - (21) EY 51 - (22) PCC 84 - (23) PCC 84 - (24) EB 91 - (25) EB 91.

Haut-parleur: $2040/08 - 21 \text{ cm} - (Z - 5 \Omega)$.

TF 2157 A et A /00





Lancement: 1955.

Montage: Superhétérodyne; Fl image: 28,05-35,70 MHz, son: 39,20-24,55 MHz; 28,05 et 39,20 seulement pour ex. 00; antimoirures - Vue directe sur écran plat.

Dimensions image: 485 × 360 mm.

Carrosserie: Meuble de table noyer verni.

Dimensions meuble: 64 > 57 × 51 cm.

Poids: 46 Kg.

Réception : Grande distance avec comparateur, antiparasite son et C.A.S. image.

Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Sélecteur II canaux français, bande I et III -Exécutions LX et NY - Luxembourg en plus.

Antenne: Asymétrique 75 Ω.

Déflexion: Électromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage: Électromagnétique.

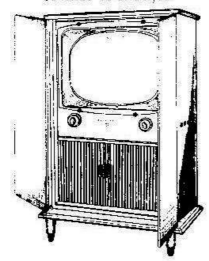
Alimentation: C.A. - 110 - 120 - 130 - 220 V. ou 220 - 240 V.

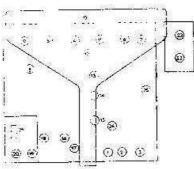
Consommation: 200 W.

Equipement: T.I. (10) MW 53/22 - Tubes - (1) EZ 80 - (2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EF 80 - (5) EBF 80 - (6) EBF 80 - (7) PL 82 - (8) ECL 80 - (9) PL 82 - (11) EF 80 - (12) EF 80 - (13) EF 80 - (14) EF 80 - (15) EF 80 - (16) ECL 80 ou PCF 80 ex 00 - (17) PL 83 - (18) ECL 80 - (19) PL 81 - (20) PY 81 - (21) EY 51 - (22) PCC 84 - (23) PCF 80 - (24) EB 91 - (25) EB 91.

Haut-parleur : Elliptique 10 \times 14 (Z = 5 Ω). Prises : Préamplificateur 7,4 V \approx 200 V $\overline{\ldots}$

TF 2158 A et A 00





Lancement: 1955.

Prix: 250.000 F

Prix: 175.000

Montage: Superhétérodyne; Ft image 28,05-35,70 MHz, son: 39,20-24,55 MHz, 28,05 et 39,20 seulement; pour ex. 00; antimoirures . Vue directe sur écran plat.

Dimensions image: 485×360 mm.

Carrosserie: Console noyer verni avec portes.

Dimensions meuble: 72 × 111 × 57 cm.

Poids: 70 Kg.

Réception : Grande distance avec comparateur, antiparasite son et C.A.S. image.

Normes : Françaises 819 lignes.

Canal: Sélecteur II canaux français, bande I et III -Exécutions LX et NY, Luxembourg en plus.

Antenne : Asymétrique 75 Ω . **Déflexion :** Électromagnétique. **Concentration :** Almants ferroxdure.

Cadrage: Électromagnétique.

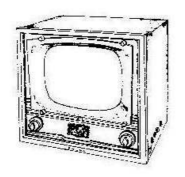
Alimentation: C.A. - 110 - 120 - 130 - 220 V, ou 220 - 240 V.

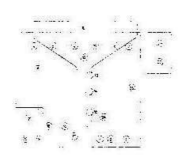
Consommation: 200 W.

Équipement: T.I. (10) MW 53/22 - Tubes - (1) EZ 80 - (2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EF 80 - (5) EBF 80 - (6) EBF 80 - (7) PL 82 - (8) ECL 80 - (9) PL 82 - (11) EF 80 - (12) EF 80 - (13) EF 80 - (14) EF 80 - (15) EF 80 - (16) ECL 80 ou PCF 80 ex 00 - (17) PL 83 - (18) ECL 80 (19) PL 81 - (20) PY 81 - (21) EY 51 - (22) PCC 84 - (23) PCF 80 - (24) EB 91 - (25) EB 91.

Haut-parleur : 2040/08 - 21 cm (Z = 5Ω). Prises : Préamplificateur 7,4 V \rightleftharpoons 200 V \rightleftharpoons

TF 1757 A





Lancement: 1956.

Montage: Superhétérodyne antimoirures - Fl image: 28,05 MHz, son 39,20 MHz - Vue directe surécran

plat.

Dimensions image: 375 × 282 mm.

Carrosserie: Meuble de table bois verni.

Dimensions meuble: 615 × 543 × 470 mm.

Poids: 42 kg.

Réception : Grande distance avec comparateur,

antiparasite son et C.A.S. image.
Normes : Françaises 819 lignes.

Canal: Sélecteur, 11 canaux français, bandes 1 et 111 -Luxembourg en plus pour les exécutions LX et NY.

Antenne: Asymétrique 75 Ω.

Déflexion: Électromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage : Électrique.

Alimentation : C.A. - 110 - 120 - 130 - 220 V. ou

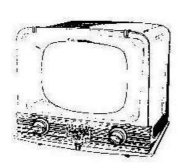
220 - 240 V.

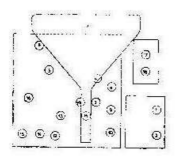
Consommation: 200 W.

Équipement: T.I. (10) MW 43/22 - Tubes - (1) EZ 80 - (2) PY 82 - (3) PY 82 - (4) EF 80 - (5) EBF 80 - (6) EBF 80 - (7) PL 82 - (8) ECL 80 - (9) PL 82 - (11) EF 80 - (12) EF 80 - (13) EF 80 - (14) EF 80 - (15) EF 80 - (16) PCF 80 - (17) PL 83 - (18) ECL 80 - (19) PL 81 - (20) PY 81 - (21) EY 51 - (22) PCC 84 - (23) PCF 80 - (24) EB 91 - (25) EB 91.

Haut-parleur : Elliptique 10 \times 14 (Z \sim 5 Ω). Prises : Préamplificateur 7,4 V \hookrightarrow 200 V $\overline{\ldots}$.

TF 1761 A 00, 01, 02, 04, 06





Lancement: 1956.

Prix: 99,900 F

Prix: 145.000

Montage: Superhétérodyne antimoirures: Ff image: 28,05 MHz, son: 39,20 MHz - Vue directe sur écran plat.

Dimensions image: 375 × 282 mm.

Carrosserie: Coffret tôle laquée gris ou bordeaux,

façade polystyrène.

Dimensions meuble: 500 > 580 > 540 mm.

Poids: 36,2 kg.

Réception : Courte distance. Normes : Françaises 819 lignes.

Canal: Sélecteur 2 à 11 conaux français.

ex. LX NY: Luxembourg en plus

Antenne: Asymétrique 75 Ω.

Déflexion: Électromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage: Palette intérieure ex 00 - 01 C.E.R.F.

ex 02 - 04 - 06.

Alimentation: C.A. 50 Hz: 110 - 120 - 130 - 220 V. ex 00 - 01 - 02 - 04.

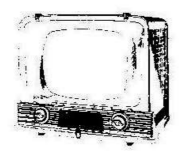
C.A. 50 Hz: 110 - 120 - 130 - 220 - 240 V. ex 06.

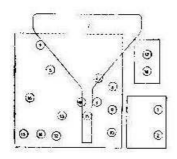
Consommation: 160 W.

Equipement: T.I. (7) MW 43/22 - Tubes - (1) PY 82 - (2) PY 82 - (3) FF 80 - (4) ECL 80 - (5) ECL 80 - (6) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 - (12) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY 81 - (16) EY 51 ex 00. DY 86 ex 01 - 02 - 04 - 06. (17) PCF 80 - (18) PCC 84 - (19) EBF 80.

Haut-parleur : Elliptique 10 × 14 (Z × 5 Ω). Prises : Préamplificateur 7,4 V → 200 V

TF 1761 A 03, 05, 07





Lancement: 1956.

Prix: 99.900

Montage: Superhétérodyne antimoirures; Fl image: 28,05 MHz, son: 39,20 MHz - Vue directe sur écran

Dimensions Image: 375 🔑 282 mm.

Carrosserie: Coffret laqué gris ou bordeaux,

façade polystyrène.

Dimensions meuble: 500 × 580 × 540 mm.

Poids: 36,2 kg.

Réception : Courte distance. Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Sélecteur 2 à 11 canaux français.

Ex LX NY: Luxembourg en plus.

Antenne : Asymétrique 75 Ω . Déflexion : Électromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage : C.E.R.F.

Alimentation : C.A. 50 Hz : 110 - 120 - 130 - 220 V.

ex 03 - 05.

C.A.0 Hz : 5 110 - 120 - 130 - 220 - 240 V. - ex 07.

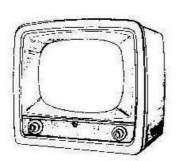
Consommation: 160 W.

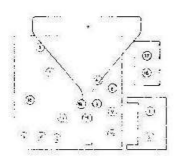
Equipement: T.I. (7) MW 43/22 - Tubes - (1) PY 82 - (2) - PY 82 - (3) FF 80 - (4) ECL 80 - (5) ECL 80 -(6) PL 822)(8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 - (1) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY 81 - (16 DY 86 - (17) PCF 80 - (18) PCC 84 -

(19) EBF 80.

Haut-parleur: Elliptique 10×14 (Z = 5Ω). Prises : Préamplificateur 7,4 V 🚗 200 V 🚃 .

TF 1766 A 00 à 04





Lancement: 1956.

Prix: 109,900

Montage: Superhétérodyne antimoirures ; Fl image : 28,05 MHz, son : 392,0 MHz - Vue directe sur écran plat.

Dimensions image: 375 × 282 mm.

Carrosserie : Meuble de table bois verni foncé

ex 00 - 01 - 02 - clair ex 03 - 04.

Dimensions meuble: 550 × 485 × 440 mm.

Poids: 33,5 kg.

Réception : Courte distance. Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Sélecteur - 11 canaux français - ex LX et NY

Luxembourg en plus.

Antenne : Asymétrique 75 \O. Déflexion : Électromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage : C.E.R.F.

Alimentation: C.A. 50 Hz : 110 - 120 - 130 - 220 V.

ex 00 - 01 - 03.

C.A. 50 Hz: 110 - 120 - 130 - 220 - 240 V. - ex 02 - 04.

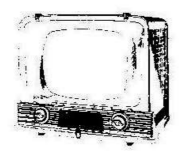
Consommation: 160 W.

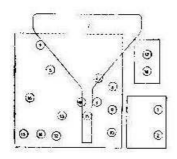
Equipement: T.I. (7) MW 43/22 - Tubes - (1) PY 82 -(2) PY 82 - (3) EF 80 - (4) ECL 80 - (5) ECL 80 - (6) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 -(12) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY 81 -

(16) DY 86 - (17) PCF 80 - (18) PCC 84 - (19) EBF 80. **Haut-parleur**: Elliptique 10 \times 14 (Z = 5 Ω).

Prises: Préamplificateur 7.4 V 🐟 200 V 🚃 .

TF 1761 A 03, 05, 07





Lancement: 1956.

Prix: 99.900

Montage: Superhétérodyne antimoirures; Fl image: 28,05 MHz, son: 39,20 MHz - Vue directe sur écran

Dimensions Image: 375 🔑 282 mm.

Carrosserie: Coffret laqué gris ou bordeaux,

façade polystyrène.

Dimensions meuble: 500 × 580 × 540 mm.

Poids: 36,2 kg.

Réception : Courte distance. Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Sélecteur 2 à 11 canaux français.

Ex LX NY: Luxembourg en plus.

Antenne : Asymétrique 75 Ω . Déflexion : Électromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage : C.E.R.F.

Alimentation : C.A. 50 Hz : 110 - 120 - 130 - 220 V.

ex 03 - 05.

C.A.0 Hz : 5 110 - 120 - 130 - 220 - 240 V. - ex 07.

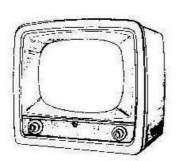
Consommation: 160 W.

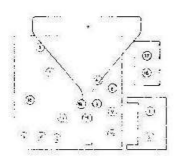
Equipement: T.I. (7) MW 43/22 - Tubes - (1) PY 82 - (2) - PY 82 - (3) FF 80 - (4) ECL 80 - (5) ECL 80 -(6) PL 822)(8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 - (1) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY 81 - (16 DY 86 - (17) PCF 80 - (18) PCC 84 -

(19) EBF 80.

Haut-parleur: Elliptique 10×14 (Z = 5Ω). Prises : Préamplificateur 7,4 V 🚗 200 V 🚃 .

TF 1766 A 00 à 04





Lancement: 1956.

Prix: 109,900

Montage: Superhétérodyne antimoirures ; Fl image : 28,05 MHz, son : 392,0 MHz - Vue directe sur écran plat.

Dimensions image: 375 × 282 mm.

Carrosserie : Meuble de table bois verni foncé

ex 00 - 01 - 02 - clair ex 03 - 04.

Dimensions meuble: 550 × 485 × 440 mm.

Poids: 33,5 kg.

Réception : Courte distance. Normes: Françaises 819 lignes.

Canal: Sélecteur - 11 canaux français - ex LX et NY

Luxembourg en plus.

Antenne : Asymétrique 75 \O. Déflexion : Électromagnétique.

Concentration: Aimants ferroxdure.

Cadrage : C.E.R.F.

Alimentation: C.A. 50 Hz : 110 - 120 - 130 - 220 V.

ex 00 - 01 - 03.

C.A. 50 Hz: 110 - 120 - 130 - 220 - 240 V. - ex 02 - 04.

Consommation: 160 W.

Equipement: T.I. (7) MW 43/22 - Tubes - (1) PY 82 -(2) PY 82 - (3) EF 80 - (4) ECL 80 - (5) ECL 80 - (6) PL 82 - (8) EF 80 - (9) EF 80 - (10) EF 80 - (11) PL 83 -(12) EF 80 - (13) ECL 80 - (14) PL 81 - (15) PY 81 -

(16) DY 86 - (17) PCF 80 - (18) PCC 84 - (19) EBF 80. **Haut-parleur**: Elliptique 10 \times 14 (Z = 5 Ω).

Prises: Préamplificateur 7.4 V 🐟 200 V 🚃 ,