

Prises pour HPS, 5 Ω avec possibilité de coupe des HP incorporés. Double réglage de tonalité graves et aiguës. Balance stéréo. Changeur de disques automatique 4 vitesses type AG 1025 W. Tête de lecture stéréo AG 3310 avec une pointe diamant et 1 pointe saphir. Alternatif 110/245 V, 50 c/s, 95 + 6 VA. Ebénisterie macoré verni brillant avec pieds bois amovibles. H 704 (484 sans pieds) - L 1180 - P 360 mm.
 Tubes : ECC85, ECH81, EF89, EF183, ECC83, 2-EL86, EZ81, EM87. Semi-conducteurs : OA85, 2-OA79, 7-AA119, 3-AF126, 2-AC125, AC127, 3-OA200, BA102, OAZ206.

Prix T.T.C. 1.984,60

PRINZ



PRINZ - Meuble radio-phon stéréo

Bach 9567. 7 tubes + 2 diodes. Clavier 6 touches. Cadre ferrite PO-GO. Antennes OC-FM incorporées. Loupe OC. Accords séparés. 2 indicateurs visuels d'accord et de fonctionnement en stéréo FM. 4 HP : 1 de 16 et 1 de 26 cm sur chaque voie de reproduction. Puissance 6 W. Prises pour HPS stéréo et magnétophone. Balance stéréophonique. Platine changeur de disques 4 vitesses automatique. Alternatif 125/240 V, 50 c/s, 60 A. Ebénisterie noyer foncé ou clair. Discothèque et casier pour 1 magnétophone. H 810 - L 1485 - P 410 mm.
 Tubes : ECC85, ECH81, EBF89, ECC83, ELL80, EM84, EZ80. Diodes : 2-OA172.

PYE

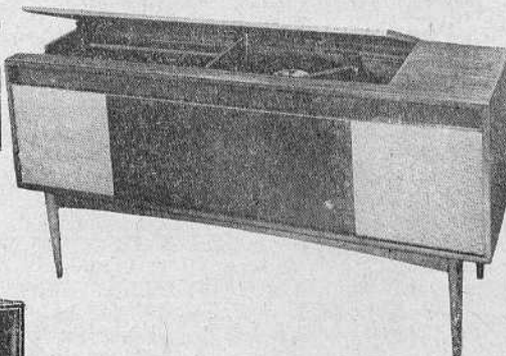


PYE - Meuble radio-phon stéréo

1206. 14 transistors + 6 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO 20 cm, antennes OC et FM incorporés. Prises pour

Page 90 ★ 30 octobre 1966

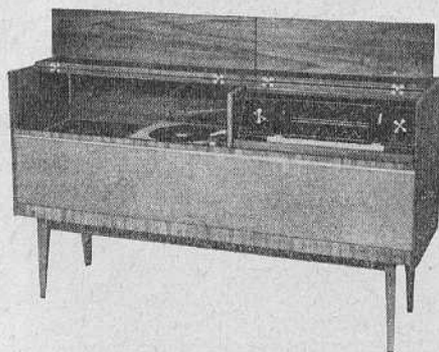
antenne FM 75 Ω et pour antenne MA. Prise PU commutée. Puissance 12 W (6 W par canal). 2 HP 20-10 cm. Prise magnétophone et prise HPS. Double contrôle de tonalité graves et aiguës par potentiomètres. Balance stéréophonique. Platine tourne-disques C.B.S. fonctionnant en changeur automatique 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 65 VA. Ebénisterie noyer satiné. H 820 - L 1220 - P 400 mm.
 Transistors : AF102, 2-AF115, 2-AF116, 3-OC71, 2-OC44, 2-OC82D, 2-AD140. Diodes : 5-OA79, OA70.



PYE - Meuble radio-phon stéréo

1208. 14 transistors + 6 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO 20 cm. et antennes OC et FM incorporés. Prises pour antenne FM 75 Ω et antenne MA. Prise PU commutée. Puissance 12 W (6 W par canal). 2 HP 10-20 cm. Prise magnétophone et prise HPS. Double contrôle de tonalité graves et aiguës par potentiomètres. Balance stéréophonique. Platine tourne-disques C.B.S. fonctionnant en changeur automatique 4 vitesses. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 65 VA. Ebénisterie noyer satiné. H 620 - L 1250 - P 390 mm.
 Transistors : AF102, 2-AF115, 2-AF116, 3-OC71, 2-OC44, 2-OC82D, 2-AD140. Diodes : 5-OA79, OA70.

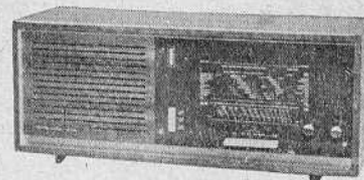
RADIOLA



RADIOLA - Meuble radio-phon stéréo

RA8244 AM/FM. 8 lampes + 2 diodes et 1 redresseur. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite orientable et antenne OC-FM incorporés. Indicateur visuel d'accord. Antenne extérieure modulation et HPS. Puissance 2 x 3,5 W. Correction des graves et des aiguës par réglage continu avec indicateur visuel. Dispositif multiplex FM avec indicateur stéréo. Réglage de balance stéréo. Changeur automatique de disques 4 vitesses. Alternatif 100/240 V, 50 c/s. Ebénisterie acajou verni brillant. H 698 - L 1240 - P 365 mm.
 Prix T.T.C. 1.984,60

Tubes : ECC85, ECH81, EAF801, EF184, ECC808, 2-ECL86, EM87. Diodes : 2-OA79. Redresseur : B250C185 + décodeur stéréo.



RADIOLA - Poste secteur

RA 3231 AM/FM. 4 tubes + 2 transistors et 5 diodes. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferroxcube PO-GO 14 cm. Antenne fil FM incorporée. Prise PU. HP 16-24 cm. Puissance 2,5 W. Tonalité 3 touches. Prises HPS et magnétophone. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Ebénisterie sapelli satiné. H 210 - L 560 - P 170 mm.

Prix T.T.C. 585,10

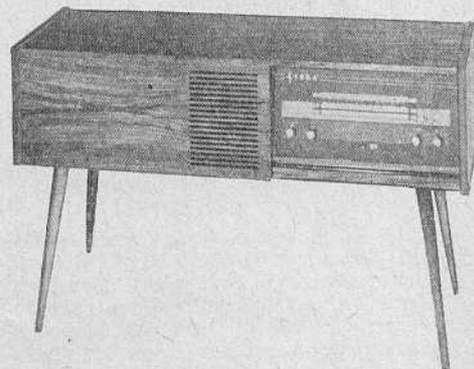


RADIOLA - Poste secteur stéréophonique

RA5240 AM/FM. 9 tubes + 3 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Clavier 10 touches. Multiplex stéréophonique FM. Prises antennes, PU, magnétophone et HP extérieurs. Grand cadran. Glace éclairée. Indicateur visuel d'accord. Puissance 7 W (3,5 W par canal). Deux canaux BF pour reproduction intégrale des disques et des émissions stéréophoniques. 2 enceintes acoustiques comprenant chacune 2 HP de 10 et 17 cm. Deux supports permettent de placer les enceintes dans toutes les positions. Alternatif 50 c/s, 110-127-220 V. Ebénisterie grand luxe satiné mat. Récepteur : 650 - 240 - 275 mm. Enceintes : 650 - 240 - 257 mm.

Prix T.T.C. 1.789,20

Tubes : ECC85, ECH81, EAF801, EF184, 2-EM87, ECC808, 2-ECL86 + Diodes.



RADIOLA - Meuble radio-phon

RA 8225 AM/FM. 6 tubes + 3 diodes. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferroxcube PO-GO et dipôle FM incorporés. Prise pour antenne ex-