

5 tubes + 5 transistors et 7 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO et antenne OC-FM incorporés. Prises pour antennes extérieures AM et FM. Prise pour magnétophone. Puissance 7 W (3,5 W par canal). 2 versions : 4 ou 6 HP. Prises pour HPS. Contrôles de tonalité séparés graves et aigus par potentiomètres. Contrôle de balance stéréophonique. Commutation mono-stéréo par clavier. Platine changeur automatique 4 vitesses, tête de lecture stéréophonique. Meuble ébénisterie toutes essences.

Tubes : 2-ECC83, 2-EL84, EZ81. Transistors : AF124, AF125, 3-AF116. Diodes : 2-OA79, 2-OA81, BA110, 2-OA202.

Prix, T.T.C. : 1.800,00

## GRUNDIG

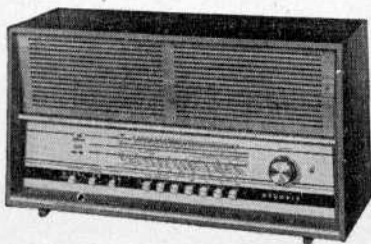
### GRUNDIG - Meuble radio-phonos stéréo

KS 742. 15 transistors + 5 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Décodeur FM incorporé. Puissance 10 W (5 W par canal). Changeur de



### GRUNDIG - Meuble radio-phonos stéréo

disques stéréo 4 vitesses. Ebénisterie avec emplacement pour disques et magnétophone. H 750 - L 1 280 - P 420 mm.



### GRUNDIG - Poste secteur stéréophonique

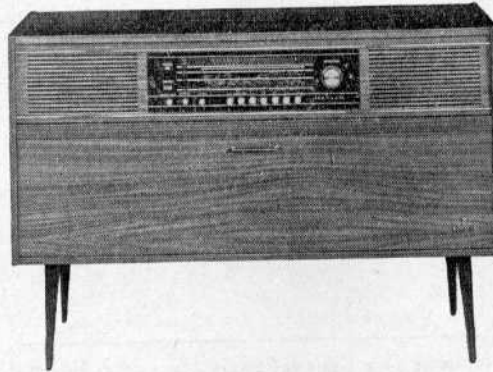
RF 160. 6 tubes + 2 diodes + 1 redresseur. 4 gammes OC (41-49 m)-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO orientable et antenne OC-FM incorporés. Prises pour antennes extérieures AM et FM 240 Ω. Décodeur FM adaptable. Indicateur visuel d'accord et indicateur stéréo. Prises PU et magnétophone mono et stéréo. Puissance 6 W (3 W par canal). 2 HP Superphon. Réglage de tonalité. Balance stéréo. Prises HPS et modulation magnétophone.

Page 48 ★ N° 1 138

Alternatif 110-240 V, 50 c/s, 50 VA. Ebénisterie macoré verni, noyer naturel ou teck. H 350 - L 640 - P 250 mm. Tubes : ECC85, ECH81, EAF801, EM87, ECC83 ELL80. Diodes : 2-AA113. Redresseur : B250C100.

KS 720. Radio : caractéristiques identiques à celles du récepteur RF 160. Changeur de disques stéréo 4 vitesses. Ebénisterie macoré moyen ou noyer naturel. Emplacement pour disques et magnétophone. H 800 - L 1 180 - P 370 mm.

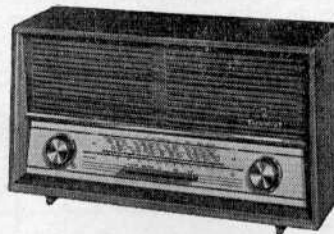
Prix, T.T.C. : 1.593,00



### GRUNDIG - Meuble radio-phonos stéréo

Mandello e/St. Radio - caractéristiques identiques à celles du récepteur RF 160. Changeur de disques stéréo 4 vitesses. Ebénisterie macoré moyen foncé ou noyer naturel. Emplacement pour disques ou magnétophone. H 800 - L 1 180 - P 370 mm.

Prix, T.T.C. : 1.453,00



### GRUNDIG - Poste secteur

RF 120. 4 tubes + 2 diodes et 1 redresseur. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferrite et antenne FM incorporés. Prise pour antenne AM et FM 240 Ω. Prise PU et magnétophone commutée. Puissance 2,5 W. 1 HP Superphon. Prise HPS. Alternatif 110-240 V, 50 c/s, 40 VA. Ebénisterie macoré verni ou noyer naturel. H 290 - L 530 - P 190 mm.

Tubes : ECC85, ECH81, EAF801, ECL86. Diodes : 2-AA113. Redresseur : B250C100.

Prix T.T.C. : 597,00

## KORTING

Sapphire 66 26861. 9 tubes + 2 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Double cadre ferrite orientable, antennes OC-FM incorporés. Indicateur visuel d'accord. Multiplex stéréo incorporé. Prise pour antenne extérieure AM, prise pour antenne FM 300 Ω, prise pour PU



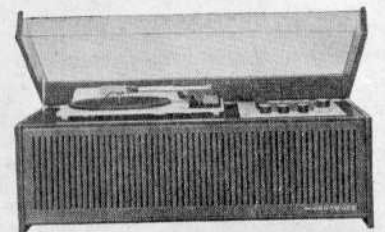
### KORTING - Meuble radio-phonos stéréo

commutée, prise pour magnétophone et prises pour HPS, avec coupure HP incorporés. Puissance 12 W (6 W par canal). 8 HP : 2 de 21 cm, 2 de 8,5 cm, 4 de 6,5 cm. Corrections des graves et des aigus par potentiomètres. Réglage de balance stéréo. Changeur de disques automatique 4 vitesses Miracord 160. Alternatif 110-240 V, 50 c/s, 90 VA. Ebénisterie bois précieux poli. H 780 - L 1 300 - P 410 mm.

Tubes : ECC85, 2-EC83, ECH81, 2-ELL80, EBF89, EZ81, EM84. Diodes : 2-OA172.

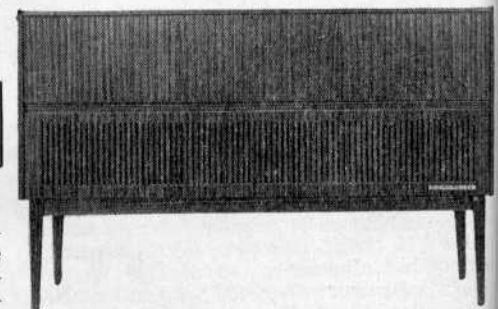
Prix, T.L. en sus : 1.800,00

## NORDMENDE



### NORDMENDE

Combiné radio-phonos stéréophonique Phonosuper 2004. 7 tubes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite fixe PO-GO et antenne OC et FM incorporés. Prise pour antenne extérieure AM et FM 300 Ω. Multiplex stéréophonique FM incorporé. Indicateur visuel d'accord double. Platine tourne-disques Perpetuum Ebner PE 36 4 vitesses. Puissance 6 W (3 W par canal). 2 HP : 1 de 15 cm sur



### NORDMENDE - Meuble radio-phonos stéréo