

lui aussi la nouvelle technique des 4 pistes et permettant la reproduction des bandes stéréophoniques ainsi que les enregistrements stéréophoniques.

**Caractéristiques :**

Vitesse 9,5 cm/s. - 4 pistes - diamètre des bobines 18 cm.

Tubes : 2 transistors OC603, 2 × ECC 85, 2 × EL 85 - 2 EL 95 - EM 84 - redresseurs : B 250 C 75 - E25C5 - Bande passante : 30 - 16.000 p/s - puissance de sortie 2 × 2,5 W -



*Korting MK 108*

Entrées - toutes entrées pour enregistrement stéréo ou monaural - (micro - radio - pick-up).

Autres caractéristiques identiques au modèle MK 106.

**SABA**

La renommée des fabrications SABA n'est plus à faire. Cette Société installée en pleine Forêt Noire bénéficie d'une main-d'œuvre

deux magnétophones.

Le **SABAFON TK 75** est un appareil fabriqué depuis deux ans et déjà vendu en France.

**Caractéristiques :**

Vitesses 9,5 - 19 cm/s - diamètre des bobines 18 cm - tension d'alimentation : 110 - 127 - 160 - 220 - 240 V - Consommation 60 W - Tubes : EF 86 - ECC 81 - EL 95 - ECL 82 - EM 84 - Redresseurs B 25 OC 100 - B 30C600 - E 25 C5 - Enregistrement et reproduction - Double piste sans retournement des bobines (double jeu de têtes) - courbe de réponse - 30 à 20.000 p/s à 19 cm/s et 40 à 16.000 p/s à 9,5 cm/s - arrêt automatique et retour automatique en fin de bande par contact métallique - Entrées : Micro - Radio - Pick-Up - Contrôle d'enregistrement par bande magique - Puissance 3,5 W - 2 haut-parleurs dynamiques - (170 × 110 mm) sorties : Casque - ampli-externes - H.P. extérieur prises pour télécommande - surimpression - Dimensions 450 × 220 × 320 mm - Poids : 17 kg.

Le **SABAFON TK 84** est un nouvel appareil moins lourd et moins cher que le précédent.

**Caractéristiques :** Vitesses 4,75 - 9,5 - 19,5 cm/s - Diamètre des bobines 18 cm - tension d'alimentation - 110 - 127 - 160 - 220 - 240 V - consommation 85 W - Tubes : EF 86 - ECC 83 - EL 95 - EL 84 - EM 84 - Redresseur B 250 C 125 - Double piste - courbe de réponse 40 à 20.000 p/s à 19 cm/s - 40 à 16.000 p/s à 9,5 cm/s et 40 à 8.000 p/s à 4,75 cm/s - entrée Micro-Radio - Pick-Up - Contrôle d'enregistrement par bande magique - Puissance 5,5 W - Haut-parleur dynamique (170-110 mm) - Sortie H.P. extérieurs - Dimensions 450 × 220 × 320 - Poids : 15 kg.

SABA présentait également sur son stand



*Uher Universal*



*Sabafon TK 84*



*Uher 760*

très experte. La Forêt Noire est le royaume de l'industrie de précision allemande et les réalisations Saba sont, elles aussi, d'une finition et d'une précision toute horlogère, ce qui est tout indiqué dans la fabrication d'un magnétophone. Saba présentait à Francfort

une boîte de mixage à transistor (4 entrées) élégante et pratique.

**UHER**

La Firme UHER de Munich consacre toute son activité à la construction des magnéto-