

DE LA TÉLÉVISION DE PARIS

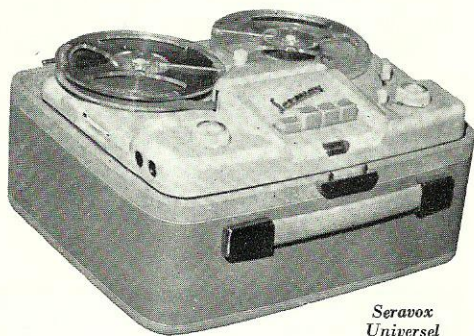
Deux entrées indépendantes : micro P.U.
Tubes EF 86, ECF 80 DM 70, Redresseur
sec. Alimentation 115/230 Volts 50 périodes.
A.

Présentation. — Coffret bois gainé.

Dimensions : 30 × 25 × 16 cm.

Prix : 59.500 f.

Également sur le Stand SERAM le SERAVOX OPÉRA «S» autre dérivé du SERAVOX UNIVERSEL.



Seravox
Universel



Philips EL 3521

Les Établissements COLDEBŒUF présentent le LUGAVOX, appareil maintenant bien connu de nos lecteurs (voir Banc d'Essai LE MAGNÉTOPHONE N° 3. Cotation 73/100 C) ainsi que l'ÉLECTRAVOX (voir Banc d'Essai LE MAGNÉTOPHONE N° 2. Cotation 63/100 C). Nous avons remarqué à ses côtés, très discrètement présenté, un appareil qui extérieurement lui ressemblait fort (même valise), la platine par contre était assez différente et d'un dessin harmonieux. (Il ne s'agissait en effet que d'un prototype « fait main »). Les privilégiés et les connaisseurs qui l'ont approché ont pu constater que « l'intérieur » n'avait rien de commun avec celui de l'ÉLECTRAVOX... A quand la sortie vraiment officielle ? Sur le même stand on a remarqué un magnétophone professionnel, le LIE BELIN S 40 dont nos lecteurs ont pu lire la description dans notre dernier numéro.

Chez PHILIPS une nouveauté. Le modèle EL 3521, nouvelle version du 3518 avec 2 vitesses. Le EL 3.524 reste inchangé, ce qui est tout à fait normal, car cet appareil est par-

faitement au point. La machine à dicter EL 3581 était la seule vraie machine à dicter présentée au Salon de la Radio... C'est tout de même peu. Il y avait aussi, en vedette, sur le stand PHILIPS, un magnétophone stéréophonique de fabrication hollandaise, le EL 3516 G.

Caractéristiques.

Enregistrement et lecture sur bande magnétique double piste en monophonie. Reproduction des bandes stéréophoniques soit par 2 sorties de modulation indépendantes pour attaque de 2 chaînes haute fidélité identiques, soit par le HP incorporé pour 1 canal et ampli séparé ou récepteur radio pour le 2^e canal, 5 lampes, 3 vitesses de défilement : 4,75, 9,5 et 19 cm/sec. Bobine de 180 mm de diamètre. Gamme de fréquences 50 à 5.000 p/s à 4,75 cm/sec. 50 à 10.000 p/s. à 9,5 cm/sec. 50 à 16.000 p/s. à 19 cm/sec. Indicateur visuel de modulation. HP 13 cm. Puissance 2,5 W. Toutes manœuvres par touches. Arrêt automatique en fin de bande, 2 entrées : micro et modulation, mélangables. Tonalité réglable. Compteurs incorporés.