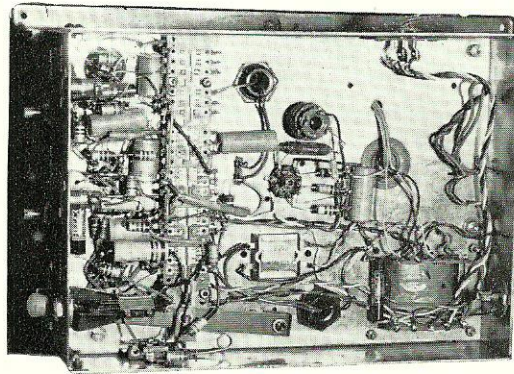


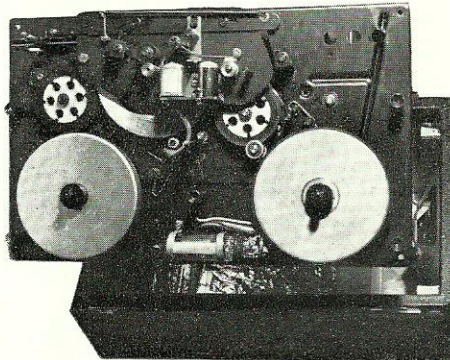
ÉLECTROACOUSTIQUE

APPRECIATION	-	+
Qualité du son		•
Puissance	•	•
Bruit de fond		•
Réglage tonalité	•	•
Enregistrement		•
Modulomètre		•
Têtes magnétiques	•	•
Ventilation	•	•
Montage électronique		•
Transformateur		•
Dépannage	•	•
<i>Le point de vue de la Femme</i>		•
APPRECIATION D'ENSEMBLE		+



M É C A N I Q U E

APPRECIATION	-	+
Maniement		•
Temps de mise en route		•
Pleurage		•
Changement de vitesse	•	
Rembobinage	•	•
Arrêt		•
Moteur	•	
Ventilation	•	
Cabestan		•
Fini de fabrication	•	
Dépannage		•
<i>Le point de vue de la Femme</i>		
APPRECIATION D'ENSEMBLE		+



Bonne qualité sonore. Conception électro-acoustique et mécanique relativement simple. Montage électronique sérieux. La partie mécanique semble robuste. Le moteur est légèrement bruyant sur le prototype étudié, et l'on devra préciser, dans la future notice, que le changement de vitesse n'est possible qu'à l'arrêt.