

Adresse Télégr. :

Cenetric 42-Paris

**COMPAGNIE FRANÇAISE**  
POUR L'EXPLOITATION DES PROCÉDÉS  
**THOMSON HOUSTON**

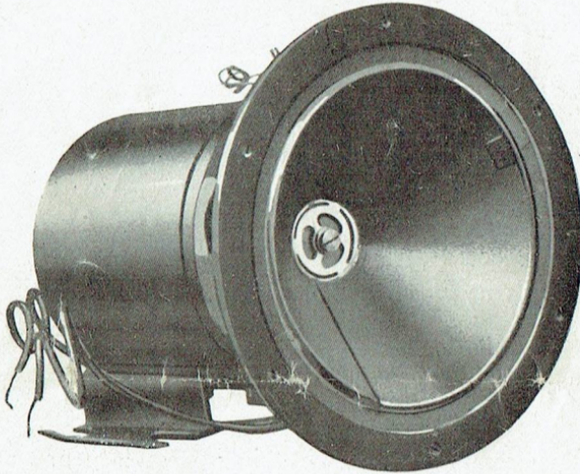
SOCIÉTÉ ANONYME, CAPITAL 250.000.000 F.  
Régistre de Commerce, Seine N° 60 343

Téléphone :

Elysées

83-70 à 83-79

173, Boulevard Haussmann - PARIS (8°)



Haut-Parleur Rice-Kellog

---

**MACHINES PARLANTES**  
**THOMSON-HOUSTON**

---



MACHINES PARLANTES  
« THOMSON »



## MACHINES PARLANTES ET APPAREILS DE T. S. F. THOMSON

*Il n'y a pas lieu ici de s'étendre longuement sur la supériorité des machines parlantes Thomson. Tous les connaisseurs admirent la fidélité et la pureté des reproductions obtenues par leur intermédiaire.*

*Cette fidélité et cette pureté ne sont pas seulement la conséquence des soins minutieux apportés à leur fabrication par des ingénieurs qui sont en même temps des musiciens. Elles résultent dans une large mesure de l'emploi de procédés techniques inédits, et notamment d'un haut-parleur électro-dynamique, le RICE-KELLOG dont le rendement est inégalable.*

*Couvert par des brevets qui sont la propriété de la Thomson, le RICE-KELLOG a suscité un grand nombre d'imitations approximatives ; mais seul il donne entière satisfaction aux amateurs exigeants, car seul il supprime la différence qui existe entre l'audition directe et sa reproduction.*

### RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Nos appareils ne fonctionnent que sur courant alternatif, sous les tensions suivantes :

95 à 125 volts 50 périodes,

95 à 120 volts 25 périodes,

210 à 225 volts 50 périodes.

Quand seul le courant continu 110 volts ou 220 volts est disponible, l'emploi d'une commutatrice devient indispensable pour transformer le courant continu en courant alternatif.

### GARANTIE

Tous nos appareils sont garantis 6 mois contre tout vice de matière et de construction, étant entendu que cette clause ne peut nous entraîner au delà du remplacement des pièces reconnues par nous défectueuses.

Les pièces échangées doivent être retournées franco de port et d'emballage à l'Agence la plus proche, et restent notre propriété.

Cette garantie cesse de s'appliquer s'il y a eu fausse manœuvre, mauvais usage de l'appareil, ou s'il a été démonté ou réparé par des personnes non qualifiées par nous.

### PIÈCES DE RECHANGE

Nous pouvons fournir des pièces de rechange dès réception des commandes.

Tous nos appareils sont garantis construits dans nos ateliers.

**Nota.** — En nous passant commande, il est indispensable de spécifier la tension en volts, et la nature du courant (continu ou alternatif, mono-bi ou triphasé) ainsi que la fréquence du réseau de distribution (50, 25 ou 42 périodes).



MACHINES PARLANTES  
« THOMSON »



ÉLECTROPHONE THOMSON  
RICE-KELLOG



L'Electrophone Thomson est la machine parlante spécialement destinée au « home ».

Grâce à sa puissance et à ses qualités de reproduction, l'Electrophone Thomson donne l'illusion parfaite d'un orchestre. Un régulateur de puissance permet de le maintenir dans les limites du volume de son compatible avec les dimensions du local où il est placé.

Son ébénisterie de grand luxe a été spécialement étudiée pour pouvoir s'adapter à tous styles d'ameublement.



MACHINES PARLANTES  
« THOMSON »



## RADIO-ÉLECTROPHONE THOMSON RICE-KELLOG



Le Radio-Electrophone Thomson est spécialement destiné aux personnes qui désirent posséder un phonographe et un poste de Radio combinés dans la même ébénisterie.

Le poste de T. S. F. établi d'après les derniers perfectionnements de la science radioélectrique utilise le haut-parleur RICE-KELLOG du phonographe.

La présentation de cet ensemble est susceptible de donner satisfaction même aux personnes les plus difficiles.

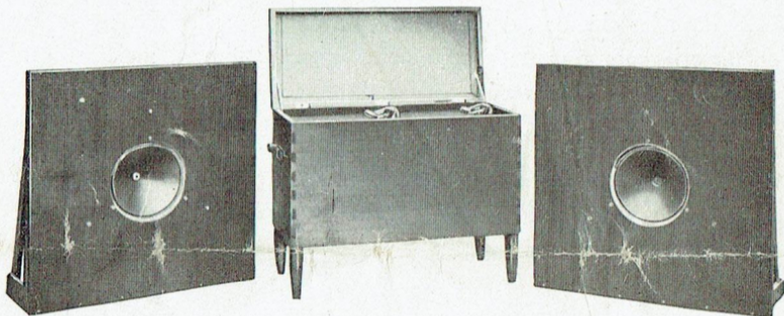
Ebénisterie en ronce d'acajou.



MACHINES PARLANTES  
« THOMSON »



## CINÉPHONE



Cet appareil est destiné aux exploitants de salles de cinéma, dancings, grands cafés, ainsi qu'aux auditions en plein air.

Grâce à ses hauts-parleurs RICE -KELLOG d'un type spécial, très puissant, le Cinéphone donne absolument l'illusion d'un orchestre puissant.

Il comporte deux moteurs d'entraînement de disques et 2 pick-ups. Grâce à ce système, il suffit d'appuyer sur un inverseur pour passer d'un disque à un autre.

Ebénisterie en chêne massif.

Dimensions : 1 mètre  $\times$  0,50  $\times$  0,75.



MACHINES PARLANTES  
« THOMSON »



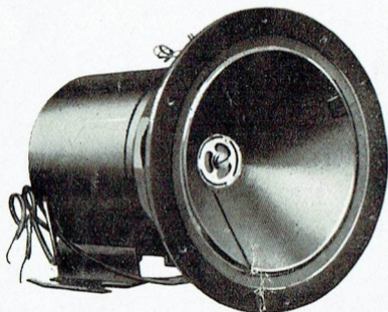
## APPAREILS SPÉCIAUX

Nous pouvons également fournir les appareils suivants :

1<sup>o</sup> Pour petites salles de Cinéma, cafés, dancings, etc... Un appareil dans une ébénisterie type Electrophone, avec un haut-parleur mobile du type Cinéphone, monté sur écran.

2<sup>o</sup> Pour les cinémas, dancings, cafés ayant des salles moyennes une ébénisterie comprenant deux moteurs d'entraînement, mais un seul haut-parleur séparé alimenté par un amplificateur.

3<sup>o</sup> Pour les dancings et cafés ayant des salles de grandes dimensions, un appareil avec un seul moteur d'entraînement de disques, mais avec un amplificateur alimentant deux hauts-parleurs séparés du type Cinéphone, montés sur écran.

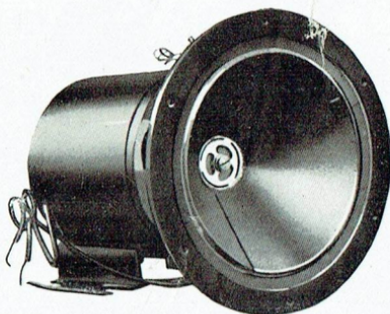




## MACHINES PARLANTES « THOMSON »



### PIÈCES DÉTACHÉES



Le moteur diffuseur ou haut-parleur RICE-KELLOG est le reproducteur utilisé dans toutes nos machines parlantes.

Ce haut-parleur peut fonctionner sous les tensions d'excitation suivantes :

6 volts.    100/125 volts.  
200/250 volts.



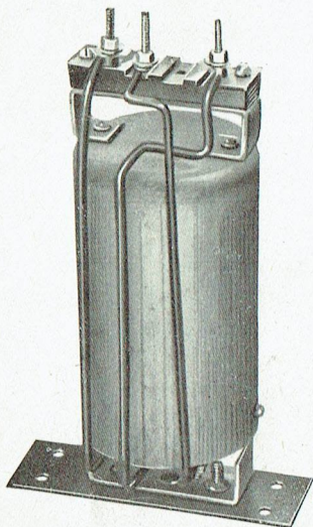
Le pick-up Thomson est extrêmement sensible, et d'une très grande pureté. Il est susceptible de reproductions les plus fidèles de toute la gamme des fréquences musicales. L'aimant est en acier au cobalt d'une qualité supérieure. Le pick-up est fourni avec son bras spécial équilibré. Il est fixé sur le bras au moyen d'une douille, ce qui le rend facilement démontable.



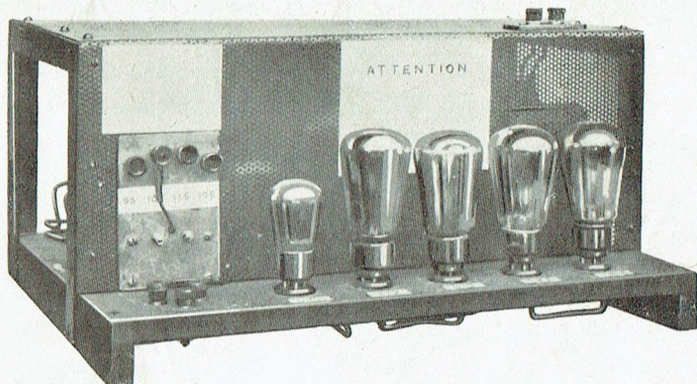
Ce régulateur (fade out) établi avec des résistances spéciales a été étudié pour permettre de régler le volume du son, sans en modifier les caractéristiques.



## MACHINES PARLANTES « THOMSON »



Ce transformateur de pick-up (volume control) a été spécialement étudié pour éliminer le plus possible le bruit d'aiguille sans étouffer les fréquences les plus élevées.



Cet ampli-redresseur a été spécialement étudié pour alimenter un moteur diffuseur RICE-KELLOG. Il comprend deux étages B. F., et peut servir d'ampli B. F. à un poste de radio ou pour amplifier les courants de pick-up. Il fonctionne directement sur le secteur. Se fait en 110 volts ou 220 volts alternatif.