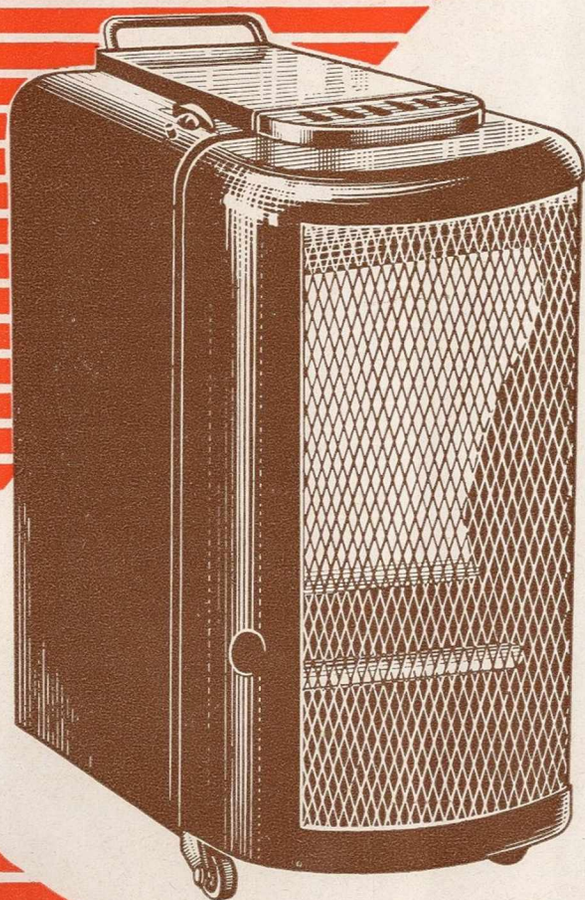


# RADIATEUR **GAMA**



**AU GAZ BUTANE**  
CET APPAREIL PRÉSENTE TOUS LES AVANTAGES  
TECHNIQUES CONNUS DANS CE DOMAINE



### **ECONOMIE:**

Sa consommation est de 100 à 190 grammes de gaz butane à l'heure soit une dépense moyenne horaire de 13 francs.

Il ne nécessite aucune installation spéciale. Ne dégageant ni fumée, ni oxyde de carbone, il n'a pas besoin de cheminée d'évacuation.

### **PERFECTIONS TECHNIQUES:**

- \* Au régime maximum il dégage 2.200 calories heure et convient pour chauffage d'une pièce de 60 m<sup>3</sup>.
- \* Il tempère la pièce à chauffer dans un minimum de temps par radiations infrarouge et par circulation d'air.
- \* Le radiateur et le coffre à bouteille sont séparés par plusieurs cloisons. Ils sont isolés sur porcelaine afin d'éviter tout échauffement de la bouteille.
- \* Il ne dégage pas d'oxyde de carbone. P. V. n° 122.509 des Laboratoires des ARTS & MÉTIERS. Ce résultat est obtenu grâce à sa rampe continue (Brevet S. G. D. G.).
- \* Le robinet permet un réglage de ralenti.
- \* La flamme est complètement isolée, elle ne peut donc enflammer aucun objet, (l'appareil n'est d'aucun risque pour les enfants).
- \* C'est un ensemble tout acier émaillé au four qui comporte une porte à l'arrière pour rentrer la bouteille. Un couvercle supérieur (chromé) permet la fermeture et l'ouverture de la bouteille à tout instant.
- \* Il est muni d'une poignée et monté sur quatre roulettes pour en faciliter le déplacement.

**PRIX**

**13.900 frs**

LE RADIATEUR  
**GAMA**

**EST PRATIQUE - SIMPLE - ROBUSTE - ÉCONOMIQUE - ÉLÉGANT**