

# Le gaz à la campagne

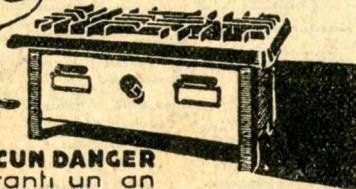


PAR LE

**PÉTROLE ET L'ÉLECTRICITÉ**

sans pompe ni pression  
grâce au

**FOURNEAU "PÉTRELEC"**



**AUCUN DANGER**  
garanti un an

**FONDERIES DE ROSIÈRES À BOURGES (Cher)**

du pétrole — et non de l'essence — l'appareil peut être placé dans toutes les mains, *sans aucun danger*. Grâce au système **Petrelec**, on peut donc désormais, à la campagne, avec des appareils économiques et élégants, faire la cuisine, chauffer une petite pièce, avoir un chauffe-bain... tout comme à la ville.

Le **Petrelec** est d'invention et de fabrication française; breveté dans les principaux pays du monde, il est construit et vendu par les **Usines de Rosières, à Bourges (Cher)**.

Il faut à la campagne un moyen **Pratique** pour faire la cuisine l'été et les **Pratiques** préférences de la ménagère vont avec raison aux appareils les plus simples et les plus pratiques, comportant le maximum de sécurité.

A ce point de vue le réchaud et la cuisinière électriques peuvent être considérés comme l'idéal. Malheureusement cet idéal restera longtemps encore inaccessible à l'immense majorité des consommateurs, à cause du prix élevé du courant.

Le fourneau **Petrelec** n'utilise l'électricité que comme auxiliaire seulement, pour éviter à l'usager les manœuvres ennuyeuses de réchauffage préalable des brûleurs, de pompage d'air comprimé, d'ouverture et fermeture successives de robinets... et pour transformer le pétrole en gaz. Sa consommation, au surplus, est très réduite.

Avec le **Petrelec** : un simple contact électrique et le gaz apparaît bientôt sur le brûleur. Une allumette pour l'enflammer et *c'est tout*.

La réalisation de cet appareil est aussi séduisante que son principe; il ne comporte qu'une seule pièce vitale: le gazéificateur électrique qui plonge librement dans un réservoir inexplorable et s'enlève avec la même facilité qu'une lampe électrique.

Le combustible utilisé d'autre part étant