



**pourquoi tant de cheminées ?**



# CHAUFFAGE DUCHARME, 3, Rue Étex, PARIS (18<sup>e</sup>)

ATELIERS DE CONSTRUCTION FONDÉS EN 1904 — (Camille DUCHARME, Propriétaire)

FOURNEAUX GÉNÉRATEURS-CUISINIÈRES & RADIATEURS B<sup>1</sup> S. G. D. G.

pour le Chauffage Central par circulation d'eau chaude dans les

APPARTEMENTS, VILLAS, MAISONS DE CAMPAGNE (de 2 à 15 pièces)

UN SEUL FEU  
**POUR** LE CHAUFFAGE CENTRAL  
LA CUISINE  
L'EAU CHAUDE DES BAINS

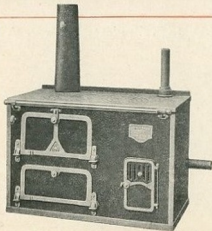
Le **CHAUFFAGE DUCHARME**, du nom de son inventeur, est le système de chauffage central par circulation d'eau chaude le plus moderne, le plus économique et le plus pratique pour les habitations de ville et de campagne de 100 à 800 mètres cubes.

Avec **UN SEUL FEU**, réglable avec la plus grande facilité, toutes les pièces de l'habitation sont également chauffées (16 à 18 degrés) de nuit comme de jour.

Pendant la période d'été, un pot de foyer spécial, amovible et réduit, isole le chauffage des appartements tout en continuant à assurer le service culinaire et le service d'eau chaude des bains et toilettes.

Combustibles : la houille ordinaire, boulets, bois sec, etc., peuvent être brûlés sur la grille du générateur et sur celle du pot d'été. L'antracite est recommandé pour le feu continu et la période des grands froids.

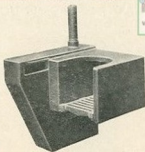
Grande Economie de Combustible -:- Un seul feu dans la Maison



### FOURNEAU GÉNÉRATEUR - CUISINIÈRE

composé d'un générateur pour eau chaude et d'une enveloppe formant cuisinière avec four à rôtir à retour de flamme, étuve chauffe-assiettes et cendrier. **8 GRANDEURS**, de 0 m. 80 à 1 m. 50 de longueur. Puissances : de 8.000 à 30.000 calories.

Ces fourneaux sont construits avec buse de fumée à gauche ou à droite.



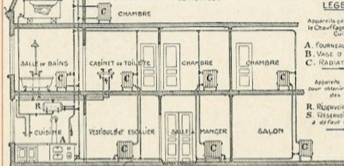
**GÉNÉRATEUR** pour eau chaude  
placé dans le Fourneau-Cuisinière



**POT DE FOYER** spécial  
amovible et réduit, avec sa grille, se  
plaçant dans le foyer du Générateur  
pendant la *période d'été*

## SCHEMA D'INSTALLATION

Chauffage Central et Service d'Eau Chaude combinés.



### LEGENDE

Appareils nécessaires pour le Chauffage Central et la Cuisine.

- A. FOURNEAU GÉNÉRATEUR
- B. VASE D'EXPANSIONS
- C. RADIATEURS.

Appareils à ajouter pour obtenir l'eau chaude des Bains.

- R. Réservoir Réchauffeur
- S. Réservoir d'eau froide à défaut d'eau de ville.


Les installations de **CHAUFFAGE DUCHARME** peuvent être faites aussi facilement dans les anciennes comme dans les nouvelles constructions, la tuyauterie en fer reliant le Fourneau-Générateur aux Radiateurs ne prenant pas plus de place que les tuyauteries habituelles de distribution d'eau ou de gaz.

Plusieurs milliers d'installations ont été faites en France et les vingt années d'existence du **CHAUFFAGE DUCHARME** ont consacré son succès.

Ecrire à M. C. Ducharme, 3, rue Etex, à Paris, ou à son Représentant régional, sans aucun engagement de votre part, en envoyant le plan ou croquis avec la désignation et les dimensions des locaux.

**DEVIS GRATUITS** -:- Prix nets et à **FORFAIT**

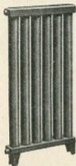
alors qu'une seule suffit!



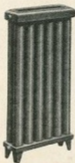
AVEC UN SEUL FEU  
DANS LA MAISON

# RADIATEURS "DUCHARME", Brevetés S. G. D. G.

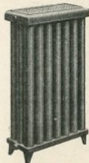
en tubes d'acier, à double surface chauffante, intérieure et extérieure des tubes



Radiateur **SIMPLE**  
de 1 à 12 colonnes  
Largeur : 72 millimètres



Radiateur **DOUBLE**  
de 4 à 24 colonnes  
Largeur : 144 millimètres



Radiateur **TRIPLE**  
de 9 à 36 colonnes  
Largeur : 216 millimètres

Les **RADIATEURS "DUCHARME"** sont formés par des colonnes verticales, composées chacune de deux tubes concentriques en acier spécial, groupées sur une, deux ou trois rangées, reliées et communiquant entre elles par deux collecteurs haut et bas. Pression d'épreuve : 8 kilos.

Avantages sur les radiateurs en fonte  
60 0/0 moins d'eau — 60 0/0 moins encombrants — 60 0/0 moins lourds  
Plus de chaleur — Moins de combustible

ATELIER P. COUSI

10, rue de Valenciennes  
PARIS (10<sup>e</sup>)