



# Frigidaire



*De l'eau chaude  
à volonté...*

... avec un chauffe-eau électrique  
complètement automatique

UNIVERSAL ELECTRIC  
95-97, CHAUSÉE D'IXELLES  
BRUXELLES  
TÉLÉPHONE: 12, 50, 13  
G. C. P.: 304, 20

PRODUIT DE LA GENERAL MOTORS

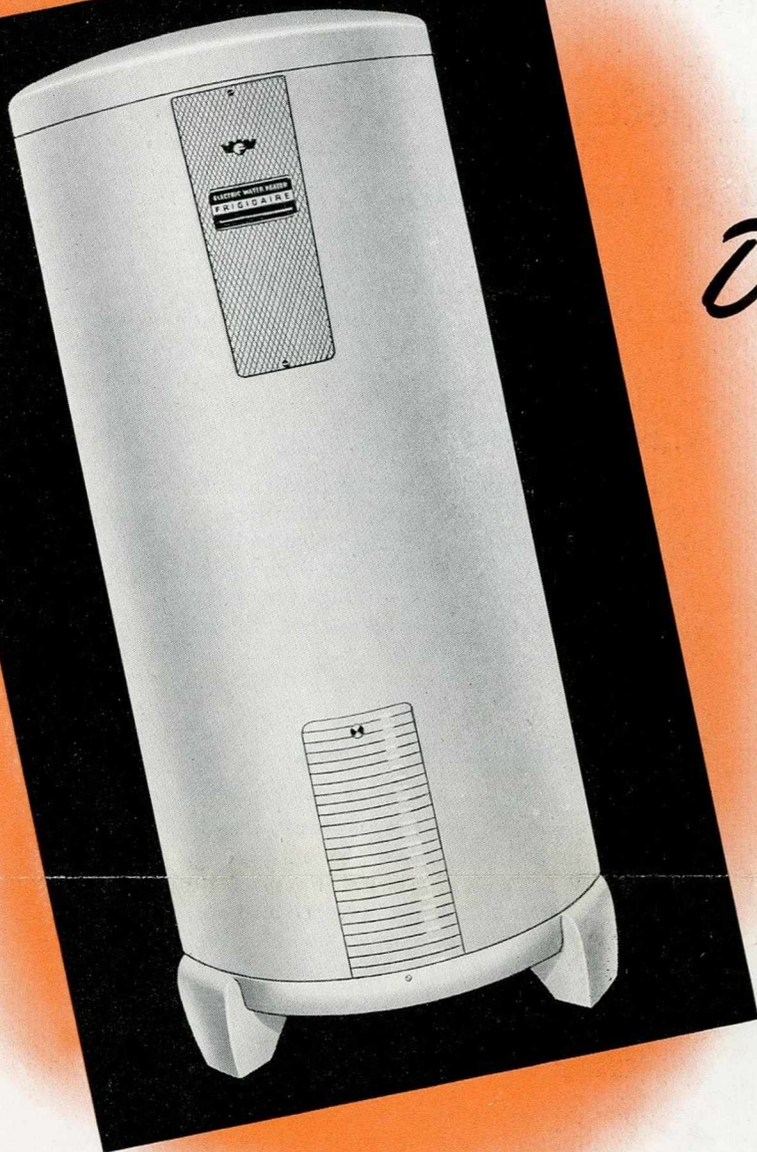
A ménage moderne

Service d'eau chaude impeccable

*Des modèles attrayants*

**Des capacités de 115 à 300 litres**

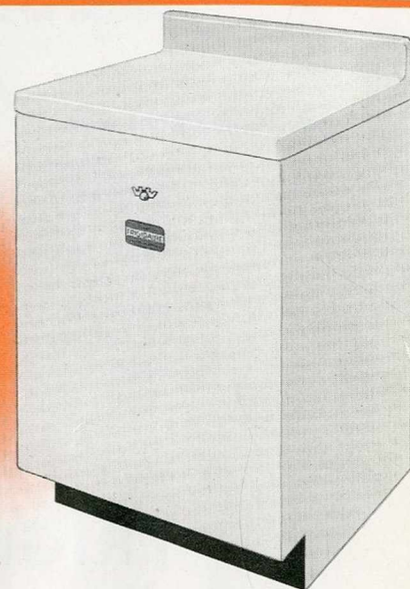
Avec ses nouveaux chauffe-eau électriques, entièrement automatiques, Frigidaire vous offre encore plus de confort et de facilité et rend ainsi les soins qu'il convient d'accorder au ménage, moins pénibles et plus attrayants. Vous aurez toujours de l'eau chaude à la température désirée... depuis les ablutions matinales jusqu'au bain lénifiant du soir, générateur d'un bon sommeil... vous aurez de l'eau chaude pour la cuisson des aliments et le nettoyage de la vaisselle... et aux jours de lessive vous en aurez encore pour obtenir du linge d'une blancheur éclatante. Que votre famille soit nombreuse ou non, le chauffe-eau Frigidaire satisfait en toutes occasions... en vous donnant de l'eau chaude, toute la journée, pendant un grand nombre d'années.



## NOUVEAU MODÈLE "Table-Top"

Spécialement conçu pour votre cuisine.

Ces nouveaux chauffe-eau sont spécialement conçus pour les ménages dont les besoins journaliers en eau chaude ne dépassent pas 115 litres. Ce chauffe-eau a une hauteur et une profondeur standards convenant parfaitement pour la cuisine moderne et s'harmonise à ravir avec les autres meubles Frigidaire. Le modèle « Table-Top » est d'une construction robuste, bondérisé, c'est-à-dire insensible à l'action de la rouille et de l'humidité et le fini est le blanc Dulux inaltérable. Le réservoir d'eau d'une grande solidité, ainsi que les raccords de plomberie et les fils électriques complètement enfermés, sont cependant facilement accessibles en enlevant le panneau avant.



# A l'Intérieur et à l'Extérieur -



La qualité Frigidaire est synonyme d'un rendement élevé

## Boîte à bornes.

Tous les fils électriques y aboutissent. Ample espace prévu pour les raccords d'arrivée. Située à la partie supérieure pour la facilité.

## Raccord de fixation de la soupape de sécurité.

Facilement accessible pour l'installation au cas où les prescriptions locales l'exigent.

## Raccord pour l'écoulement de l'eau chaude.

Raccord en cuivre 3/4 de pouce pour la plomberie.

## Barreau en magnésium.

Ce barreau assure la durabilité du réservoir en le protégeant des effets de la corrosion et de la rouille.

## Réservoir en tôle d'acier épaisse.

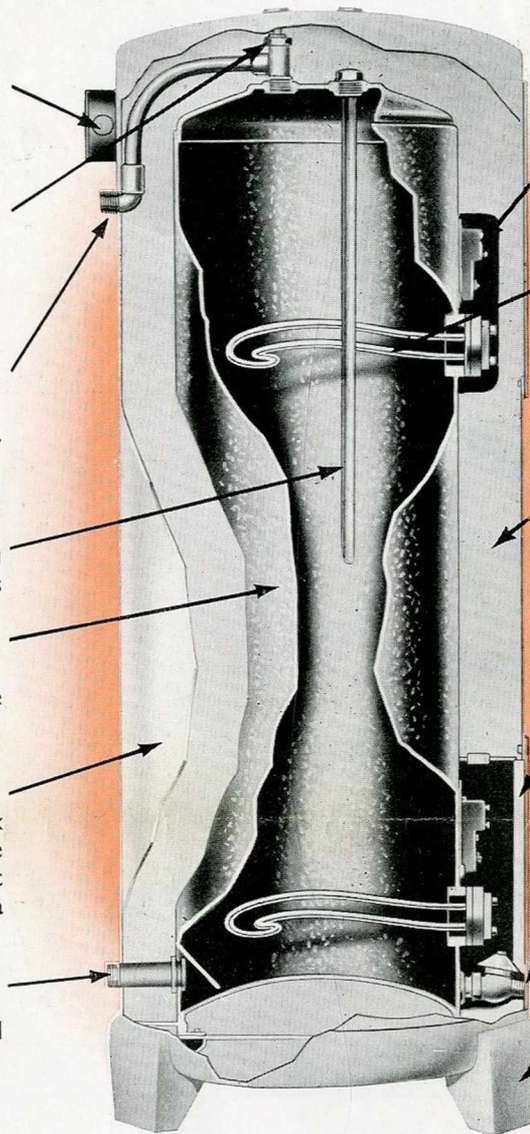
Résistant à une pression maximum de 21 kg/cm<sup>2</sup>.

## Fini extérieur en Dulux.

Fini d'un blanc immaculé en Dulux inaltérable assurant la beauté de l'appareil. Coque en acier spécialement traitée pour résister à l'action de la rouille.

## Raccord d'admission d'eau froide.

Tuyauterie galvanisée avec raccord 3/4 de pouce.



## Thermostats de précision.

Déclenchement automatique. Contacts en argent. Réglés à 65 °C. Peuvent être réglés pour toutes les températures comprises entre 50 et 82 °C.

## Éléments chauffants « Radiantube ».

Nouveau modèle en forme de faucille assure une plus grande surface de propagation de la chaleur et augmente la durabilité de l'appareil.

## Isolant extra-épais.

Isolant en laine de verre d'une épaisseur d'environ 7,5 cm, enveloppant complètement le réservoir. Ne se tasse pas, ne moisit pas, complètement ignifuge.

## Panneau de contrôle amovible.

Tous les contrôles sont aisément accessibles et entièrement à l'abri d'un contact accidentel.

## Robinet de drainage.

Permet de drainer et de rincer le réservoir en vue d'éliminer les sédiments. Accessible sous le panneau inférieur.

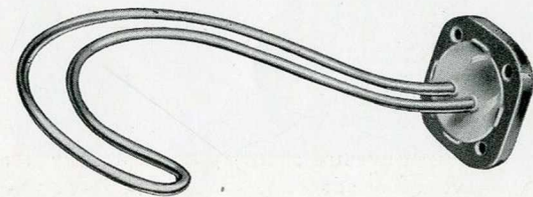
## Robustes pieds en acier.

Fini en émail aluminium spécialement traité pour résister à la corrosion et à la rouille.



## PROTECTION ASSURÉE DU RÉSERVOIR CONTRE TOUTES EAUX CORROSIVES

Voici un extraordinaire moyen de protection du réservoir. Le barreau Frigidaire en magnésium protège l'intérieur contre la rouille et la corrosion. Suspended dans l'eau, il augmente la durabilité du réservoir et assure l'usage constant d'une eau pure et limpide. Ce barreau permet d'autre part de garantir le réservoir des chauffe-eau pour une durée de 5 ans.



## ÉLÉMENTS CHAUFFANTS « RADIANTUBE »

Les éléments chauffants Frigidaire à grande surface de contact assurent un transfert rapide de la chaleur. Complètement immergés dans l'eau, ils se dilatent facilement empêchant ainsi la formation de dépôts calcaires. Ces éléments chauffants assurent un rendement maximum.

**CHAUFFE-EAU SÉRIE EO - DIMENSIONS EN mm**

MODÈLES	Capacité (en litres)	A.	B.	C.	D.	E. Hauteur
		Largeur au sommet	Largeur à la base	Axe de sym. à prise eau froide	Axe de sym. à prise eau chaude	
EO-52 DM EO-80 DM	197 302	623 673	654 705	162 178	152 152	1470 1813
MODÈLES	F. Hauteur jusqu'à prise eau chaude	G. Hauteur jusqu'à boîte à bornes	H. Hauteur jusqu'à prise eau froide	Éléments chauffants	Puissance des éléments (en watts)	
					Inférieur	Supérieur
EO-52 DM EO-80 DM	1232 1581	1308 1654	203 203	2 2	1000 1500	1500 2500
MODÈLE « TABLE- TOP » (EOT-30 SM)	Capacité (en litres)	Distance de la taque au sol	Hauteur totale	Largeur	Profondeur	Éléments chauffants Puissance
	113	914	1016	610	654	1500 W.

Tous les modèles utilisent le C.A. 230 volts.

Deux grands noms vous assurent une double garantie...  
RIGIDAIRE construit uniquement par la GENERAL MOTORS.

Tous les chauffe-eau mentionnés dans ce dépliant sont garantis pour une période d'un an.  
Cette garantie couvre les contrôles électriques. **Le réservoir est garanti pour une période de 5 ans.**

La General Motors se réserve le droit de modifier en tous temps la construction et l'exécution de ses produits, sans être tenue d'apporter les mêmes modifications aux appareils livrés antérieurement.  
L'achat peut être financé à des conditions très avantageuses par la G. M. A. C.  
Le Distributeur vous renseignera volontiers.

**GENERAL MOTORS CONTINENTAL**

Société Anonyme  
Registre du Commerce d'Anvers N° 1786

**ANVERS**

**ROTTERDAM**