



A C E F

# Néotherme

ATELIERS DE CONSTRUCTIONS ELECTRO-THERMIQUES DE FRANCE

SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 10.000.000 DE FRANCS

USINES A MOUY (OISE)  
ET CHANTILLY

BUREAUX : 41, R. FRANÇOIS 1<sup>er</sup>  
PARIS 8<sup>e</sup> TÉL. BAL. 15-88 15-90  
C. C. P. N° 8896-86

N/R.  
V/R.

PARIS LE 15/12/52

Monsieur,

Le succès des chauffe-eau "NEOTHERME" s'affirme chaque jour davantage.

## LA PREUVE

Notre nouveau tarif n° 12 ci-annexé. Il est le résultat de nos nouvelles conditions d'exploitation.

## DE PLUS

Pour une première commande à nous adresser entre le 20/12/52 et le 30/1/53 :

Le bon joint à la présente, vaut de l'argent. Nous vous l'offrons. N'en profiterez vous pas ?...

VOYEZ NOS PRIX et tenez compte :

- . De la qualité et du fini de nos fabrications.
- . De la garantie de 5 ans que nous accordons.
- . De notre expérience de plus de 25 années.

Lorsque vous penserez "CHAUFFE-EAU" pensez "NEOTHERME" et recommandez nous à vos clients. Ils vous en sauront gré.

Vos tout dévoués.

S.A. A.C.E.F.

Pr. Le Directeur Commercial

**NOS FABRICATIONS :** CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE A ACCUMULATION APPLICATIONS ÉLECTROTHERMIQUES A L'INDUSTRIE  
RÉSISTANCES ÉLECTRIQUES BREVETÉES "V.T." POUR CHAUFFAGE INDUSTRIEL RADIAEURS AÉROTHERMES  
ÉTUVES ET FOURS INDUSTRIELS ALAMBICS TABLES CHAUFFANTES CUVES ET FOURS POUR CHARCUTIERS THERMOSTATS



# Néotherme

**A C E F**

**ATELIERS DE CONSTRUCTIONS ELECTRO-THERMIQUES DE FRANCE**

SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 10.000.000 DE FRANCS

USINES A MOUY (OISE)  
ET CHANTILLY

BUREAUX : 41, Rue FRANÇOIS 1<sup>er</sup>  
PARIS 8<sup>e</sup> - TÉL. BAL. 15-88 15-90

## TARIF N° 12 DES CHAUFFE-EAU "NÉOTHERME"

Décembre 1952

Capacités en Litres	TYPE	Prix des appareils complets comprenant thermostat & accessoires	Supl. pour anode "NEOMA"	Supl. pour équip. triphasé	Supplément pour thermomètre à cadran
15	mural	* 21.000	1.700		
25	mural	* 25.000			
50	mural	31.000	2.400		
75	mural	38.000	3.400	2.100	2.300
100	mural	40.000			
125	mural	45.000			
150	mural	50.000	4.100	2.100	2.300

\* Supplément pour groupe sécurité au lieu de robin. mélangeuse : **1.000 Frs**

**SUR DEMANDE : Toutes autres capacités et modèles**

### Les prix du présent tarif s'entendent :

- Taxe à la production perçue.
- Taxe locale et de Transaction en sus.
- Rendu notre dépôt Paris - Franco de port, Région Parisienne pour chauffe-eau d'une capacité minimum de 75 Litres.

**GARANTIE** avec Anode NEOMA : 5 ans.  
Sans Anode NEOMA eau contenant du calcaire : 5 ans.  
eau sans calcaire : 1 an.

N.-B. Le présent tarif ne constitue pas une offre. Nos prix sont sujets à révision au moment de la livraison.

NOS FABRICATIONS : CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE A ACCUMULATION APPLICATIONS ÉLECTRO-THERMIQUES A L'INDUSTRIE  
RÉSISTANCES ÉLECTRIQUES BREVETÉES "V.T." POUR CHAUFFAGE INDUSTRIEL - RADIATEURS - AÉROTHERMES  
ÉTUVES ET FOURS INDUSTRIELS ALAMBICS TABLES CHAUFFANTES CUVES ET FOURS POUR CHARCIERS



Quels que soient vos besoins



# Néotherme

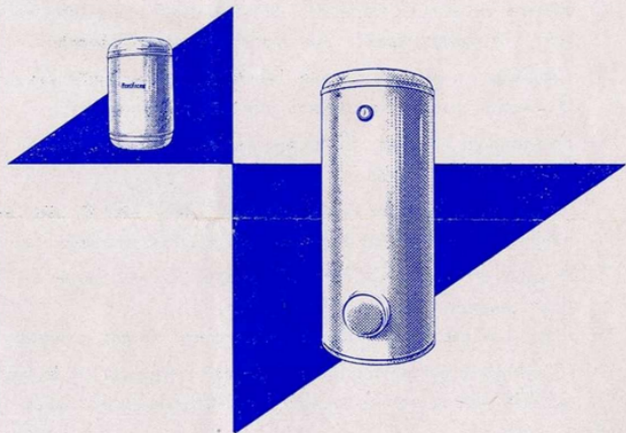
met à votre disposition  
une gamme complète de Chauffe-eau électriques  
de 8 litres à 4.000 litres

Fabriqués et livrés en France

*Usage  
familial  
et domestique*

•  
*Usage  
collectif*

•  
*Usage  
industriel*



*Pour chaque besoin, une capacité!*

C'est une Production

Ateliers de Constructions

Electro-Thermiques de France

**A C E F**

Usines à:  
Mouy (Oise)  
et Chantilly.

Bureaux :  
41, rue François-I<sup>er</sup>, Paris (8<sup>e</sup>)  
Tél. : Bal. 15-88 - 15-90.



## Caractéristiques et avantages d'un appareil

# Néotherme

1. Réservoir pour pression élevée en tôle d'acier galvanisé à chaud, avec ou sans protection anodique Néoma, suivant la nature des eaux.
2. Batterie de chauffe composée de résistances plongeantes en chrome nickel pur Thermostat réglable. Automaticité et sécurité absolues.
3. Calorifuge en granulés de liège sélectionnés, maintenant l'eau contenue dans le réservoir parfaitement chaude pendant plusieurs jours.
4. Présentation luxueuse. Enveloppe extérieure laquée blanche.
5. Thermomètre à cadran.
6. Service permanent qui vous permet d'obtenir jour et nuit l'eau chaude ou bouillante, qui vous est nécessaire, aussi facilement que l'eau froide.
7. Propreté et hygiène absolues. Même à 60° il vous donne de l'eau stérilisée.
8. Il ne consomme pas l'oxygène de l'air
9. Il ne vicie pas l'atmosphère par dégagement de gaz toxiques.
10. Le chauffage par accumulation réglé par thermostat est le plus économique qui soit. Mis en service la nuit il bénéficie des tarifs réduits d'électricité.
11. Appareils garantis un an.
12. Plus de 20 ans d'expérience permettent à NEOTHERME de vous garantir une sécurité complète, gage de votre tranquillité.

Tous renseignements, schémas de montage et devis sur demande :



41, Rue François-I<sup>er</sup>, - PARIS (8<sup>e</sup>)

Tél. : BAL. 15-88 - 15-90