

CHAUFFAGE DOMESTIQUE



PLAQUES FEU VIF

à bornes plates.

PLAQUES FEU VIF

à broches **V. D. E.**

VOUTES ET SOLES de fours.

ÉLÉMENTS

pour fers à repasser.

THERMOPLONGEURS

pour chauffe-eau.

ÉLÉMENTS CHAUFFANTS

pour bouilloires, cafetières,
percolateurs.

THERMOPLONGEURS

pour radiateurs à eau chaude.

ÉLÉMENTS A AILETTES

pour radiateurs à convection.

ÉLÉMENTS

pour radiateurs à accumulation.

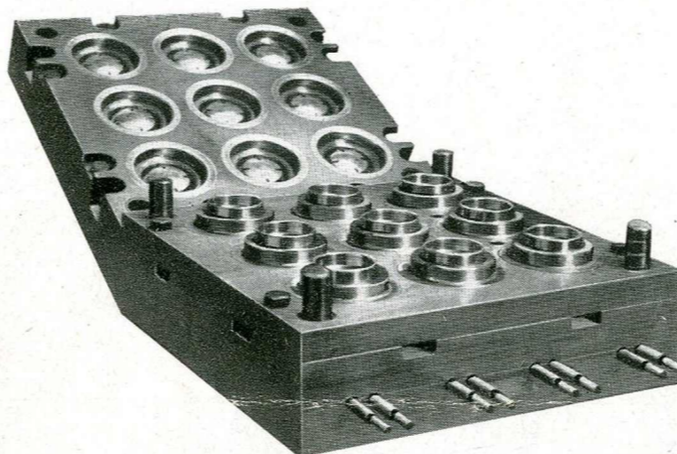
ÉLÉMENTS

pour bains-marie,
chauffe gamelles,
lessiveuses,
machines à laver.



98% DES CONSTRUCTEURS DE MATÉRIEL
DOMESTIQUE UTILISENT NOS PLAQUES CHAUFFANTES

**Profitez de nos 17 années
d'expérience pour nous consulter**



PLATEAU DE PRESSE A MATIÈRES PLASTIQUES
ÉQUIPÉ AVEC 4 ÉLÉMENTS MÉTANIC

TOUTES RÉALISATIONS SPÉCIALES SUR DEVIS

DÉPÔT A PARIS : 55, RUE DE RICHELIEU, PARIS-2^e

Téléphone : RIC. 91-03

" MÉTALLURGIE DU NICKEL "

SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 50.000.000 DE FRANCS

Siège social, Usines et Bureaux :

34, AVENUE DU MUGUET, 34
MONTFERMEIL
(SEINE-&-OISE)

ÉLÉMENTS
CHAUFFANTS
ÉLECTRIQUES



BACKER - SPYROX

Téléphone : 16-21 Le Raincy - 67 Montfermeil et 96 Montfermeil
Métro : Eglise de Pantin et autobus 146

Compte Chèques Postaux : Paris 2000-89 — Télégramme : Menickel-Montfermeil
R. C. Pontoise 20.051, Seine 286.043B — Rép. Prod. 10.211 (S.-&-O.) — Com. d'Organ. C.O.C.E., Gr. IX T. 280

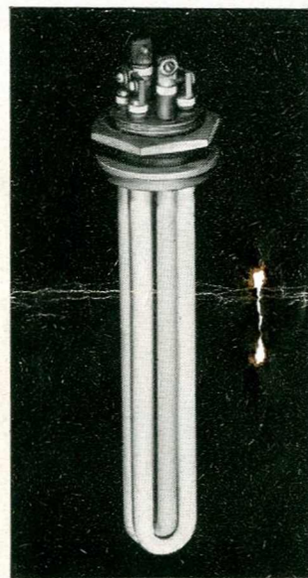
Mars 1948.

TOUS APPAREILS POUR LE CHAUFFAGE INDUSTRIEL

Chauffage des liquides

par immersion

THERMOPLONGEURS



pour
cuves d'eau.
autoclaves.
chauffage d'huile.

- de mazout (fuel-oil).
- des crépines d'aspiration.
- de paraffine.
- de trichloréthylène.
- de bains photographiques.

DÉFIGEURS D'HUILE

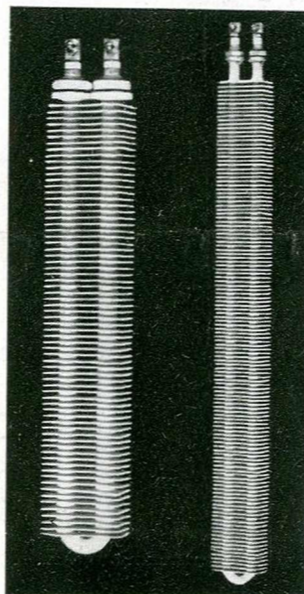
ÉLÉMENTS pour réchauffeurs
de radiateurs d'automobiles.

ÉLÉMENTS sous gaine plomb
pour chauffage de solutions
acides.

Chauffage d'air

AÉROTHERMES

ÉLÉMENTS CHAUFFANTS
pour
É T U V E S
COUVEUSES - ÉLEVEUSES
SÈCHE - CHEVEUX



AÉROTHERME 200 Kw

Chauffages divers

CHAUFFAGE DE PLATEAUX DE PRESSE

(à mouler, à vulcaniser) tables chauffantes.

CHAUFFAGE DE CONTENEURS de presse à filer.

CHAUFFAGE DE MALAXEURS

boudineuses, cylindres.

CHAUFFAGE DE MÉTAUX BLANCS :

plomb, étain, zinc (éléments chauffants enrobés sous fonte)

PLAQUES pour cuisines professionnelles.

ÉLÉMENTS
POUR FOURS
de pâtisseries,
charcutiers,
boulangers.

ÉLÉMENTS
pour cuiseurs.

ENROBAGE
sous fonte,
sous aluminium.



LA PLUS ANCIENNE MAISON SPÉCIALISÉE DANS LE CHAUFFAGE INDUSTRIEL PAR ÉLÉMENTS BLINDÉS - PRODUCTION JOURNALIÈRE : 2.400 mètres d'éléments chauffants