

A C E F **Néotherme**



la marque ayant plus de 25 années de références en éléments blindés

Seul fabricant de la
**LA RÉSISTANCE
VIBRÉE**

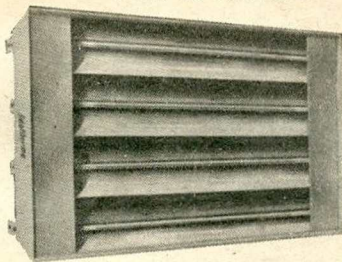
Brevet V. T.
n° 1046.293



La réalisation la plus parfaite, présentant une homogénéité unique de l'isolement et une valeur diélectrique très élevée.

L'infra-rouge. Le tube V.T. excellent émetteur d'infra-rouge s'applique à tous les problèmes de séchage et de chauffage localisé.

Une de nos réalisations



**PANNEAU RADIANT
INFRA-ROUGE NÉOTHERME**
Étudié de façon à permettre une diffusion de chaleur dans un vaste champ d'action, ce panneau est réalisé au moyen de quatre paraboles en alu poli au foyer desquelles rayonnent quatre résistances blindées V. T. infra-rouge. L'ensemble est rassemblé dans une solide carcasse peinte en couleur gris industrie. Puissance de 2, 3 et 4 Kws.

Utilisations - Chauffage des églises - Chauffage des terrasses, café-restaurants, aérodromes - Chauffage des stades, marchés, grands magasins, théâtres, cinémas, garages, etc...

Spécialités de Néotherme. Tubes blindés vibrés V. T. pour toutes les applications électro-thermiques à l'industrie.

Etudes et devis gratuits pour
tous problèmes électro-thermiques

Demandez notre documentation U. S. 2 et tous renseignements à :

S. A. Ateliers de Constructions Electro-Thermiques de France

41, rue François-1^{er}, Paris - Bal. 15-88

Usines à Mouy (Oise)