



# SURFACE COMBUSTION

Utilisation rationnelle de tous les Combustibles gazeux  
Brûleurs et Fours Industriels -:- Brevetés S. G. D. G.

Seuls

*les procédés de la  
Surface Combustion réalisent la*

## Combustion Parfaite

*des mélanges  
gazeux*

*Vous le comprendrez aisément en examinant le schéma de la page 4.*

**CIE GÉNÉRALE CONSTRUCTION FOURS**  
DE DE

SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 17.200.000 FRANCS

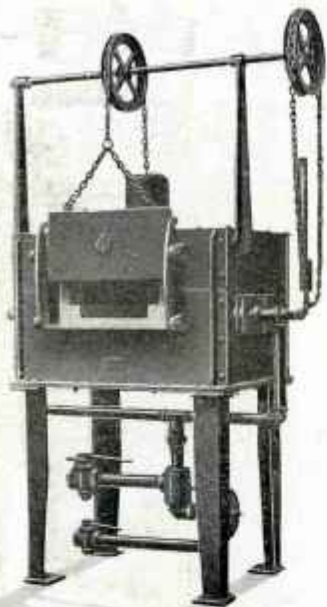
**8, Place des Etats-Unis, 8 -:- MONTROUGE (Seine)**

Adresse Télégraphique :  
Cormiques - Montrouge

Registre du Commerce :  
- Seine N° 72.569 -

Téléphone: Ségur 92-63  
- 92-64

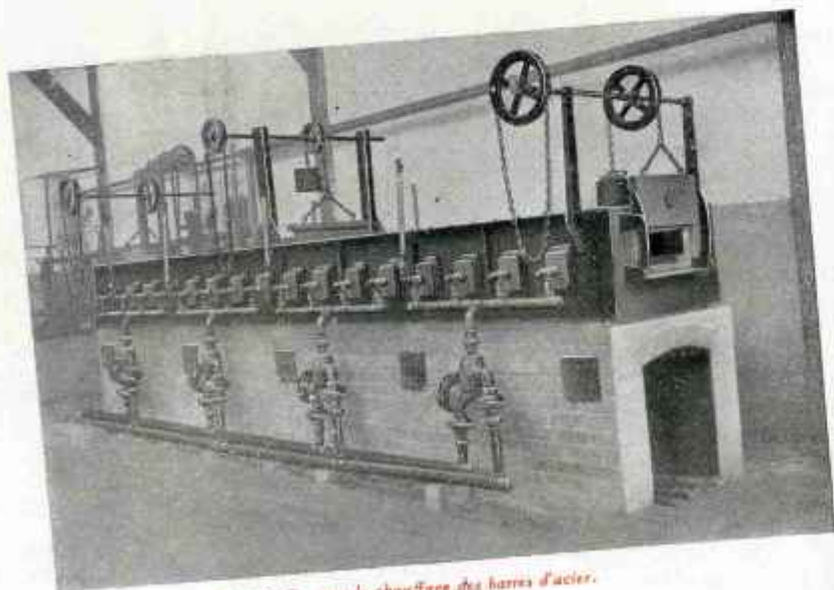
*Four S. C. pour traitements thermiques.*



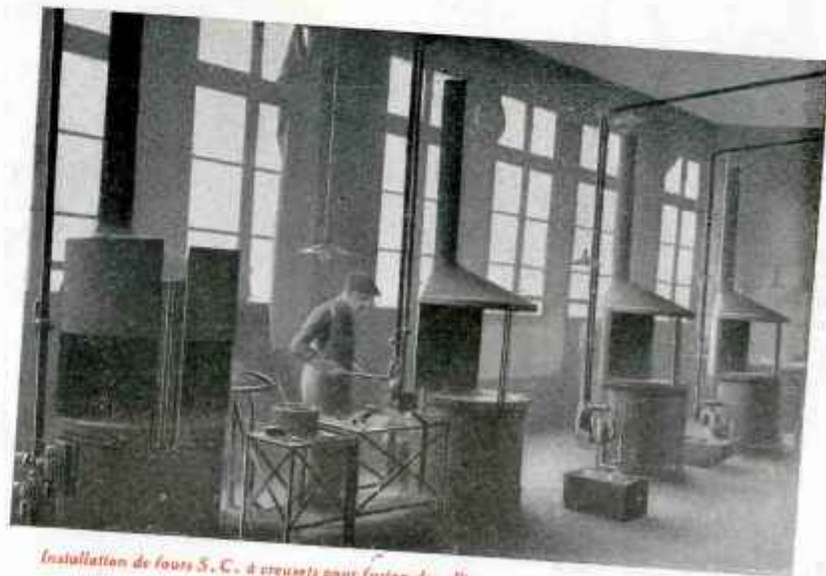
*Four S. C. à creuset pour bain de trempe.*



*Four S. C. pour le traitement des aciers à coupe.*



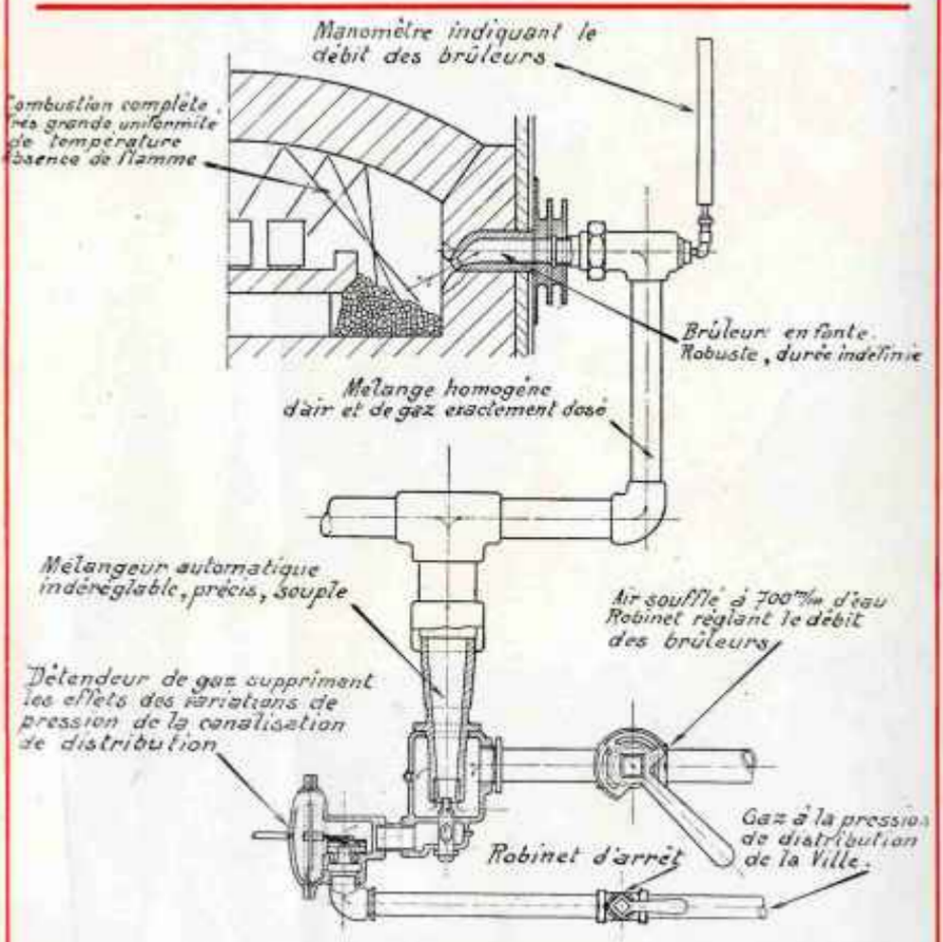
*Four S. C. pour le chauffage des barres d'acier.*



*Installation de fours S. C. à creusets pour fusion des alliages et traitements thermiques.*



# SCHÉMA DES APPAREILS "SURFACE COMBUSTION" (BASSE PRESSION)



## Quelques applications des procédés S.C. aux Traitements Thermiques des Métaux

MM. Florimond et Chabardès (Paris) . . . . .	3 fours à bain de sel : temps des forêts.
C <sup>ie</sup> pour la Fabrication des Compteurs (Montrouge) . . . . .	6 fours : traitement des barreaux d'aimants sur sole.
MM. Biol Frères (Paris) . . . . .	2 fours : forgeage et trempe des ressorts.
Établissements Japy (Seloncourt) . . . . .	1 four continu : 2 T. de billettes de laiton.
Automobiles Peugeot (Beaulieu) . . . . .	2 fours : cémentation, trempe.