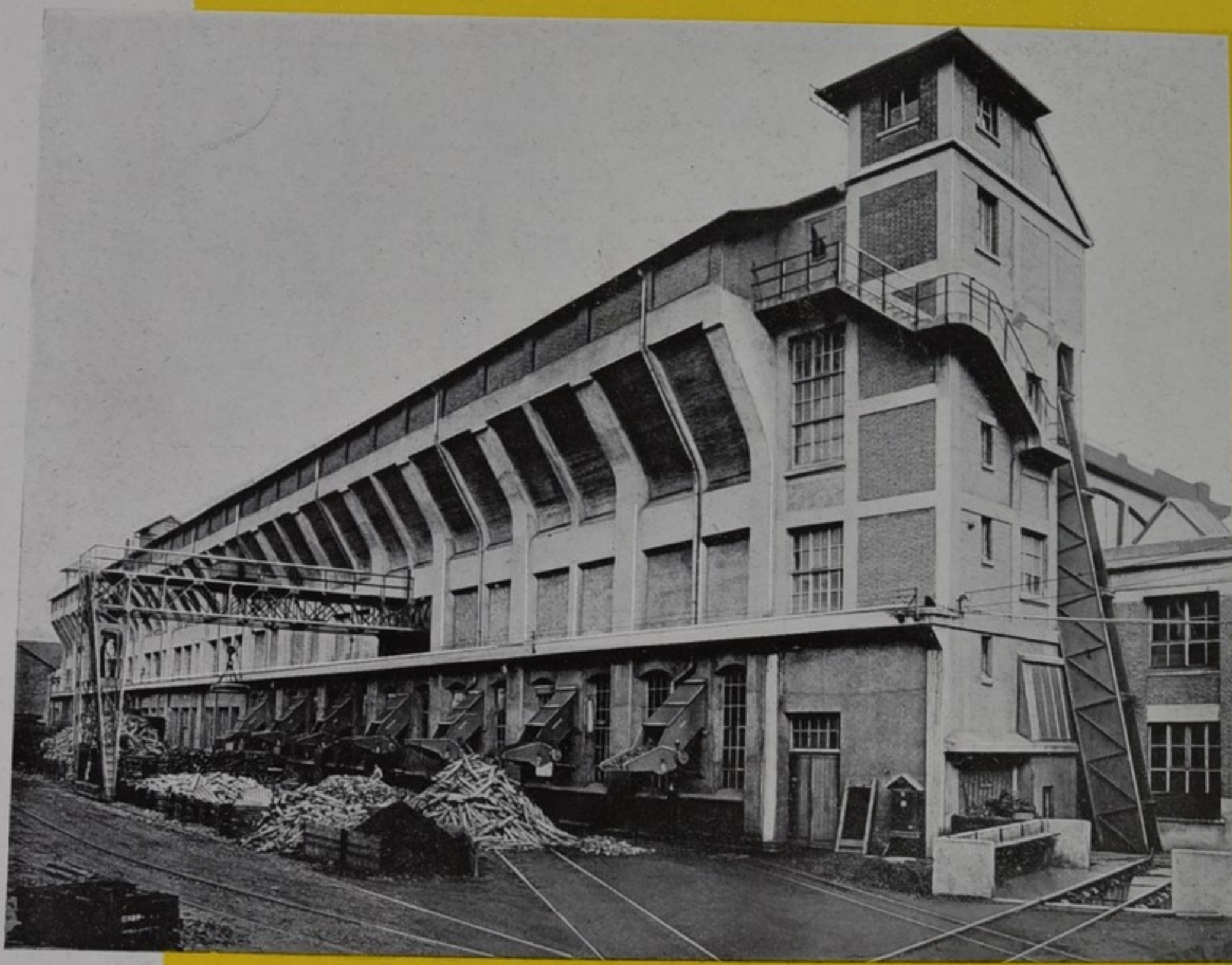


SOCIÉTÉ ALSACIENNE DE CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES

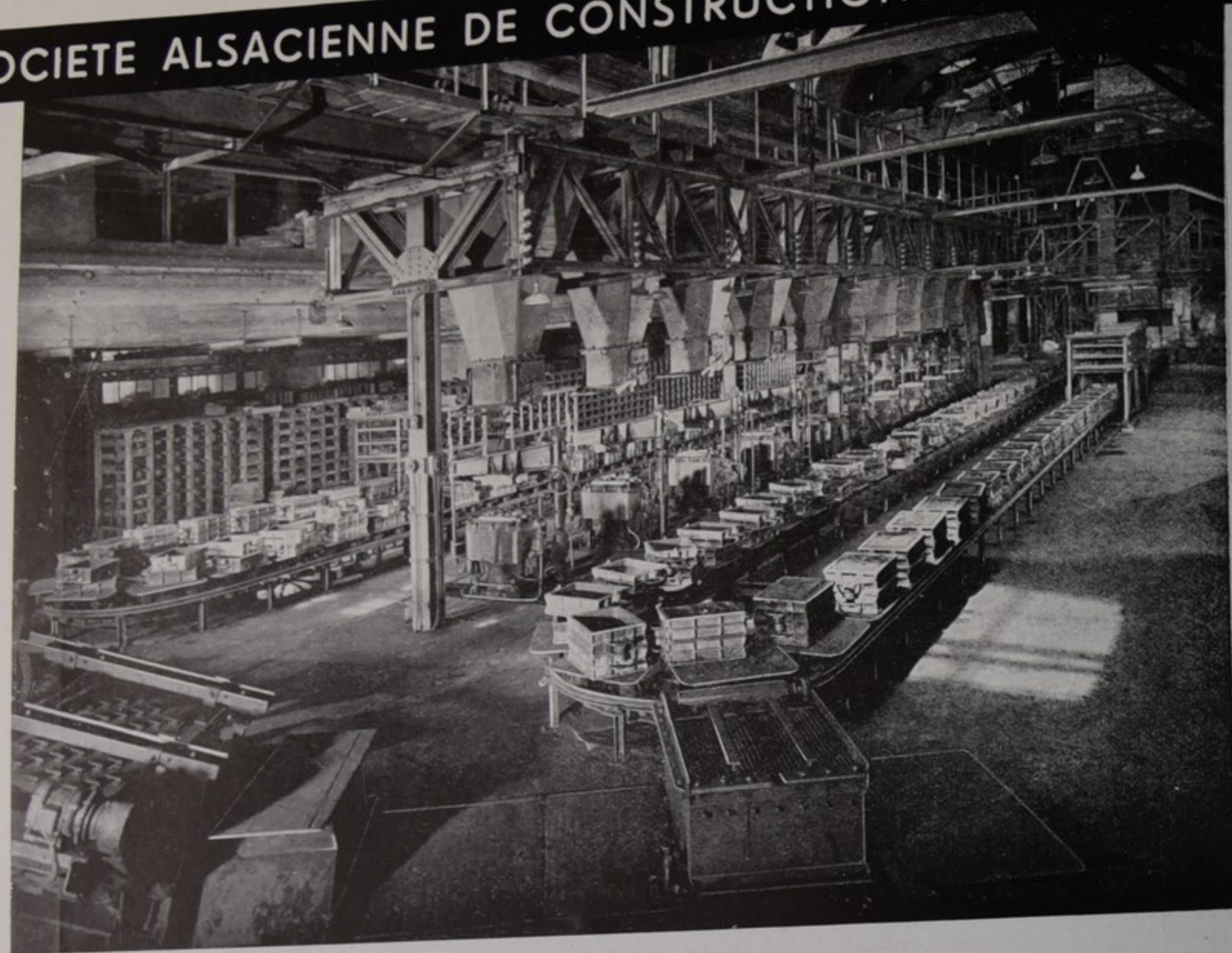


Fonderies
de

MULHOUSE
GRAFFENSTADEN
ISSOUDUN
MASEVAUX

MAISON A PARIS: 32, rue de Lisbonne (8^{ème})

SOCIETE ALSACIENNE DE CONSTRUCTIONS MECANQUES



Fonderie mécanisée — Chantier des petites pièces de fonte



Fonte mécanisée ordinaire
(G 320)

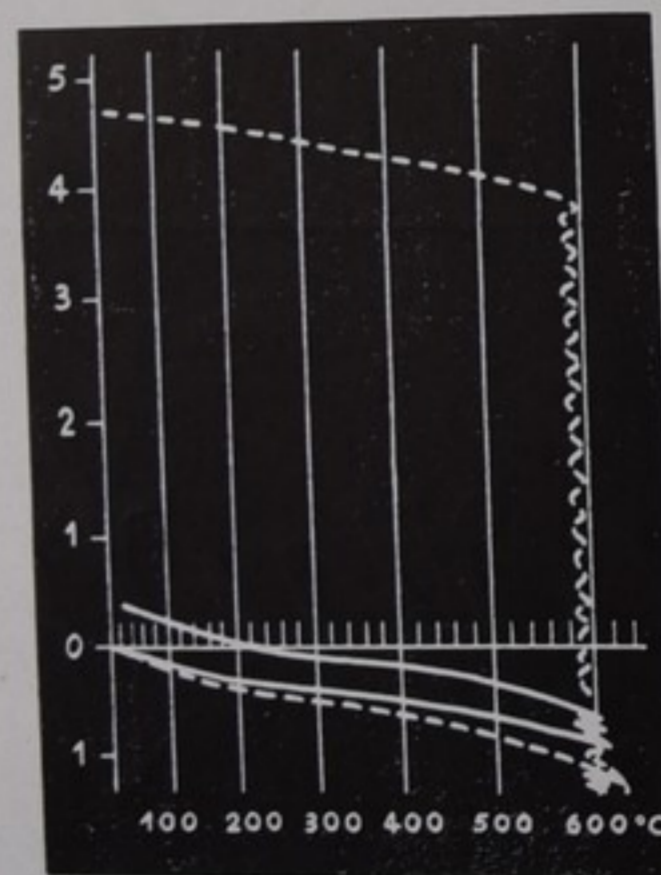
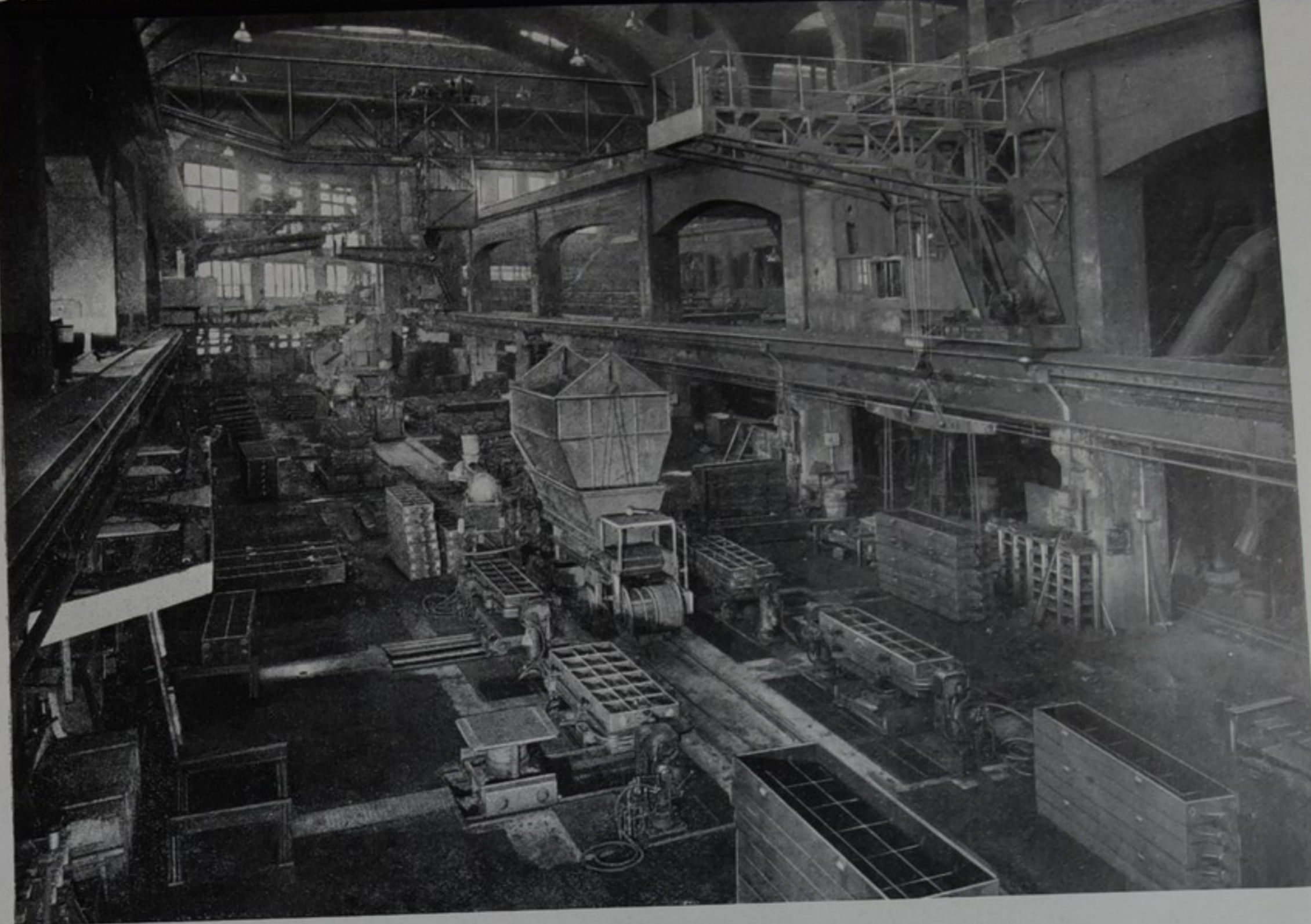


Diagramme dilatométrique
des deux qualités de fonte ci-contre
- - - : = fonte méc. ord.
— : = fonte perlitique



Fonte perlitique
à haute résistance
(G 200)

SOCIETE ALSACIENNE DE CONSTRUCTIONS MECANQUES



Fonderie mécanisée — Chantier des pièces moyennes de fonte

Les 5 fonderies de la S.A.C.M. produisent des pièces :

- de toutes formes, des plus simples aux plus compliquées,
- de quelques grammes jusqu'à 60 tonnes,
- en fonte mécanique courante et en fonte à haute résistance mécanique et thermique.

4 chantiers, mécanisés selon les principes les plus modernes sortent des pièces à haute cadence.

Des ateliers de modelage bois et métallique, habitués au travail de précision, permettent d'exécuter des modèles de toutes grandeurs.

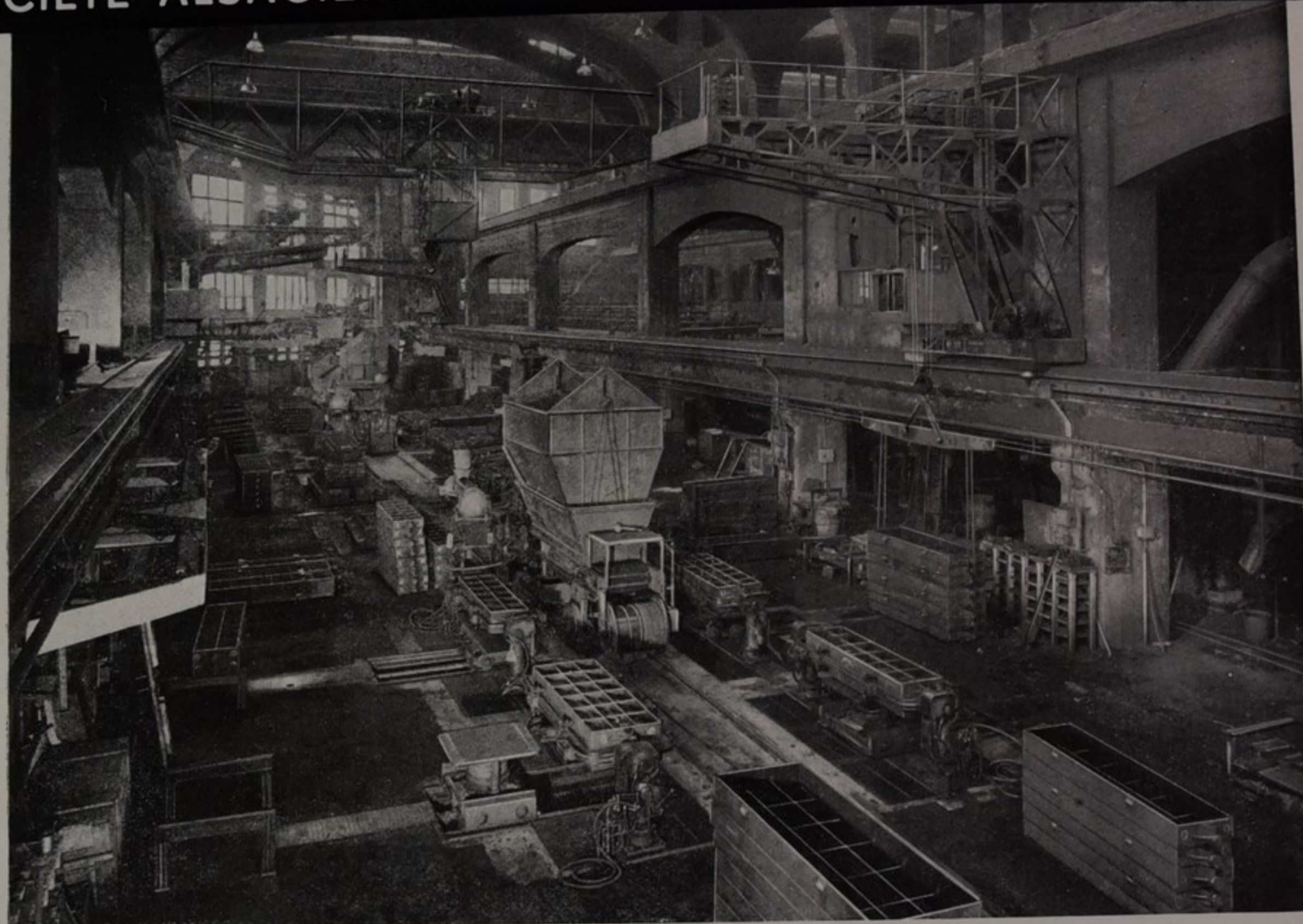
Les pièces peuvent être stabilisées jusqu'aux dimensions 4 x 4 x 5 m.

ALSACIENNE DE CONSTRUCTIONS MECANIQUES



Fonderie mécanisée — Chantier des petites pièces de fonte

SOCIETE ALSACIENNE DE CONSTRUCTIONS MECANIQUES



Fonderie mécanisée — Chantier des pièces moyennes de fonte



ordinaire
(0)

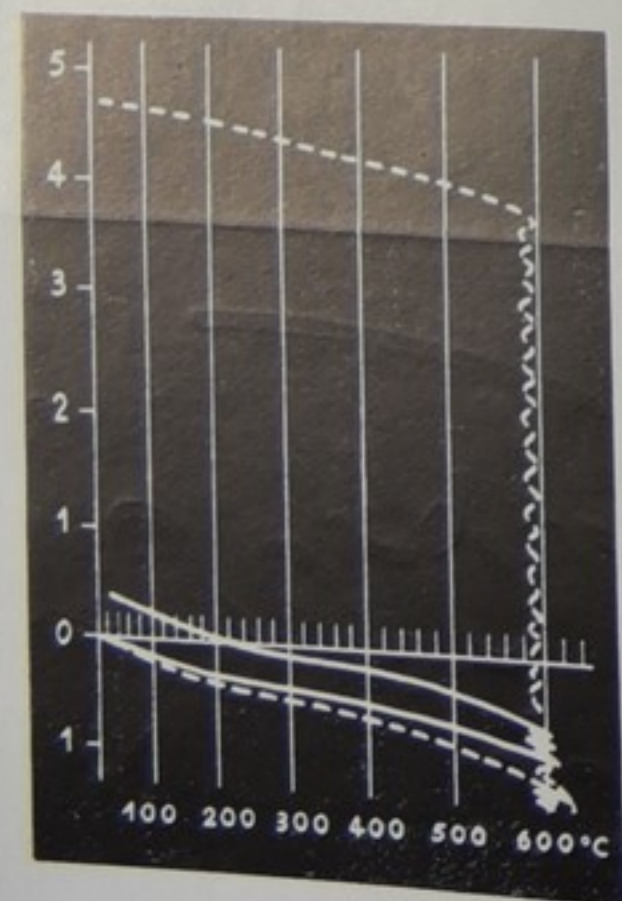


Diagramme dilatométrique
des deux qualités de fonte ci-dessus



Fonte perlitique
à haute résistance
(G 200)

Les 5 fonderies de la S.A.C.M. produisent des pièces :

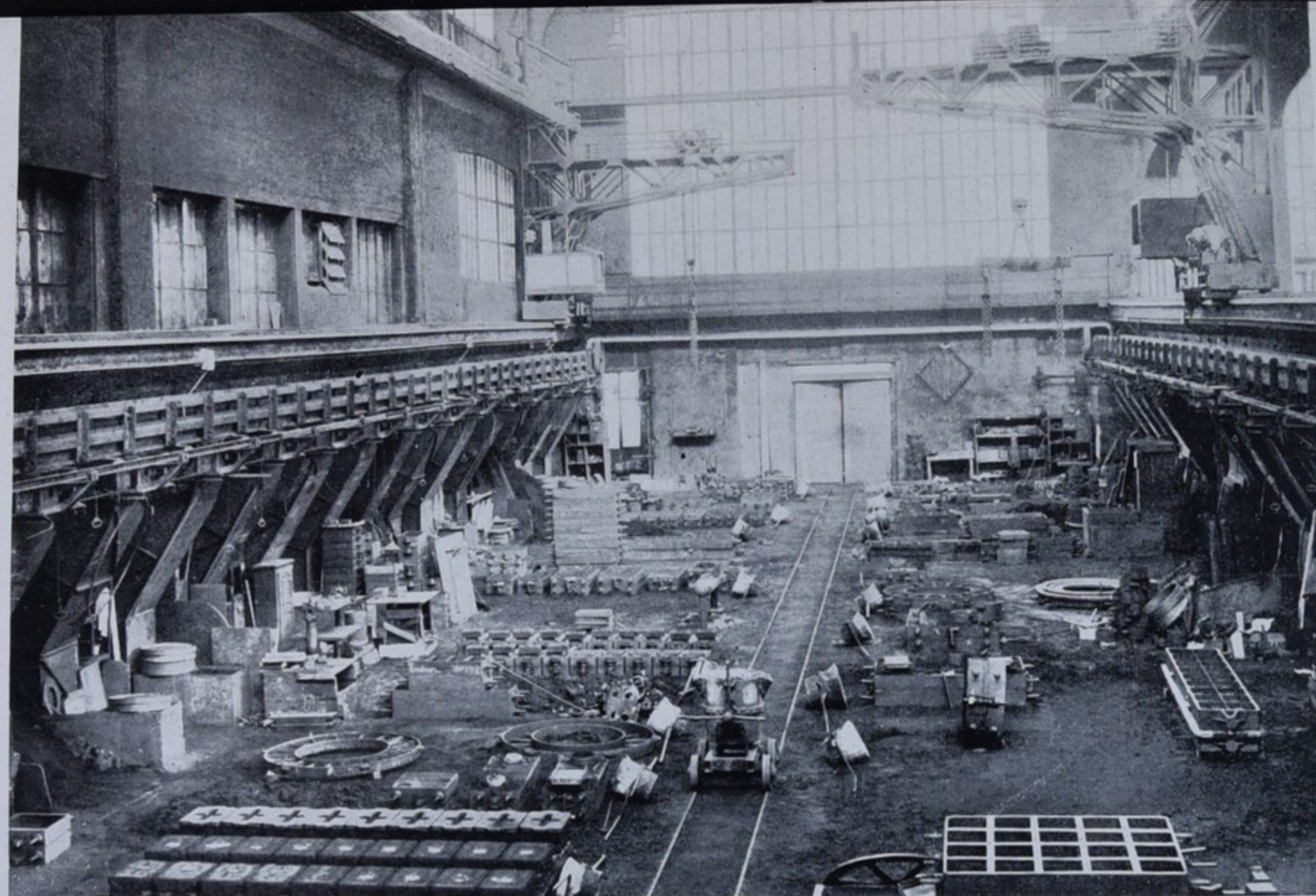
- de toutes formes, des plus simples aux plus compliquées,
- de quelques grammes jusqu'à 60 tonnes,
- en fonte mécanique courante et en fonte à haute résistance mécanique et thermique.

4 chantiers, mécanisés selon les principes les plus modernes sortent des pièces à haute cadence.

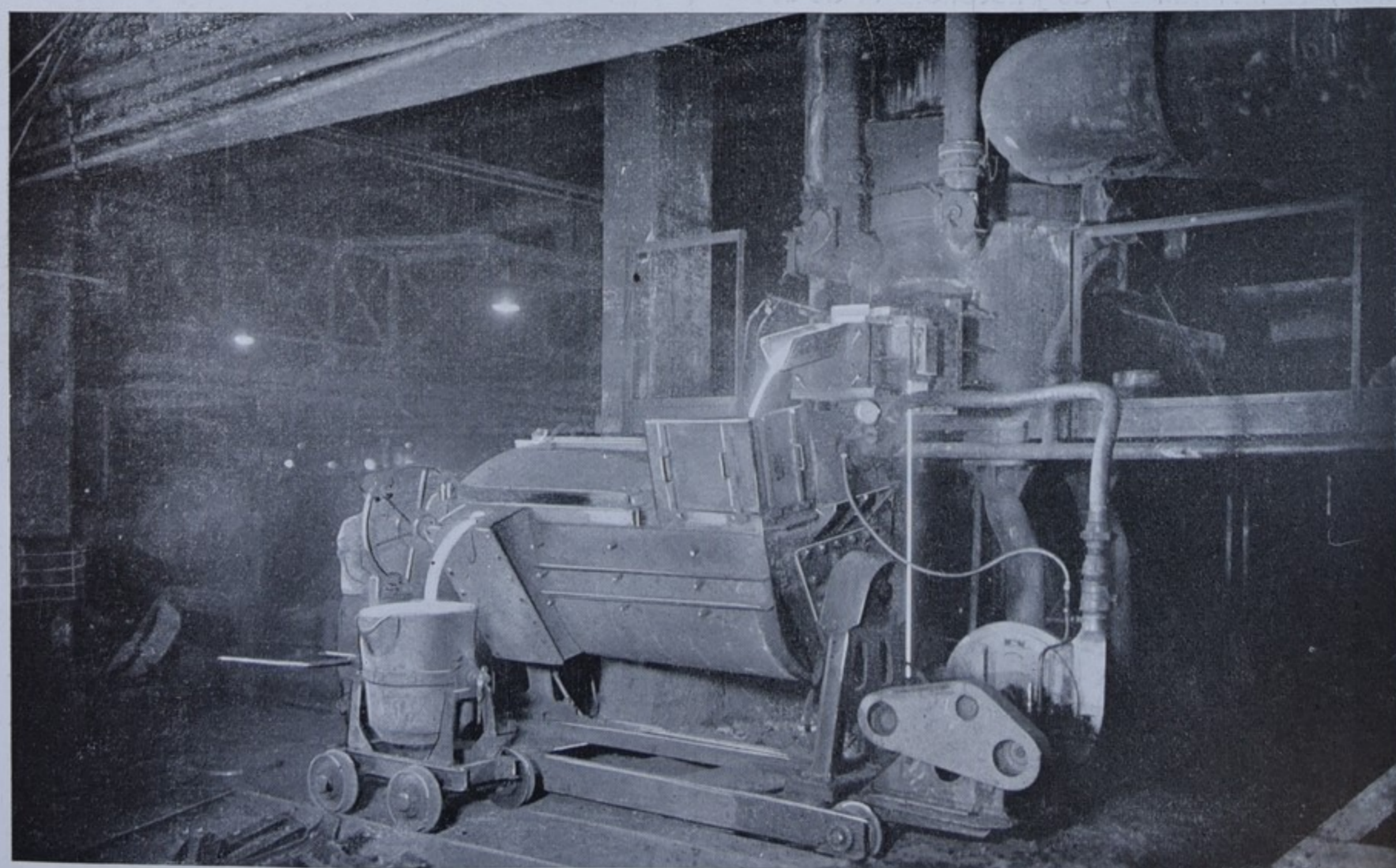
Des ateliers de modelage bois et métallique, habitués au travail de précision, permettent d'exécuter des modèles de toutes grandeurs.

Les pièces peuvent être stabilisées jusqu'aux dimensions 4 x 4 x 5 m.

SOCIETE ALSACIENNE DE CONSTRUCTIONS MECANQUES



Moulage à main, petites et moyennes pièces



Cubilet avec poche mélangeuse