

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 63 (1937)
Heft: 15

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 26.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

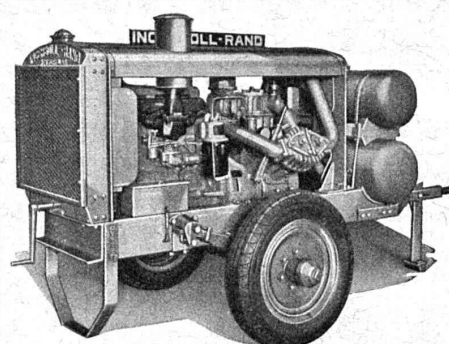
N° 15 — 63^{me} année.

17 juillet 1937.

Bulletin Technique de la Suisse romande

Organe de la Société suisse des ingénieurs et des architectes, des Sociétés vaudoise et genevoise des ingénieurs et des architectes, de l'Association des Anciens élèves de l'Ecole d'ingénieurs de l'Université de Lausanne et des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale.

Organe de publication de la Commission centrale pour la navigation du Rhin.



Moto-Comresseur Ingersoll-Rand

sur 2 roues à pneumatiques.

Moteur à huile lourde 4 cylindres.

Compresseur bi-étage, 3 cylindres, réfrigération à air, roulement à billes, soupapes inusables.

Les moto-compresseurs ainsi que les outils **INGERSOLL-RAND** représentent le maximum de sécurité et de rendement et le minimum d'usure.

Un essai vous convaincra.

Vente exclusive pour la Suisse :

ROBERT AEBI & C^{IE} S. A., ZURICH

Bureau technique

Fabrique de machines

Tél. 31.750

Utilisez les

Electrodes **PHILARC**

pour vos travaux de soudure à l'arc et vous serez entièrement satisfaits.

Postes de soudure à l'arc MGCO

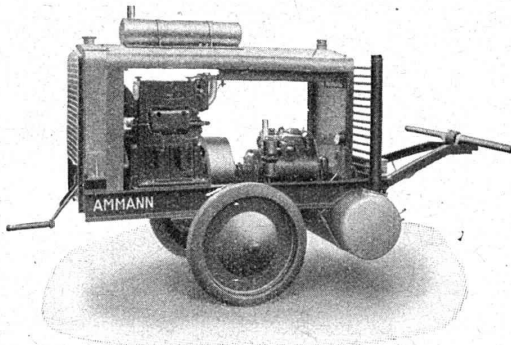
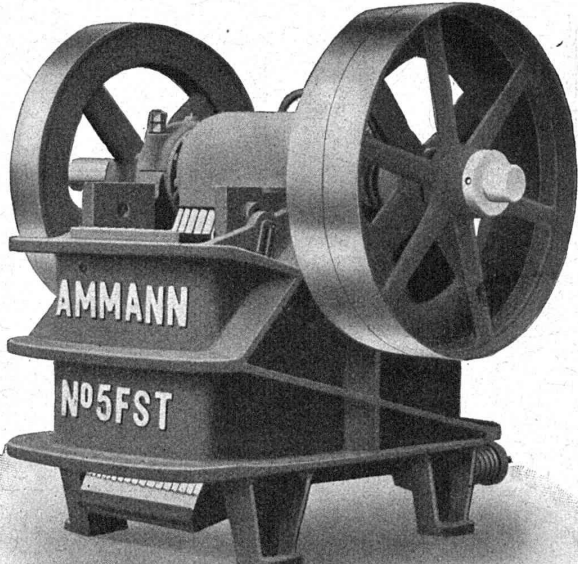
facilitent l'exploitation économique. Faible consommation de courant, rendement maximum, construction indestructible.

Demandez prospectus et offres à notre représentation :

Louis VIAL, Machines-Outils, 11, rue du Mont-Blanc, GENÈVE

H. A. SCHLATTER & Cie. Soudeuses électriques, ZOLLIKON - Zurich

“La publicité seule vous fera connaître”



Groupe moto-compresseur
Diesel-léger

Groupes stationnaires
outillage pneumatique

VENTE - LOCATION - ESSAI

U. AMMANN S.A., LANGENTHAL

Tél. 61.102

Nouveau concasseur à roulements.



Profils en FERS & ACIERS, étirés avec précision ou pliés à froid
FILS de FER & d'ACIER en toutes durées
également pour ressorts et câbles

ZEHNDER
le radiateur moderne



ZEHNDER FRÈRES
Fabrique des radiateurs et appareils
Gränichen près Aarau.

le Produit suisse



le plus réputé

pour l'étanchement parfait

Gasp. WINKLER & Cie, Zurich-Altstetten



S. A. FABRIQUES DE MEUBLES

Horgen-Glaris à Horgen

Maison suisse la plus importante pour

AMEUBLEMENT

de Salles de concert, théâtres, cinématographes, restaurants, cafés, salles à manger, vestibules, etc.

BREVETS D'INVENTION

Dessins — Modèles — Marques de Fabrique

NAEGELI & Cie, BERNE

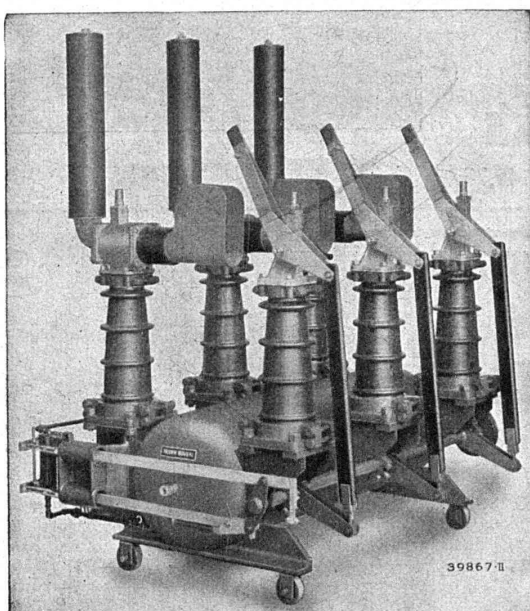
Ingénieurs-Conseils

Bundesgasse 16 — Téléphone

S té A n. BROWN, BOVERI & C^{ie}, BADEN

Bureaux techniques :

Baden, Bâle, Berne, Lausanne



Voulez-vous éliminer les courts-circuits dans vos installations avec le maximum de

rapidité

et

sécurité ?

Si oui, adoptez notre nouveau

DISJONCTEUR PNEUMATIQUE
ULTRA RAPIDE

pour toutes tensions jusqu'à 50 kV et puissances de rupture jusqu'à 600 MVA.

Demandez brochures et publications.



MENCK & HAMBROCK
ALTONA-HAMBURG

Représentation générale pour la Suisse :

Robert Aebi & Cie, S. A., Zurich
Werdmühleplatz, 2 — Téléphone 31.750
Succursale à ZOLLIKOFEN (Berne)

Instruments de mesure :

Manomètres
Thermomètres
Compteurs

Accessoires de chaudières :

Robinets à soupapes
Robinets à vannes
Appareils de surveillance
Pompes, Elévateurs, etc,

Manometer A.-G., Zurich

Stampfenbachstrasse, 61

ACIER ISTECH pour béton armé

L'armature la plus économique avec coefficient de sécurité augmenté

(Voir "Nouveautés - Informations diverses" de ce numéro).

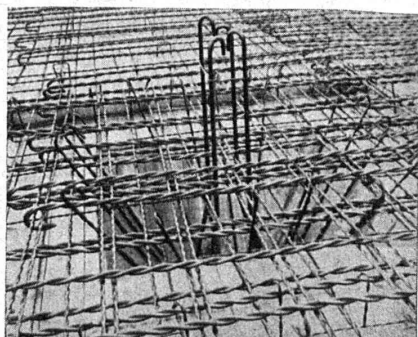
Fabrication : Usines de la Société de Louis de Roll à Gerlafingen.

Vente : par tous les marchands de fer.

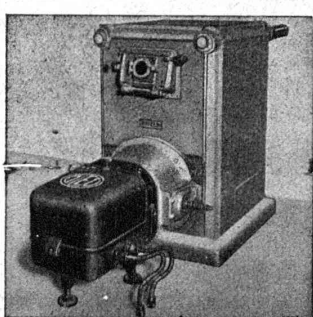
Renseignements techniques par la

ISTECH - AKTIENGESELLSCHAFT Zurich

Ingénieur conseil : **A. SENN**, ing. dipl. **Zurich**, Hofackerstr. 1. Tél. 45.797



Acier ISTECH dans une dalle champignon.

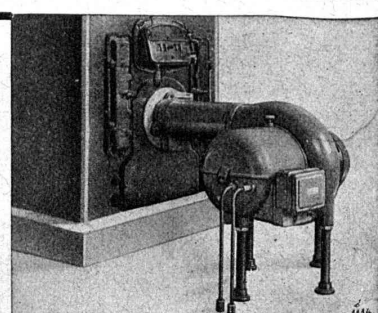


« OLEO - CUENOD »

LE CHAUFFAGE AUTOMATIQUE AU MAZOUT

Cuénod

Tous systèmes de brûleurs.
Toutes applications.
Toutes installations.
Toutes qualités d'huiles.
(N° I - II - III)



« GAMMA - CUENOD »

Consultez-nous • Ateliers H. CUENOD S. A. Châtelaine - GENÈVE • Consultez-nous