

**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande  
**Band:** 66 (1940)  
**Heft:** 17

## **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:** 22.02.2026

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

*Pour le meulage des aubes de turbines les*



## **meules WINTERTHUR**

*vous assureront un rendement parfait  
Exigez toujours cette marque*



Fabrique Suisse de Meules Abrasives S.A. Winterthur

---

LA CONSTRUCTION ISOLÉE IMPECCABLEMENT DANS TOUS SES DÉTAILS



*Béton-Liège S.A.*

LAUSANNE  
CASE GARE 115, TÉL. 23311

# FONDERIE PAUL PERRET & C<sup>ie</sup>, LAUSANNE

Rue de Genève - Tél. 22.660

Maison Fondée en 1895

## Fonderie de Fer

Fontes pour machines sur modèles et au trousseau, jusqu'à 10,000 kg. — Fontes de bâtiments et de voirie. Articles en séries. Fontes spéciales pour l'industrie chimique.

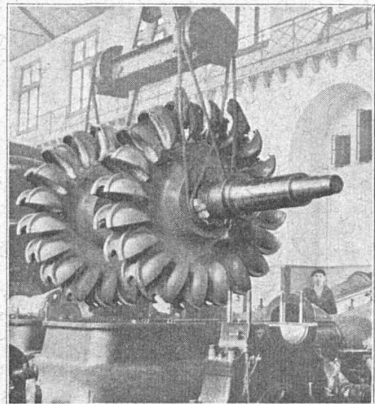


Rue de Genève - Tél. 22.660

Maison Fondée en 1895

## Fonderie de Cuivre

Bronzes phosphoreux, aluminium et tous autres alliages. — Installation moderne. Machines à mouler. — Livraisons rapides.



Roue Pelton  
des Turbines de 15 000 CV  
Usine Amsteg des CFF

# Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey S. A.

Turbines hydrauliques

de tous systèmes

Régulateurs

Conduites forcées

Barrages

Constructions métalliques

Tracteurs "Vevey-Diesel"

Laiteries, Abattoirs

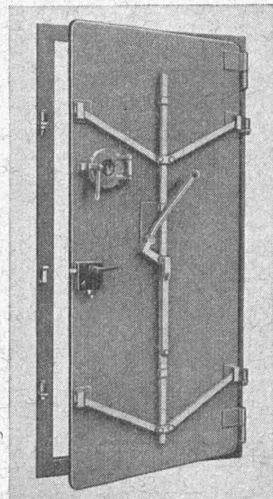
Appareils en acier inoxydable

Chaudronnerie

Appareils de levage

Fonderie de fer et bronze

# Portes d'Abris



norm

imperméables aux gaz —  
résistant aux éclats d'obus  
ou à l'effondrement — avec  
fermeture centrale. Grandeur  
normale 80 × 185 cm.

de Fr. 205.-

Nous livrons en outre

Volets de Protection

Sorties de Secours

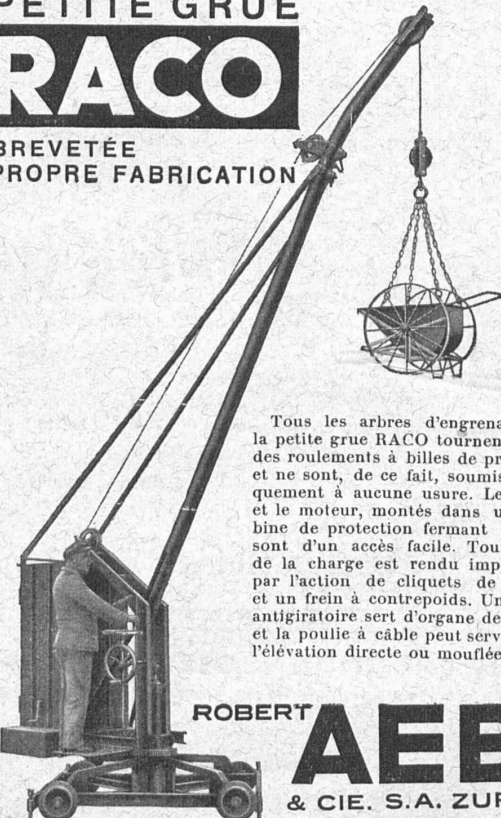
pour abris.

Sollicitez une offre.

**Metallbau AG**  
Zürich-Albisrieden Tel. 70.677

# PETITE GRUE RACO

BREVETÉE  
PROPRE FABRICATION



Tous les arbres d'engrenage de la petite grue RACO tournent dans des roulements à billes de précision et ne sont, de ce fait, soumis pratiquement à aucune usure. Le treuil et le moteur, montés dans une cabine de protection fermant à clef, sont d'un accès facile. Tout recul de la charge est rendu impossible par l'action de cliques de sûreté et un frein à contrepoids. Un câble antigiratoire sert d'organe de levage et la poulie à câble peut servir pour l'élévation directe ou mouflée.

ROBERT **AEBI**  
& CIE. S.A. ZURICH

TÉLÉPHONE 31.750 / MAISON FONDÉE EN 1881  
SUCCURSALLE A ZOLLIKOFEN-BERNE

# TURBINES HYDRAULIQUES

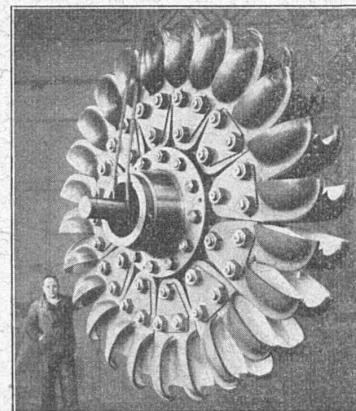
POUR TOUTES CHUTES ET TOUS DÉBITS



ROUES D'UN GROUPE

DE 55 600 CH

CHUTE 1304,5 MÈTRES



ATELIERS DES CHARMILLES S. A. GENÈVE

## CHARMILLES - GENÈVE



**ACIERS STYRIA S. A.  
ZURICH**

Ausstellungsstr. 104      Tél. 7 13 25

21<sup>E</sup>

**COMPTOIR  
SUISSE**

Lausanne      7-22 septembre 1940

Billets simple course valables pour le retour

### ACBAR

la commande  
individuelle  
moderne pour  
machines de  
tous genres



éprouvée de longue date dans des milliers d'entreprises industrielles de toutes branches.

Rapports de démultiplication jusqu'à 100 000 : 1. Construction axiale, fonctionnent silencieux, ne demandant aucun entretien.

Engrenages **ACBAR** et Constructions mécaniques  
Fridolin Michel-Dietelm & Co., **UERIKON-ZURICH**

APPAREILLAGE POUR

INSTALLATIONS  
AUTOMATIQUES  
DE CHAUFFAGE

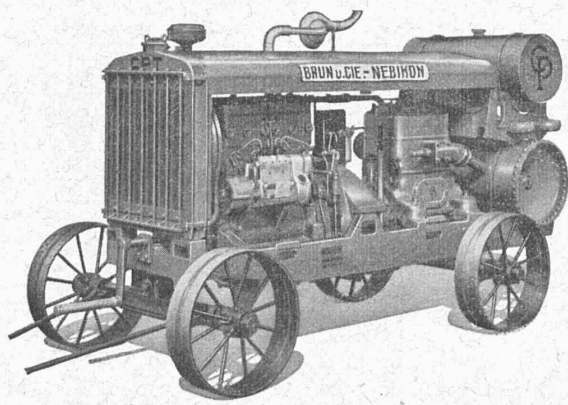
Interruuteurs  
horaires.  
Disjoncteurs-  
Interruuteurs  
automatiques.  
Thermostats  
d'ambiance,  
plongeurs,  
de cheminée, etc.  
Transformateurs  
d'allumage.  
Contacteurs à  
moteur à actions  
multiples.



**LANDIS & GYR**

S A      ZOUG

In 898



## MACHINES

pour le bâtiment,  
l'entretien des routes,  
l'exploitation des gravières et carrières.

Groupes moto-compresseurs transportables Diesel ou à essence,  
brise-béton,  
marteaux-perforateurs, etc., etc.

**BRUN & Cie**  
FABRIQUE DE MACHINES  
NEBIKON (Lucerne)

Téléphone 85.112 Fondée en 1872

## Tôles perforées



**H. HEER & C°**  
OLTEN

## RICHARD FRÈRES



Maîtres  
ferblantiers-couvreurs

Tous travaux et  
réparations de  
**toitures**

• LAUSANNE  
Valentin 58  
Tél. 2 39 66  
Domicile 2 39 67

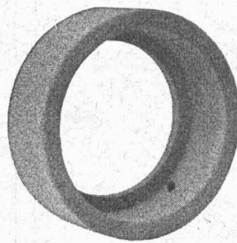
• MORGES  
Rue de la Gare 30  
Tél. 7 27 93

On cherche à acheter occasion

### machine à pétrir Pfleiderer

avec ou sans moteur électrique ou à benzine. Contenu 50-100 l. Offres avec description exacte sous chiffres OF 3752 Z à Orell Füssli-Annonces, Zurich, Zürcherhof.

## MEULES, EMERI



env. 1600 différents types en stock  
**ZIEGLER & Cie - Winterthour**

**NOTZ & CO.**  
**BIENNE**  
**ACIER**  
**SANDVIK**

## ÉCOLE D'INGÉNIEURS DE L'UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

Préparation à la carrière d'ingénieur dans les sections du génie civil, de la mécanique, de l'électricité, de la chimie industrielle et à celle de géomètre du registre foncier.

Pour le diplôme d'ingénieur la durée des études est de 7 semestres.

Pour le certificat (géomètres), 5 semestres.

Ouverture des cours : 15 octobre 1940.

Programmes et renseignements au Secrétariat de l'Ecole d'Ingénieurs, Place Chauderon 3, Lausanne.

**ASCENSEURS ET MOTEURS**  
**SCHINDLER**  
FONCTIONNEMENT  
**SILENCIEUX**  
REPRÉSENTANT POUR  
LA SUISSE ROMANDE:  
**V. HAUBRUGE, INGÉNIER**  
CH. DE LA BATELIÈRE, LAUSANNE TÉL. 22946



8022

**BREVETS**  
**d'INVENTION**  
La plus ancienne maison spécialisée  
de Suisse : **IMER, DÉRIAZ & Cie**  
14 rue du Mont-Blanc  
GENÈVE

## 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

**SIFRAG**  
SIEBENMANN & FREI S. A. BERNE KONSUMSTRASSE 4

**pour la bonne ventilation**