**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande

**Band:** 70 (1944)

Heft: 1

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:** 09.12.2025

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

# 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, des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale.



au service de l'hygiène et du travail rationnel



spécialiste dès 1890

#### **VENTILATION S.A. STAEFA**

Nos spécialités:

- Cabines de vernissage de construction moderne
  - Filtres métalliques cellulaires pour ventilation, récupération, installations de filtrage
- **Electrofiltres**

## SPALTI FILS & Cie

#### VEVEY

Rue des Chenevières, 11 Téléphone 5.19.91 = 5.19.92

MAISON PRINCIPALE à ZURICH 5

Téléphone 3.66.23

## Rebobinage

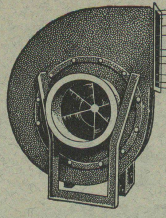
de Moteurs électriques,

Génératrices, Transformateurs de toutes provenances

pour haute et basse tension.

BREVETS d'INVENTION

la plus ancienne maison de Luisse: Imer, Dériaz & Cie 14 rue du Mont-Blanc



## Ventilateurs

#### Conditionnement d'air

pour théâtres, hôtels, restaurants, salles de réunion, bureaux, locaux de fabrication, garages etc.

Ventilations générales

Chauffages à air

pour églises, salles, usines et bâtiments d'habitation

Installations de séchage pour toute industrie

sont construits selon les derniers progrès techniques et basés sur une expérience de plus de 35 ans par

## Wanner & Cie Sté Ame à Horgen

MANUFACTURE de Produits Céramiques et Réfractaires S. A. LAUSEN

PRODUITS RÉFRACTAIRES: BRIQUES, PLANELLES, DALLES, MORTIER, MOUFLES, CREUSETS

Briques Klinker pour façades - Planelles Klinker pour carrelages - Briques de parement

TUYAUX EN GRÈS, AUGES, CUVES — BRIQUES ÉMAILLÉES

Visitez notre exposition permanente: Schweizer Bau-Centrale, Zurich 1, Talstrasse, 9 (Entrée libre).

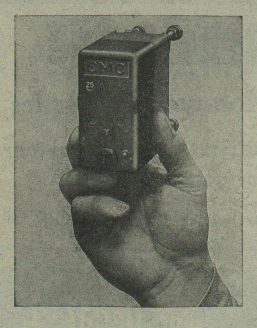
## CHARLES MAIER & C'E - SCHAFFHOUSE

FABRIQUE D'ADDADEILS ÉLECTRIQUES

16, Place St-François

Bureau de LAUSANNE

Téléphone 2 72 22



### Petit disjoncteur CMC

remplaçant les coupe-circuits de 2 - 4 - 6 - 10 - 15 - 20 - 25 amp. 500 volts ~ unipolaire — bipolaire — tripolaire

avec ou sans neutre

pour montage en saillie ou encastré

Haut pouvoir de coupure

soit plus de 3000 amp. sous 550 v. ~

#### servant comme

interrupteur et coupe-circuit — coupe-circuit de groupe coupe-circuit de section protection pour lignes, chauffages, etc.

Demandez, s. v. p., notre liste Nº 304 TSR.



### IMPRIMERIE LA CONCORDE LAUJANNE

Téléphone 23595

Impressions commerciales et artistiques. Tirages en couleurs, Illustrations, Labeurs Journaux, volumes, brochures, catalogues Circulaires. - Enveloppes. - Programmes. Cartes de visite et d'adresse, Obligations Faire-part, Registres. - Algèbre, Musique

Pompes pour entrepreneurs brevetées à amorçage automatique sans soupapes

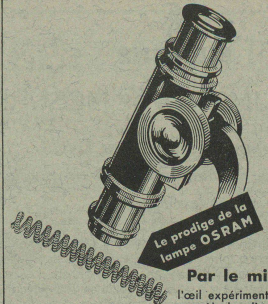
Hauteur d'aspiration jusqu'à 9 mètres, débits de 1 à 500 litres/ seconde. — Pas de soupape de pied, ni de clapet dans la tubulure d'aspiration. Aucune pompe à vide de secours. — Réamorçage automatique immédiat, même si de l'air est entré dans le tuyau d'aspiration. — Pas d'organes présentant des frottements et s'usant, par conséquent insensibilité à l'action des schlamms, du sable et des graviers.

#### Des clients nous écrivent spontanément :

"Le fonctionnement parfait et ne demanant pour ainsi dire aucune surveillance est tout simplement insurpassable. On ne peut avec aucun autre système de pompe éviter avec autant de sécurité la montée de l'eau au cours des travaux de creusage et particulièrement de bétonnage. "
"Je ne voudrais pas manquer de vous faire savoir combien je suis satisfait du fonctionnent absolument automatique de la pompe. Pendant toute la durée des travaux de fondation de la turbine, elle a travaillé de façon parfaite, souvent en service continu de jour et de nuit, sans avoir eu le moindre dérangement. Elle n'a pratiquement demandé aucune surveillance."

#### Maschinenfabrik & Sihl & Zürich

Téléphone 33514



Par le microscope,

l'œil expérimenté des réviseurs contrôle les dimensions infinitésimales du double boudiné de la lampe OSRAM; c'est une garantie de plus à l'actif de la proverbiale qualité de la lumière OSRAM.

Cette performance permet d'affirmer:

## OSRAM

Eclairage plus économique



## SIEMENS

### INSTRUMENTS DE MESURE

d'un usage quotidien pour l'atelier et le service normal, le chantier de montage et le voyage.

Les petits instruments de table forme T et Z permettent d'effectuer presque toutes les mesures de grandeurs électriques telles que courant, tension, puissance, etc. Les instruments commutables à usages multiples remplacent à eux seuls tout un jeu d'instruments normaux.

Les mesureurs d'isolation à batterie ou à magnéto conviennent pour l'essai rapide de l'isolation dans les installations à fort ou faible courant. Les mesureurs d'isolation à magnéto fournissent une tension d'essai très élevée, ce qui permet de les utiliser pour des mesures précises (réceptionnement d'installations de force et lumière).



Demandez nos prospectus.

S. A. DES PRODUITS ÉLECTROTECHNIQUES SIEMENS DÉP. SIEMENS & HALSKE

Zürich, Löwenstrasse 35, Tél. 5 36 00 — Lausanne, Place de la Gare 12, Tél. 3 22 32

Toujours de nouveau et partout la marque de confiance, AARAU"

USINES DE LAMPES ÉLECTRIQUES AARAU S. A.

