Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Bulletin technique de la Suisse romande
Band (Jahr):	67 (1941)
Heft 12	

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

26.04.2024

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.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.

CASE POSTALE OUCHY SAGRAVE S. A. LAUSANNE **BUREAU: QUAI BELLERIVE-OUCHY** Spécialité de sables et graviers du lac pour béton armé

Importantes installations de triage et concassage. Produits bruts et concassés, triés ou tout venant en toutes granulations, pour toutes applications, petit gravier d'allée, sable moulu, tamisé à 2 mm. pour crépissage fins, enduits et jointages. Poussière de roche (Filler) pour liant dans les mortiers bitumineux. Entreprise de draguage, construction ports, canaux, jetées, enrochements.

SPÄLTI FILS & Cie

VEVEY

Rue des Chenevières, 11 Téléphone 51942

MAISON PRINCIPALE à ZURICH 5

Téléphone 36623

Nous livrons:

Moteurs électriques, Génératrices.

Transformateurs et Appareils de toutes provenances

pour haute et basse tension.

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.



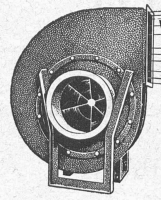
Rue de Genève - Tél. 22.660 Maison fondée en 1895

Fonderie de Cuivre

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

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

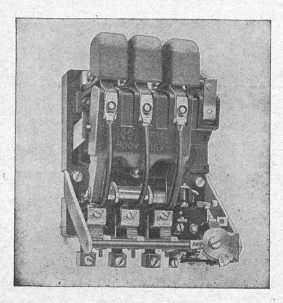
CHARLES MAIER & C'E - SCHAFFHOUSE

FABRIQUE D'APPAREILS ÉLECTRIQUES

16, Place St-François

Bureau de LAUSANNE

Téléphone 2 72 22



Contacteurs à air

15 & 40 amp. sous 500 volts \sim

Dimensions réduites.

Nombre élevé de clenchements sans changement des contacts.

Haut pouvoir de coupure.

Consommation minime des électro-aimants.

Contacts argentés.

Compensation de température des relais therm.

Raccordement facile.

Les produits de fabrication



sont connus par leurs hautes qualités et sont toujours appréciés.

S. A. OEDERLIN & C'*, BADEN (SUISSE) — FONDÉE EN 1858 — USINES MÉTALLURGIQUES POUR LA FABRICATION DE TOUTE ROBINETTERIE ET PRODUITS SIMILAIRES EN CUIVRE ET ACIER INOXYDABLE — FONDERIES POUR TOUS LES ALLIAGES DE CUIVRE ET DES MÉTAUX LEGERS — RADIATEURS EN CUIVRE



1836 E. FATZER S. A., Romanshorn 1941

La plus ancienne usine de câbles métalliques.

Câbles métalliques de toutes dimensions en fil d'acier clair et galvanisé jusqu'aux plus hautes résistances.

Spécialité: Câbles à faible distorsion et sans tensions intérieures d'après notre procédé particulier Defag-Lay.



Roues 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

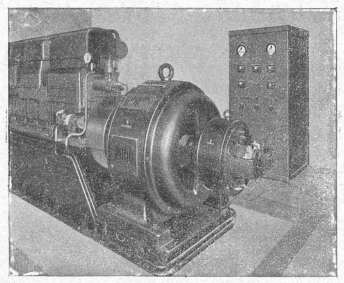
Chaudronnerie

Appareils de levage

Fonderie de fer et bronze



Groupes électrogènes de secours à moteur Diesel



En cas de panne dans le secteur de distribution...

Une installation de secours s'impose partout où une interruption subite dans la fourniture d'énergie peut causer de graves perturbations, sinon être la cause d'un réel danger. Une telle installation sera d'autant plus utile qu'elle pourra reprendre plus rapidement le service à la place du réseau défaillant.

Dans nos groupes électrogènes de secours à moteur Diesel, toutes les opérations de mise en service telles que :

Démarrage au moment où disparait la tension du secteur, Sectionnement du réseau de consommation au cas où seuls les appareils les plus importants doivent être alimentés en courant de secours,

Reprise du service en quelques secondes,

Mise hors service et arrêt lors de la réapparition de la tension dans le secteur,

Surveillance du moteur, du générateur et de l'appareillage auxiliaire,

s'effectuent d'une manière entièrement automatique.

Les appareils automatiques d'enclenchement et de surveillance peuvent être adaptés sans aucune difficulté à des installations de secours existantes.

Demander nos prospectus et imprimés AZR 49743/17a relatifs à nos "Groupes électrogènes de secours à moteur Diesel".

S. A. DES PRODUITS ÉLECTROTECHNIQUES SIEMENS

DÉPARTEMENT : SIEMENS & SCHUCKERT

ZURICH, LÖWENSTRASSE, 35 - Tél. 53600 LAUSANNE. PLACE DE LA GARE, 12 - Tél 32232



