Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 65 (1939)

Heft: 11

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: 27.11.2025

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.

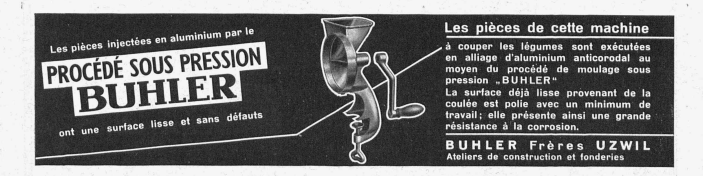


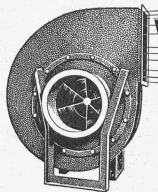
CONDITIONNEMENT

pour tous locaux d'habitation et locaux industriels

VENTILATION S.A. STAEFA Téléphone 93 01 36

Plaques isolantes d'asphalte (à la base de jute imprégné), talcumées, finement sablées ou avec intercalation de feuilles de plomb Demandez nos brochures **PRODUITS** anc. C. F. WEBER SOCIÉTÉ ANONYME LAUSANNE Métropole Bel-Air 1 GENÈVE Rue de l'Athénée, 4 Tél. 32013 Tél. 46319





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

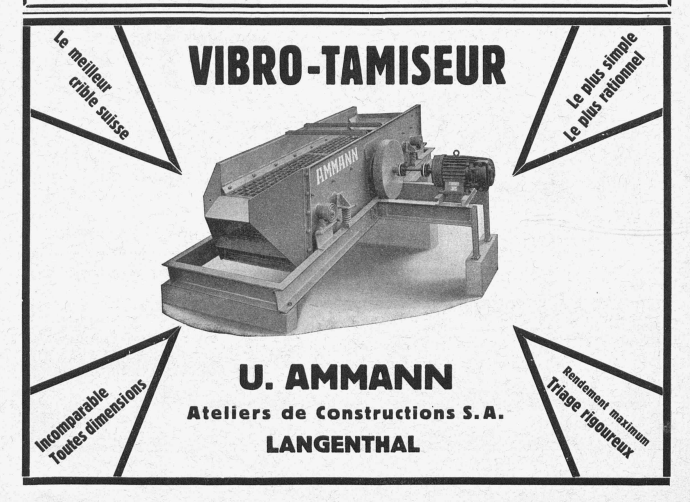
MANUFACTURE de Produits Céramiques et Réfractaires S. A. LAUSEN

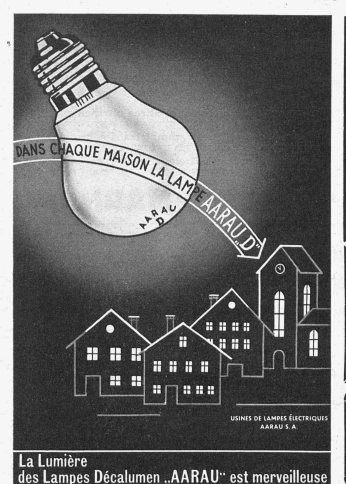
PRODUITS RÉFRACTAIRES: BRIQUES, PLANELLES, DALLES, MORTIER, MOUFLES, CREUSETS

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).







HUILES POUR COMPRESSEURS

Comment lubrifier vos compresseurs? Notre bulletin Nr. 32 vous donnera toute information nécessaire!

ADOLF SCHMIDS ERBEN S. A., BERN



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

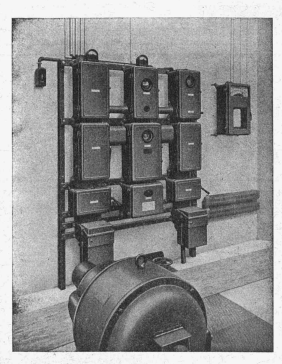


Tableau blindé pour Force motrice, courant triphasé 500 volts.

CHARLES MAIER & Cie Schaffhouse

Fabrique d'Appareils électriques

Bureau de Lausanne

16, Place St-François

Téléphone 27222

Tableaux blindés pour

Force — Lumière — Chauffage

Coffrets de protection avec

3 relais thermiques

Disioncteurs d'installation

de 0,5 à 25 amps. 500 volts. \sim

Prises de courant industrielles

25 et 60 amps. 500 volts. \sim

Appareillage pour haute et basse tension

TUYAUX VIANINI en béton armé centrifugé

pour conduites de câbles, égouts, syphons, turbines, etc.

FOSSES SEPTIQUES

à eau claire et biologique, filtres nitrificateurs. Etudes et installations complètes d'épurations

des eaux usées, par Ingénieurs spécialisés.

DESMEULES FRÈRES, GRANGES-MARNAND

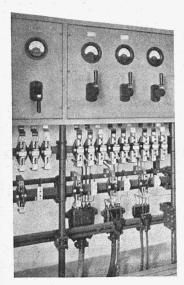


Tableau avec les coupe-circuits

Le coupe-circuit moderne pour montage encastré

dans la construction de

Tableaux de distribution

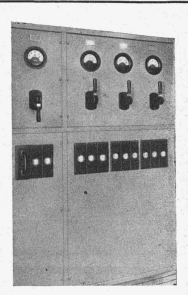
Autrefois

Les coupe-circuits montés sur les ferrures sans protection contre les contacts accidentels du devant.

Aujourd'hui

Les coupe-circuits complètement encastrés, pas de pièces sous tension accessible au contact accidentel.

Fabrique d'Appareillage électrique SPRECHER & SCHUH S. A. AARAU



Le même tableau avec les coupe-circuits encastrés

Exton - Noyaux — Exton - portes Exton - Revêtements

Fabrication suisse.

Braun-Brüning & Cie S. A., Bâle

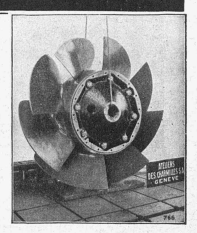


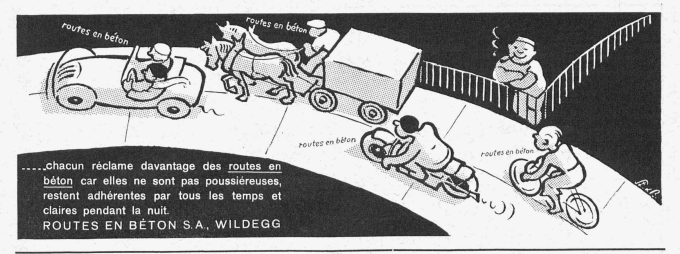
ATELIERS DES CHARMILLES S. A. GENÈVE

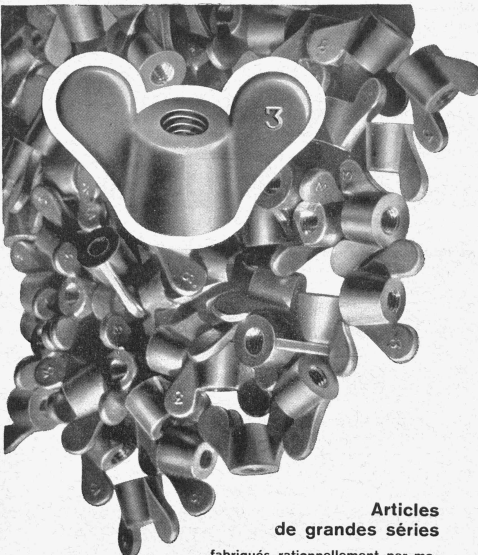
KAPLAN
DE CHUTE

7300 CV - 375 T/M

CHARMILLES - GENÈVE







fabriqués rationnellement par matriçage à chaud sont bon marché et de qualité supérieure. Demandeznous des offres,

THÉCL

Société Anonyme St-Ursanne, Téléphone 3155 et 3156

Brevets d'invention marques - dessins et modèles

A. BUGNION

Physicien diplômé de l'Ecole Polytechnique Fédérale. Ancien élève de l'Ecole Supérieure d'Electricité, à Paris. Ancien expert technique au Bureau Fédéral de la Propriété Intellectuelle.

GENÈVE Rue de la Cité, 20

LAUSANNE Petit-Chêne 36

MEULES DIAMENTÉES

pour Widia, Titanit, Phœnixit, etc.

DIAMANTS INDUSTRIELS

brut - taillé - en poudre

ZIEGLER & Cie - Winterthour -------

Employez des Chaines Galle



Fabrique de Chaines Galle à Luzerne. S.A. Téléphone Nºs 21.696 & 24.565

Le TUYAU SUPERBETON

est supérieur à tout produit analogue de la concurrence, au point de vue bon marché, solidité et uniformité de fabrication.

Caractéristiques principales:

Fabrication très soignée au moyen de machines de haute précision et d'une méca-1 nisation complète de la production. Emploi de matériaux de toute première qualité. Armatures en acier doux, centrées exactement sur des tambours de fer et 2 soudées à l'arc électrique, d'une rigidité parfaite en tous sens, maintenues en position exacte dans le béton par un dispositif spécial. Béton soumis à l'action de la force centrifuge très intensive et à des vibra-3 tions de haute fréquence, l'air, l'eau en excès ainsi que toute impureté étant chassés au cours de la fabrication. Densité et homogénéité incomparables du Superbéton. Liaison intime entre béton et armature, la formation de rouille étant définitivement écartée, de là, haute résistance à la traction et à la flexion, étanchéité parfaite, résistance aux influences dynamiques. Protection contre les corrosions, grâce à la couche interne de ciment enrichi de silice, épaisse de 3 à 7 millimètres. Haute résistance à l'abrasion, coeffi-5 cient de frottement fort minime, la surface interne du tuyau étant parfaitement Traitement ultérieur soigné, les tuyaux étant soumis à des arrosages constants dans l'usine 6 et au dépôt. Emboîtement double à cloche breveté, centrifugé au tuyau même, joint élastique 7 d'une étanchéité absolue. Grâce à tous ces avantages, la pose des tuyaux Superbéton s'effectue avec facilité et,

S. A. HUNZIKER & C", ZURICH **Usines: OLTEN et BRUGG**

Représentants pour les cantons de Genève, Vaud et Neuchâtel : HIRSCHY & Cie, S. A., 50, rue de Lausanne, GENÈVE. Tél. 26776 - 26777 Représentant pour le canton du Valais :

R. PELLANDA, Bureau technique, SIERRE (Valais). Tél. 5 10 99.

conséquemment, au prix le plus réduit.

8