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

**Band:** 82 (1956)

Heft: 6

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

# **CALQUES** CH CALQUES MILLIMÉTRÉS HÉLIOGRAPHIQUES ED. AERNI-LEUCH

# DUVOISIN, GROUX & CIE

ENTREPRISES ÉLECTRIQUES, LAUSANNE

Avenue du Mont-d'Or Téléphone 263544

LIGNES HAUTE ET BASSE TENSION STATIONS TRANSFORMATRICES CABLES SOUTERRAINS

REPRÉSENTANTS POUR LA SUISSE ROMANDE DE LA S. A. DES CIMENTS ARMÉS CENTRIFUGÉS DE BODIO

Nouveau! Traxcavateurs

# CATERPILLA

N° 933

Capacité du godet 760 litres Débit du moteur

50 CV

N° 955

Capacité du godet 1150 litres Débit du moteur

70 CV

avec godet redressable au sol de 40°



# **ULRICH AMMANN**

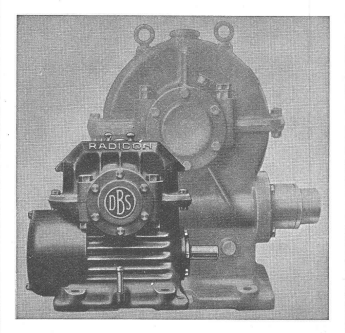
Matériel de Travaux Publics

Tél. (063) 22702

Langenthal



LES RÉDUCTEURS A VIS SANS FIN RADICON



Encombrement et Frais réduits Meilleur rendement - Sécurité

En stock chez

W. EMIL KUNZ - ZURICH 27

Gotthardstr. 21 - Tél. (051) 25 29 10



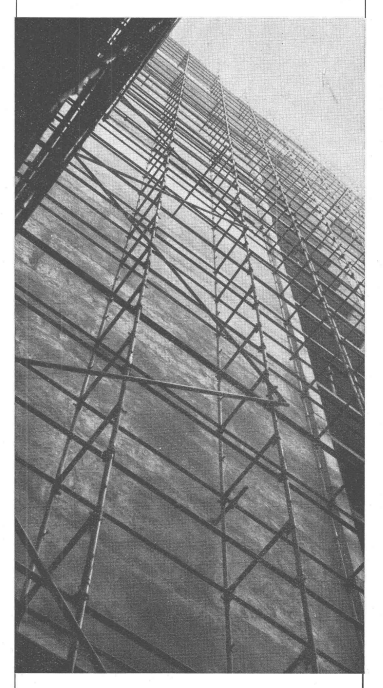


ÉCHAFAUDAGES TUBULAIRES "UNITÉS H ",

LE TUBULAIRE VRAIMENT RENTABLE

MONTAGE LE PLUS RAPIDE — ADAPTABLE

POUR TOUT ÉTAYAGE ET ÉCHAFAUDAGE



A. BANGERTER & CIE SA LYSS 2032 84123
Dép. outillage pour la construction Fabrique de produits en ciment

# **PHILIPS**

# compter et mesurer électroniquement

PHILIPS S. A., Zurich, dépt. Industrie Binzstrasse 38, Tèl. 25 86 10



### vitesse:

du compteur à 4 ou 6 décades 30 000 imp./sec, du compteur à 5 décades 100 000 imp./sec

#### mesure:

- du nombre d'impulsions
- de vitesses de rotations
- ▶ du temps
- de fréquences





Les plus RECOMMANDÉS Les plus RENOMMÉS Les plus ÉPROUVÉS

Pour les COMMUNES
Pour les USINES
Pour les RESTAURANTS

Adaptation facile à n'importe quelle situation



Hôtes contents, personnel satisfait



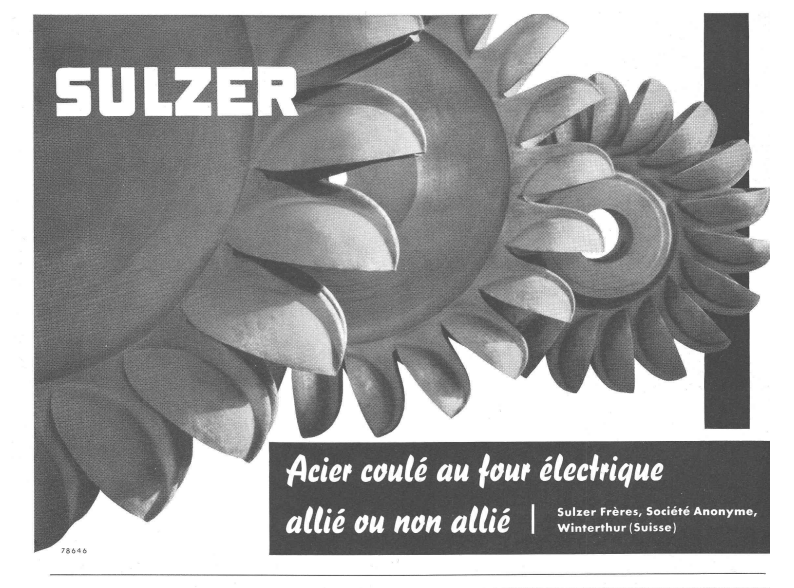
Restaurant « Hermitage », Lucerne

Architecte Hugo Breitschmid, Lucerne



Dätwyler S.A., Manufacture Suisse de Fils, Câbles et Caoutchouc, Altdorf-Uri Vente par le commerce spécialisé

Avec quelle satisfaction, le client se retrouve dans l'atmosphère accueillante du local! Un intérieur approprié et bien entendu le coloris discret ou moderne du revêtement réjouissent le client dans ses heures de loisirs, tout comme le personnel dans son travail. Oui, tout particulièrement les revêtements en plasto « Altdorf » contribuent grandement à l'agencement idéal, grâce à leurs riches coloris. De plus, leur insensibilité à la saleté permet annuellement des économies sensibles de travail et de matériel pour le nettoyage et l'entretien. En outre les revêtements en plasto « Altdorf » sont tellement agréables, élastiques, souples et antidérapants. Ils diminuent la fatigue des pieds, conservant ainsi au personnel même après de longues heures, son plaisir et son ardeur au travail.





Le réglage électronique de moteurs continus shunt jusqu'à 30 CV permet:
Un réglage progressif de la vitesse dans un rapport maximum de 1 : 100 / Une vitesse constante indépendamment des variations de la charge, de la tension et de la fréquence du réseau / Un couple constant indépendamment des variations de la vitesse, de la tension et de la fréquence du réseau / Entretien très simple, très grande sécurité d'exploitation et encombrement minime (comparé à celui du couplage Ward-Léonard).

Sprecher & Schuh S.A. Aarau

## Notices électroniques

Réglage progressif de la vitesse des moteurs pour machines outils, machines textiles et machines à travailler le papier et pour ascenseurs et monte-charges

