

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 119/120 (1942)
Heft: 24

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: 21.02.2026

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHESSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

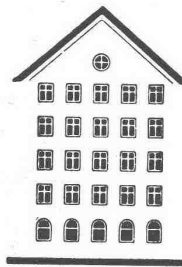
ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS
UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE
GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. C. JEGHER

G.E.P.-u.S.I.A.-Mitgl., b. Verlag: Schweiz 40 Fr.,
Ausland 48 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz
48 Fr.; Ausland 60 Fr., postamtlich abonniert
48 Fr. zuzüglich Gebühren. / Einzel-Nr. Fr. 1.20

VERLAG C. & W. JEGHER, ZÜRICH
Dianastrasse 5 / Postcheck VIII 6110
Telephon: 34507 ■ In Kommission
bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Anzeigen durch GUGGENBÜHL & HUBER,
Zürich, Hirschengraben 20, Postcheck VIII 26415,
Telephon 27816 / Der Anzeigen-Preis beträgt
pro ganze Seite 276 Fr., Rabatte nach Tarif

Fenster



Kiefer Zürich

OMNIFIX

die Leuchte für das technische
Bureau



Baumann, Koelliker

& Co. A.G., Sihlstr. 37, Zürich 1, Tel. 33733

SCHIEBEBODEN · ISOLIERPLATTEN · DACHVERSCHALUNGEN · HALLEN- UND INDUSTRIEBAUTEN · BARACKENBAU

Durisol

A.-G. FÜR LEICHTBAUSTOFFE · DIETIKON · TEL. 918666

SIFRAG
FREI A.G. BERN KONSUMSTRASSE 4

baut erstklassige Ventilationsanlagen

Beachten Sie bitte den dieser Nummer beigelegten Prospekt der Firma KLEPPER-MANTEL A.-G., ZÜRICH.

KLEIN-KRAN RACO

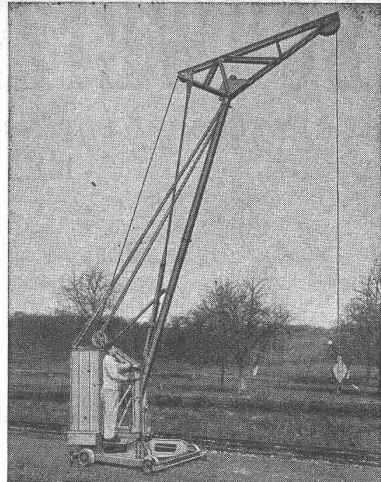
Diese hervorragend gute und von allen seinen vielen Besitzern bestens bewertete Baumaschine eignet sich für alle Hubarbeiten im Hoch- und Tiefbau. Der Patent-Kleinkran RACO ist von grundsolider Bauart, zuverlässig im Betriebe, standsicher und sehr leistungsfähig.

Prospekte bereitwilligst.

Fabrikation und Verkauf durch

ROBERT AEBI & CIE. A.G., ZÜRICH

INGENIEURBUREAU UND MASCHINEN-FABRIK
ZWEIGNIEDERLASSUNG IN ZOLLIKOFEN

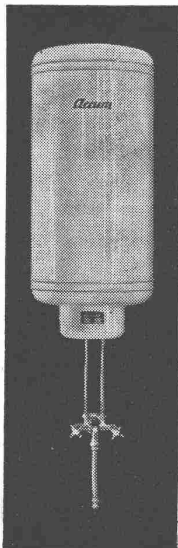


Um Gas

zu sparen, empfiehlt sich die Anschaffung eines elektrischen Accum-Heisswasserspeichers, der für den täglichen Bedarf heißes Wasser von 85-90° C. zum Kochen, Waschen, Geschirr abwaschen usw. liefert.

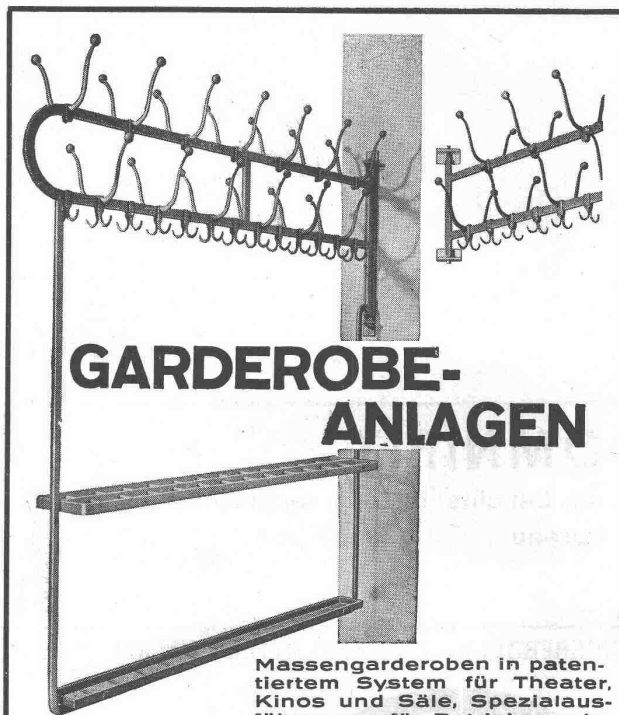
Der nebenstehende 30 oder 50 Liter fassende elektrische Accum-Boiler mit Mischbatterie erfüllt diese Aufgabe in hervorragendem Masse. Dabei hat er den Vorteil, ohne besonderen Wasseranschluss rasch montiert werden zu können.

Verlangen Sie von Ihrem Elektrizitätswerk, Installateur oder direkt von uns Spezialprospekt und unverbindliche Offerte.



Accum

Accum A. G., Gossau - Kt. Zürich
Telephon 051-97 91 52
Fabrik für Elektrowärme-Apparate



GARDEROBE-ANLAGEN

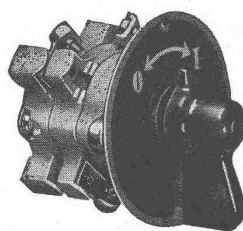
Massengarderoben in patentiertem System für Theater, Kinos und Säle, Spezialausführungen für Betriebsgarderoben

GEBR. TUCHSCHMID
FRAUENFELD + ZÜRICH

ECLATIN-Farben und Lacke für Industrie und Gewerbe

ECLATIN A.-G., SOLOTHURN
Farben- und Lackfabrik

Telephon 21139



ADOLF FELLER A.G. HORGEN

FABRIK ELEKTRISCHER APPARATE

Schwenkkontakte

~ 6 Amp., 500 Volt, zum Schliessen und Oeffnen je eines Stromkreises oder zum wechselseitigen Schliessen von zwei Stromkreisen von einer Nullstellung aus.

Muster und Sonder-Offerten zu Diensten!

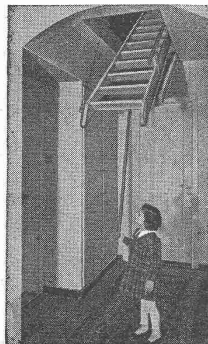
Ständige Ausstellung in der Schweizer Bau-Centrale Zürich, Talstrasse 9, Börsenblock (Eintritt frei)

OFFRES D'EXPLOITATION DE BREVETS D'INVENTION IMER, DÉRIAZ & CIE CONSEILS EN PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE MAISON FONDÉE EN 1877 GENEVE

Die Inhaber folgender schweizerischen Patente wünschen zwecks Ausübung dieser Patente mit schweizerischen Gewerbsleuten in Verbindung zu treten.

- No. 154.634** du 30 octobre 1930, pour: „Dispositif électrique de commande à distance“; **No. 157.481** du 15 mai 1931, pour: „Appareil enregistreur électrique à distance“; **No. 170.520** du 17 janvier 1933, pour: „Procédé pour donner à un corps une forme déterminée par action sur lui d'un deuxième corps, l'un de ces deux corps étant une meule, et machine pour la mise en oeuvre de ce procédé“; **No. 177.318** du 3 juillet 1934, pour: „Dispositif de support pour organes mobiles l'un par rapport à l'autre“; **No. 188.093** du 23 novembre 1935, pour: „Procédé de fabrication de pièces par meulage et meule pour la mise en oeuvre de ce procédé“; **No. 188.094** du 26 novembre 1935, pour: „Procédé pour le travail de surfaces par meulage et dispositif de meulage pour la mise en oeuvre de ce procédé“.
- No. 197.353** vom 24. März 1937, für: „Verfahren zur Herstellung von Aluminiumlegierungen mit feinem Korn“.
- No. 218.712** du 16 mai 1938, pour: „Machine à pistons“.
- No. 214.523** vom 4 mai 1939, pour: „Véhicule à voies sans fin“.
- No. 184.376** vom 6. Mai 1935, für: „Lauftrad für schnellaufende Kreiselmaschinen“.
- No. 147.552** vom 21. Mai 1930, für: „Umlaufender hydraulischer Servomotor“.
- No. 185.906** du 15 novembre 1935, pour: „Borne filtrante pour la filtration des solutions cellulosiques“.
- No. 207.083** del 4 luglio 1938, per: „Classificatore del tipo verticale“.
- No. 210.094** del 4 luglio 1938, per: „Dispositivo di distanziamento per separatori di classificatori di tipo verticale“.
- No. 171.095** vom 31. Juli 1933, für: „Verfahren zur Herstellung von Körpern aus härbaren Kunstmassen“.
- No. 205.602** du 1 juin 1937, pour: „Installation de soudage par résistance“.

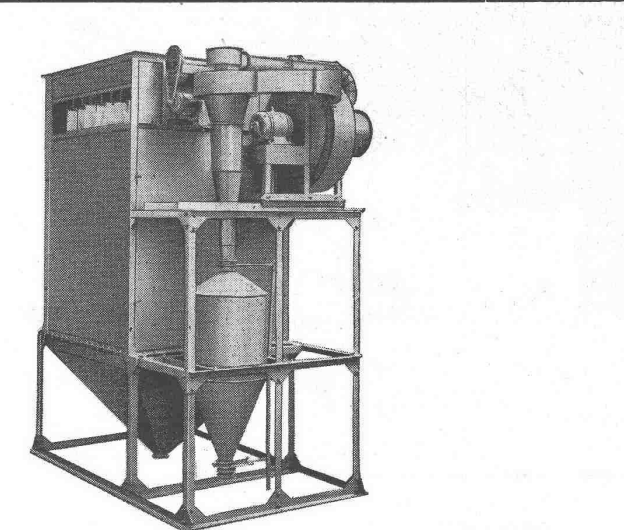
Auskunft erteilen die Herren **IMER, DÉRIAZ & CIE.**, Ingénieurs-conseils, 14, Rue du Mont-Blanc, **GENF**.



SIEBER- PATENTTREPPEN

Alleinfabrikation durch:

- H. SIEBER**, Halde Luzern, Tel. 204 56
J. FRUTIGER's SÖHNE, Oberhofen-Thun
W. GEISSE, St. Jakobstr., St. Gallen



Neuzeitliche Staubausscheidung durch

Meidinger- Staubausscheider

mit und ohne Stoff-Filter, für alle Staubarten



H. Meidinger & Cie., Basel 4

Holzschutz

gegen Schimmel, Fäulnis u. Hausschwamm, feuerhemmend und geruchlos durch

E-K.-IMPRÄGNIER-SALZE

speziell geeignet für Luftschutzbauten, liefert

HOLZKONSERVIERUNG A.-G., ZOFINGEN

VERTRETER: für die deutsche Schweiz:

Kd. Ackermann, Imprägnieranstalt, Egnach/Thurgau

Benz & Cie., Albiast. 9, Zürich-Wollishofen

W. Garbani Söhne & Cie., Greyerzstr. 80, Bern

für die französische Schweiz:

Aug. Spychiger A.-G., Nidau

Société Anonyme d'Injection, Moudon



SIEMENS

KLEINFÖRDERANLAGEN



Zw 3a 02/2a

Fliessend fördern

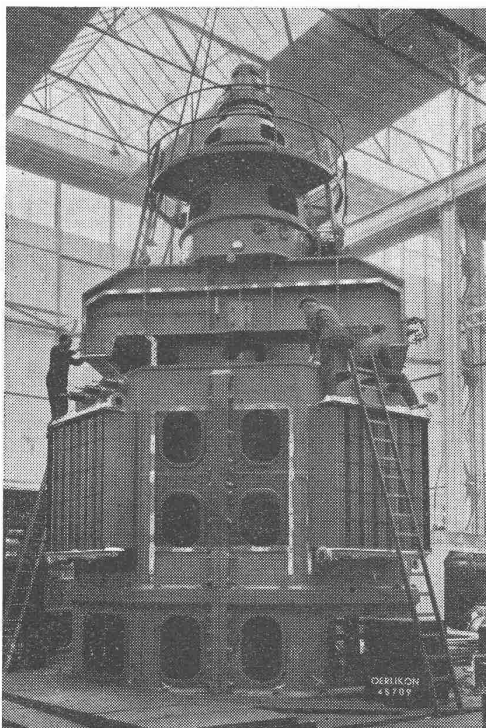
Schriftstücke, Quittungen, Karteikarten, Sparkassen-Bücher, die mehrere Arbeitsplätze durchlaufen müssen, werden schnell und zuverlässig von einer

Hochkant-Förderbandanlage

von Bearbeiter zu Bearbeiter geleitet. Die Weiterleitung ist denkbar einfach, und die Gesamtbearbeitung geht wesentlich schneller vorstatten. Wir liefern ausserdem für die verschiedensten Zwecke Kleinförder-Anlagen, die sich jedem Betrieb organisch einfügen.

SIEMENS ELEKTRIZITÄTS-ERZEUGNISSE AG
ABT. SIEMENS & HALSKE

ZÜRICH, Löwenstrasse 35, Tel. 5 36 00 - LAUSANNE, Place de la Gare, 12, Tel. 3 22 32



OERLIKON

baute 1891

die ersten Drehstromgeneratoren der Welt

2 horizontale Generatoren 210 kW für Lauffen a. N.
3 vertikale Generatoren 210 kW für Hochfelden

Diese drei Generatoren in der Zentrale Hochfelden bei Bülach sind 1942 - nach 50 Jahren - noch im Betrieb!

1942 liefert Oerlikon

die stärksten Stromerzeuger der Schweiz

3 Drehstromgeneratoren von je 52 250 kVA für die Zentrale Innertkirchen der Kraftwerke Oberhasli AG

Bild links:

Der erste der drei Generatoren für die Zentrale Innertkirchen auf dem Prüfstand der Maschinenfabrik Oerlikon.

MASCHINENFABRIK OERLIKON, ZÜRICH-OERLIKON, TELEPHON 6 85 30

Bureaux in Zürich, Bern, Lausanne und Luzern