

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 103/104 (1934)
Heft: 17

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: 25.01.2026

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHESSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS
UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EidG. TECHN. HOCHSCHULE
GEGRUNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEgeben von ING. C. JEGHER

Vereins-Mitglieder, beim Verlag: Schweiz 32 Fr.,
Ausland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz
40 Fr.; Ausland 50 Fr., postamtlich abonniert
40 Fr. zuzüglich Gebühren; Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG CARL JEGHER, ZÜRICH
Dianastrasse 5 / Postcheck VIII 6110
Telephon: 34.507 ■ In Kommission
bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Inserate durch die A.-G. der Unternehmungen
RUDOLF MOSSE, Zürich, Basel. / Die
viergespaltene Colonelzeile 50 Cts., Titelseite
80 Cts., ausländ. Anzeigen 60 Cts., Titelseite 1 Fr.

SCHWEIZ. OELFEUERUNG



Cuénod

FABRIK : GENF | FILIALEN

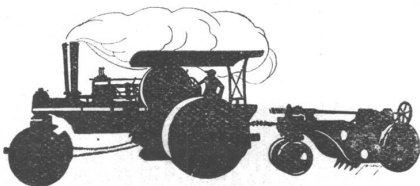
ZÜRICH, LÖWENSTRASSE 3, SIHLPORTE,
BERN, MORILLONSTRASSE 4,
BASEL, MARGARETHENSTRASSE 72,
LUZERN, BUNDESPLATZ 14,

TELEPHON 56844.
TELEPHON 27857.
TELEPHON 23115.
TELEPHON 24157.

ÜBER 4000 BRENNER IN DER SCHWEIZ

Beachten Sie
auf den Inseratenseiten
9 bis 11 die Anzeigen der am Neubau
des KA-WE-DE in Bern beteiligten Firmen.

ALFRED MARTI, Bauunternehmung, BERN



KIRCHBÜHLWEG 52, TEL. 24.041

Strassenbeläge aller Art,
Pflästerungen, Kanalisationen,
Strassenwalzenbetrieb.

JOH. MÜLLER A.G. OELFEUERUNGEN

GEGRÜNDET 1878

TEL. 30 RÜTI

RÜTI ZÜRICH

FILIALE ZÜRICH
TEL. 20.324

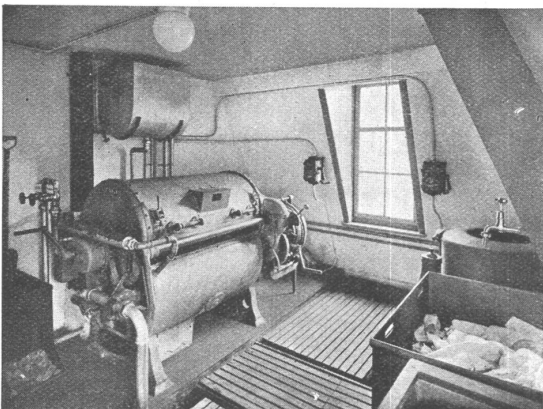
ZENTRALHEIZUNGEN

WARMW. VERSORGUNGEN

Benz & Co
Sanitäre Anlagen
Glarus Zürich Wattwil



Projekte
Ausführungen
Expertisen



Wäscherei-Anlagen

in technisch raffinierter Ausstattung für
Höchstleistungen

Ad. Schulthess & Co, Zürich 8
Älteste schweiz. Wäschereimaschinen-Fabrik

GIPS-UNION



A.G. ZÜRICH

Der neutrale Fachmann für sanitäre Anlagen

Approx. Kostenanschläge, Vorprojekte als einheitliche Basis für Submissionen, mit kompl. dimensionierten Plänen, Offertenvergleiche, Baukontrollen, Expertisen

Ingenieurbureau:

Dipl. Ing. E.T. H.

HERM. MEIER, ZÜRICH 1

Bahnhofquai 15



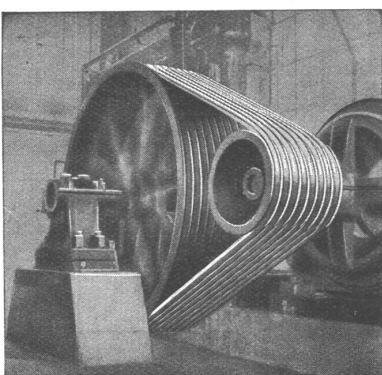
GESELLSCHAFT DER L. VON ROLL SCHEN EISENWERKE
WERK : EISENWERK KLUS IN KLUS KT. SOLOTHURN



**Keilriemen-
Antriebe
TEXROPE-KLUS**



Absolut geräuschloser Lauf.



Antrieb eines Kompressors, 125 PS.

Zuverlässige und dauerhafte Kraftübertragung.

Hoher Reibungskoeffizient, hoher Wirkungsgrad (bis 97 %).

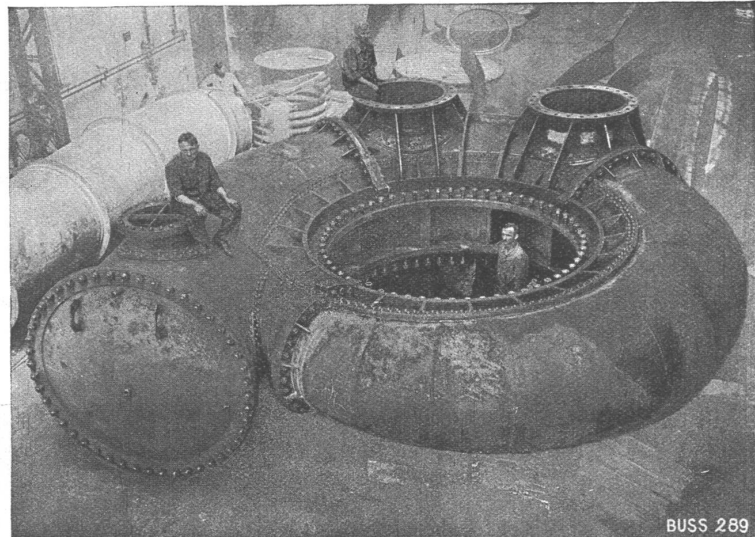
Kurze Achsendistanzen, Platzersparnis. Ersetzen Kettenantriebe und Spannrollen.

Kein Gleiten, auch nicht bei Stößen und bei Vor- und Rückwärtsgang.

Unempfindlich gegen Staub, Trockenheit, Feuchtigkeit.

Erfordern keinen Unterhalt.

DRUCKROHRLEITUNGEN



BUSS 289

Spiralgehäuse einer Turbine, Durchmesser des Einlautes 1900 mm, sich reduzierend auf ca. 1000 mm, Betriebsdruck 8 Atm., Prüfdruck 14 Atm.

**BUSS^A
BASEL**

der farbenfrohe
thaynger klinker von der
ziegel a.g. ZÜRICH

Wasserdiichte Beläge



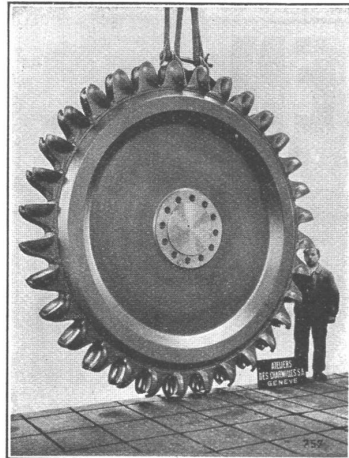
Zollamt Zürich — Alte und neue Zollhallen, ca. 2000 m² Kiesklebedach

Terrassen und
Flachdächer
mit bewährten Schweizerfabrikaten

Grundwasser-Isolierungen
Kork-Isolationen
Asphalt-Arbeiten

Fachberatung unverbindlich und kostenlos
Telephon 55.064

FRICK-GLASS, ZÜRICH-ALTSTETTEN



CHARMILLES-GENÈVE

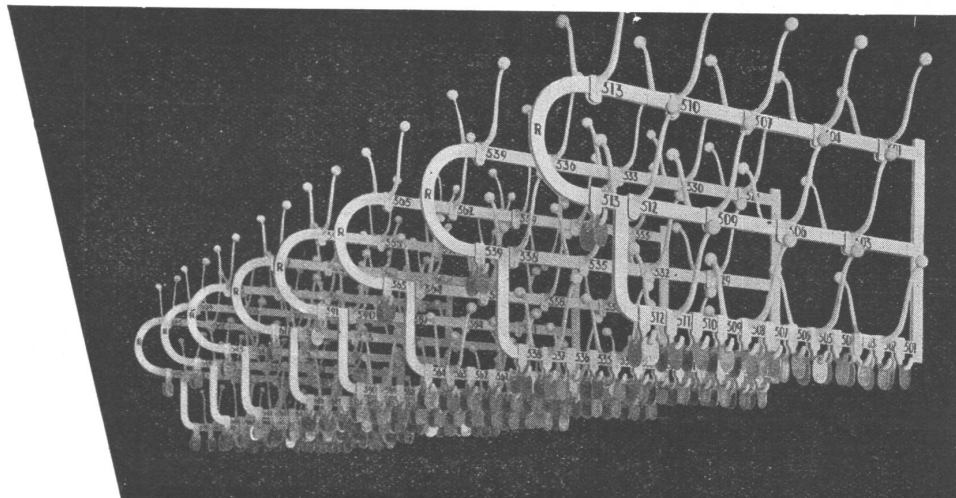
TURBINES HYDRAULIQUES

← ROUE D'UNE DES TURBINES DES TROIS GROUPES DE 50000 CV POUR

LA PLUS HAUTE CHUTE DU MONDE

1750 M
DIXENCE
VALAIS

ATELIERS DES CHARMILLES S. A. GENÈVE



Garderoben-Anlagen

Massen-Garderoben mit Schwenkarmen in patentiertem System für
Theater, Kinos u. Säle. Schulhaus-Garderoben, Garderoben-Ständer

Gebr. Tuchschmid

Frauenfeld, Tel. 70. Zürich, Löwenstr. 3 (Sihlporte) Tel. 32.301

GLASDÄCHER
in kittlosem System „KULLY“

ANNEN

GLASDACHWERKE OLten
J. KULLY, OLten

Gegründet 1854
Telephon 20.56

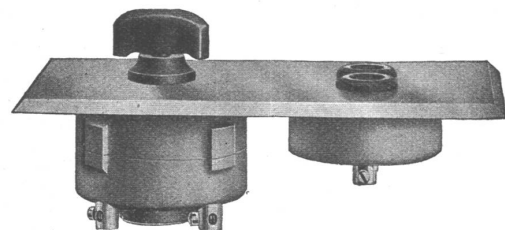
ADOLF FELLER A.G. HORGEN

FABRIK ELEKTRISCHER APPARATE

Drehschalter Serie No. 7100 - 7107

6 Amp., 250 Volt, für Unterputzmontage, mit vollständig gekapseltem Mechanismus; gewährleistet geräuschloses Funktionieren; grösste mechanische Haltbarkeit und höchste Betriebssicherheit!

Anerkannt seit Jahren bestbewährte Konstruktion.



Steckdosen mit federnden Kontaktbüchsen. — In- und Ausland-Patente.

Viele Referenzen von Verwaltungsgebäuden, Hotels, Villen, Sanatorien, Spitäler, usw.

Mit dem Quali-



tätszeichen versehen!

Die Verwendung von FELLER-Apparaten bringt Erfolg!



Rolladen Kipptore

Rolladenfabrik
A. Griesser & Adorf

FILIALEN:
BASEL Gundeldingerstr. 432 Tel. S.9849
LAUSANNE Place St. Francois 5 Tel. 33.272
ZÜRICH Militärstrasse 108 Tel. 37.398

ARDELT

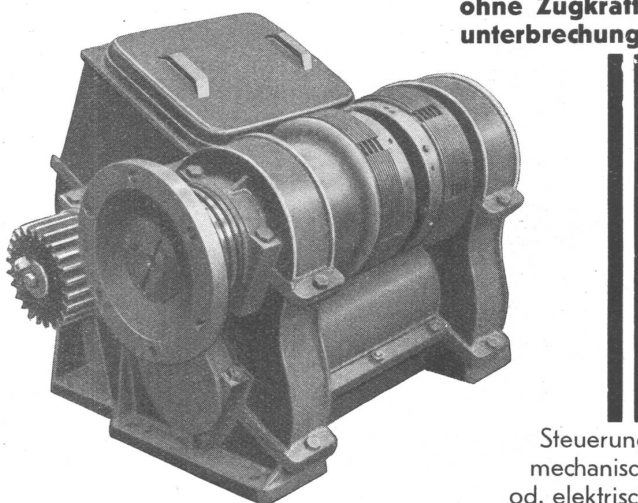
ÜBERHOLUNGS-KUPPLUNG

D. R. P. und Ausl. P.

für Krane, Winden
Motorfahrzeuge aller Art, z. B.
Diesel-Lokomotiven, Boote u. s. w.
Sanftes Anfahren.

Sanfter u. schneller Übergang von einer
Geschwindigkeitsstufe zur anderen
während der Bewegung, auch mit Last,

ohne Zugkraft-
unterbrechung



Steuerung
mechanisch
od. elektrisch

ARDELTWERKE G. M. B. H. EBERSWALDE/BERLIN

ACCUMULATOREN-FABRIK OERLIKON

Stationäre und transportable Accumulatoren
kleinster bis grösster Leistung für alle
Verwendungszwecke

Blei-Batterien

in Holzkästen, Glas- u. Hartgummigefässen mit

Grossoberflächenplatten

Panzerplatten (Ironclad)

Gitter- und Masseplatten

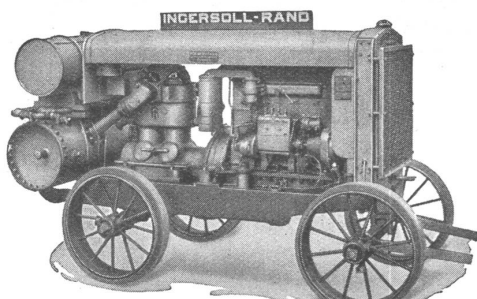
Alkalische Batterien

in Stahlzellen mit

Nickel-, Eisen- oder

Nickel-Cadmium-

Elektroden



Rohölkompressor
20/26 PS.

Ingersoll-Rand

KOMPRESSOREN und DRUCKLUFTWERKZEUGE

sind **unerreicht** in Leistung, Lebensdauer und Wirtschaftlichkeit.

Ein kostenloser, unverbindlicher Versuch wird auch Sie überzeugen.

ROBERT AEBI & CIE., A.G., ZÜRICH
Ingenieurbureau-Maschinenfabrik

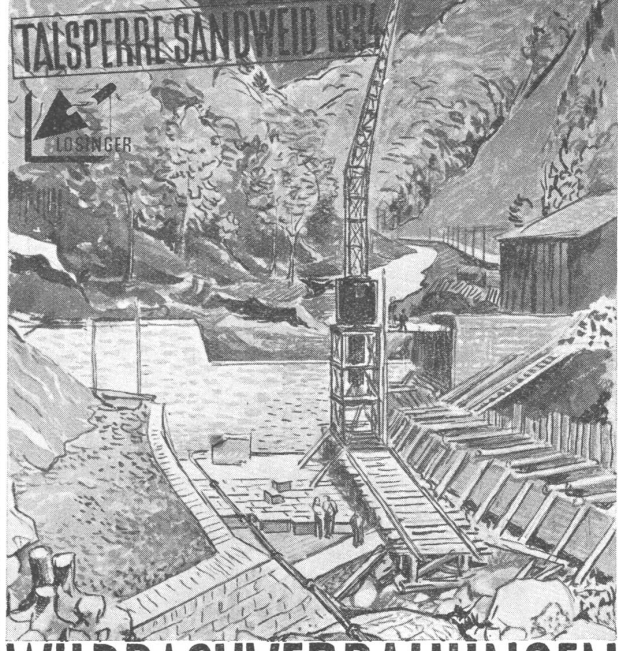
Telephon 31.750

95% aller Radiatoren sind
aus Guss

Der Guss-Radiator, seit 40 Jahren bewährt, ist also seit langem aus der Versuchsperiode heraus. Die Materialqualität bei ZENT-Radiatoren ist heute wie von jeher vorzüglich.

ZENT
Heizkessel
und
Radiatoren
ZENTAG · BERN

LOSINGER & CO



WILDBACHVERBAUUNGEN



KOSTENLOSE
BERATUNG

VIANINI-RÖHREN

FÜR DRUCKLEITUNGEN, DÜCKER, DURCHLÄSSE, BEWÄSSERUNGSANLAGEN UND

 KANALISATIONEN

INTERNATIONALE
SIEGWARTBALKEN-GESELLSCHAFT LUZERN
DESMEULES FRÈRES GRANGES-MARNAND

VERTRETER:

DIPL. ING. K. GANZ, INGENIEUR-BUREAU, MEILEN, TEL.: 927233
DIPL. ING. J. RACINE-VALLOTTON, LATOUR DE PEILZ, TEL.: 1759

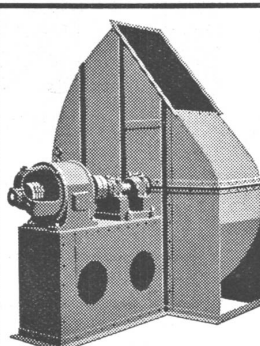
TOXEMENT

Das bewährte Dichtungsmittel für Beton und Verputz (Schweizerprodukt)

Fabrikanten: MEYNADIER & CIE., A.-G., ZÜRICH Tel.: 58.620



VICTORIA Zürich
Stahl-Doppelverglasungsfenster



In Spitälern, Kirchen, Hôtels und überall, wo es auf geräuschlosen Betrieb ankommt, bewährt sich der

geräuschlose Meidinger-Ventilator

Tausende arbeiten zur Zufriedenheit unserer Kunden in empfindlichen Anlagen.

Geräuschlose Elektro-Motoren

für Aufzüge, Pumpen etc.



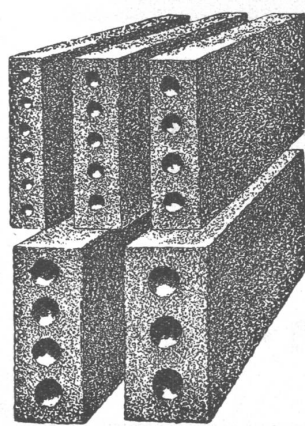
H. Meidinger & Cie, Basel

GUSS-BAUSTEIN-FABRIK ZÜRICH A.-G. ZÜRICH

Bureau: Zürich, Fraumünsterstr. 14
Telephon 38.087

Fabriken: Altstetten, Güterstr. Tel.: 55.022
Badenerstr. Tel.: 55.415

Erste Spezialfabrik für SCHLACKEN- und BIMS-PRODUKTE



Längsgelochte Schlaggen- und Bimssteine

4, 5, 6, 8, 10, 12 und 15 cm stark

Dübelsteine

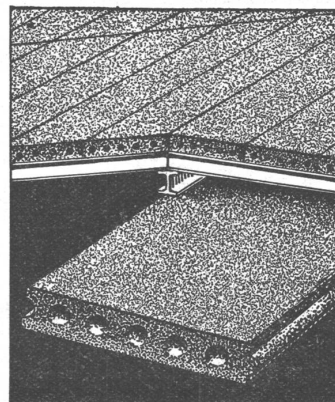
für Fusslambris u. Türleibungen

Bimsbeton-Dielen

für Leichtplattendächer
2,50×0,50×0,10 od. nach
besonderen Angaben

Bimskies-Verkauf

ab Lager und franko Baustelle

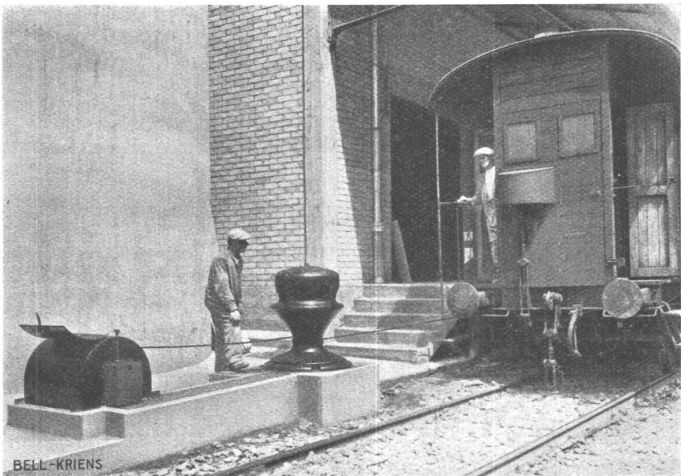


KESSEL
RADIATOREN FÜR ZENTRALHEIZUNGEN

STREBEL

FABRIK und BUREAUX: ROTHRIST (Aargau) - ZÜRICH, Flüelastr. 19

BELL-HEBEZEUGE UND TRANSPORTANLAGEN



Laufkrane, Drehkrane,
Verladebrücken, Wind-
Werke für Stauwehre
und Schützen, Winden
und Spille für Rangier-
Anlagen, Schiebebüh-
nen, Drehscheiben etc.

Rangierspill mit eingebautem Motor (Pa-
tent Bell), kombiniert mit automatischer
Seilhaspel; Zugkraft 1500 kg, zum Ver-
schieben von Wagenkompositionen bis
zu 150 Tonnen Gesamtgewicht.

Aktiengesellschaft der Maschinenfabrik von
THEODOR BELL & CIE., KRIENS-LUZERN

VENTILATIONEN



Gegründet 1890

Küchen-Ventilationsanlagen, Garage-Lüftungen, Luft-Filtrieranlagen
Luft-Konditionierung (Luft-Erwärmung, -Kühlung und -Filtrierung)
für bewohnte Räume, Restaurants, Kinos, Krankenhäuser, etc.

Ausschliessliche Spezialfabrik

Ventilator A.-G., Stäfa - Zürich

Telephon 930.136

INGENIEURBUREAU FÜR
Hoch- und Tiefbau

KLINKE & MEYER **ZÜRICH**

SPEZIALITÄT:

**Eisenbeton- und
Holzkonstruktionen**

Badewasser- Sterilisation

mit

**Chlor-Kupferung-, Unter-
chlorigsäure-Kupfersulfat-,
Chlor-Ammoniak - Kupfer-
sulfat - Apparaturen,**

nach System Dr. G. ORNSTEIN, der
Chlorator-Gesellschaft m. b. H., Berlin

Trinkwasser- u. Abwasser-Sterilisation

Algen- und Pilzabtötung in Bade-
Anstalten, Kondens- und Turbi-
nen-Leitungen.

Fäulnisverhinderung und Geruch-
Beseitigung bei Abwasser durch:

Chlor-Gas-, Chlor-Kupferungs-,
Chlor-Silberungs-, Chlor-Ammoniak-Anlagen

handreguliert und automatisch

Niedrigste Anschaffungs- und Betriebskosten

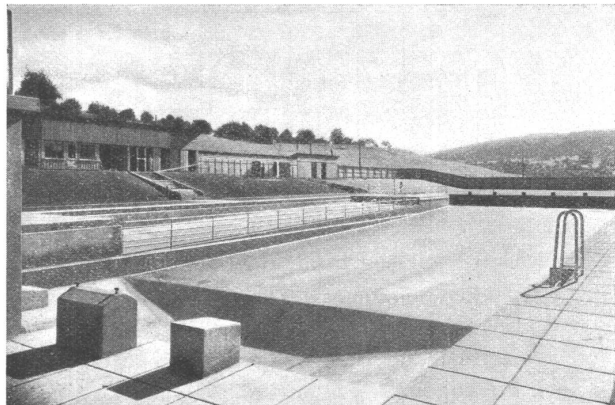
Generalvertreter:

Rausser & Cie., Mühlebachstr. 72, Zürich 8



Schwimmbad- Abdichtungen

| | |
|--------------------------------|------------|
| Ka-We-De-Wellenschwimmbad Bern | Zürich |
| Dolder-Wellenschwimmbad | Basel |
| Eglisee-Gartenschwimmbad | Burgdorf |
| Schwimmbad | Langenthal |
| Schwimmbad | Wil |
| Schwimmbad | Liestal |
| Schwimmbad | Elgg |
| Schwimmbad | Heiden |
| Schwimmbad | Glarus |
| Schwimmbad | Sissach |
| Militär-Schwimmbad | Thun |



Schwimmbad Wil (St. Gallen)

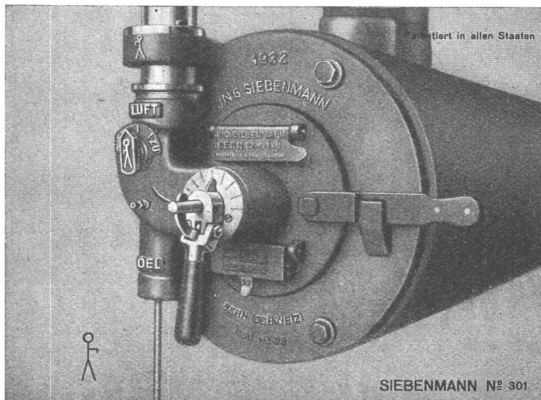
Abdichtung mit **Sika** (ca. 1300 m²)

Kasp. Winkler & Cie., Zürich-Altstetten

Telephon 55.343 und 55.344 - Geerenweg 9

WELT-REKORDE

der Siebenmann'schen Kompressor-Heizung. — Das Kriterium der modernen Wärmewirtschaft. — Die vollkommenste Oelfeuerung. Voll- und halbautomatisch.



Pat. schmiedeiserner Oel-Flammrohrkessel mit mehrfach grösserem Wärmedurchsatz gegenüber den bisherigen Kesseln. Die betriebsicherste und sparsamste Heizung.

SIEBENMANN

Pat. Wärmeaustauschkörper
Gegenstromprinzip.
Pat. Abwärmeverwertung
Wirkungsgrad bis 90 %.
Pat. Auskämmung der Wärmeträger.



Pat. calorische Funktionsvorgänge für rationellste Wärmeausbeutung.
Pat. Konstruktionselemente von grösster Zweckmässigkeit.
Pat. Kombinationsmöglichkeiten für alle Heizanlagen.

KOMPRESSOR-HEIZUNG

Ueberholt alle bisherigen Systeme.
Auch die Räume der in dieser Ausgabe beschriebenen Ka-We-De besitzen die Siebenmann'schen wärmetechnischen Einrichtungen.



D. R. P. - Brenner: Zentralluft - Ringölfilm-peripherische Luft - ausschwenkbar - augenblicklich demontier- u. montierbar - unempfindlich - feuerfest u. reparaturlos.

Projekte, Beratungen und Ausführungen ausschliesslich durch

Ing. D. SIEBENMANN, Konsumstr. 4 in BERN

Eigene Ingenieurbureaux und Fabrikanlagen - Thermodynamik, Raumhygiene, Aerodynamik, Ventilatoren- und Apparatebau, Mechanik, Metallurgie, Galvanik, Elektrische Lichtbögen und Widerstandsschweissung, Versuchslokale.

10 D. R.-Patente — 40 Hauptpatente — Tel. 29.961