Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 89/90 (1927)

Heft: 22

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: 15.09.2025

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FUR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

OFFIZIELLES ORGAN DES SCHWEIZER INGENIEUR- 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 40 bezw. 50 Fr., postamtl. 30 Cts. mehr. / Einzel-Nr. 1 Fr. VERLAG CARL JEGHER, ZURICH Dianastrasse Nr. 5 / In Kommission bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Inserate durch RUDOLF MOSSE, Zürich, die viergespaltene Colonelzeile 50, Titelseite 80 Cts., Anzeigen ausländ. Ursprungs 60 Cts., Titelseite 1 Fr.

Fenster



Spezialitäten: Schiebfenster und Doppelverglasung Kiefer Eurich

Zweigbureau Bern:
Jungfraustrasse 20



ED. BRUN, WÄDENSWIL 1

TELEPHON 102

Aelteste Spezialfabrik für Härte-Löt-Schweissprodukte, Autogen-Zusatzmaterialien, Lager-Kühlfette, Lager-Kühlöle, Technische Gele und Fette

Preise auf Anfrage

Preise auf Anfrage



OTIS-AUFZÜGE

130 000 ANLAGEN AUSGEFÜHRT, DAVON IN EUROPA ÜBER 30 000 OTIS-AUFZUGSWERKE, FABRIK ZÜRICH



Manometer A.-G., Zürich, Armaturen-Fabrik

(vormals Schäffer & Budenberg, Filiale Seebach, ständige Fabrikation seit 1893)

Manometer, Thermometer, Dynamometer mit und ohne Registrierung, für jeden Zweck, bewährteste Konstruktionen, genau und zuverlässig. Dampfventile, Hähne aller Art, Wasserstände, Schutzgläser, Pumpen, Injektoren, Elevatoren, Kondenstöpfe u. s. w.





Begehbare Oberlichter aus

LUXFER-GLASBETON

♣ Paf. Nr. 112.921

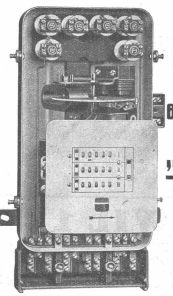
sind besser und billiger als unsere bisherigen Keppler-Glasbefon-Oberlichfer

Rob. Looser & Cie., Zürich 4

Badenerstr. 41 - Tel. S. 72.95



Landis & Gyr-Zähler für Spezialtarife



Höchste Messgenauigkeit und Betriebssicherheit

,MAXIGRAPH"

der ideale Kontrollund Registrier-Apparat

LANDIS & GYR, A.-G.

"PIEUVRE"-TREIBRIEMEN

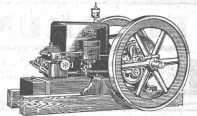


Garantie für volle Leistungsfähigkeit

Beste Uebertragungs-Ergebnisse Kraftersparnisse

Wegfall aller Spannrollen!

WITTE-MOTOR



zum Antrieb Ihrer Baumaschinen nur halb so schwer, nur halb so teuer wie ein Rohölmotor, arbeitet zuverlässig, sparsam, ist immer betriebsbereit, geniesst Weltruf!

Verlangen Sie Offerte bei:

RAUCH & CE, MEILEN

LICHTPAUSPAPIERE

für alle Verfahren, liefern am vorteilhaftesten, jederzeit frisch

Bern, A. Messerli's Erben,

Zürich

Vervielfältigungs-Automat.



Nur am Griff ziehen

und die gewünschte Vervielfältigung, gleich ob Hand-, Maschinenschrift oder Zeichnung, ist fertig.

"SCHA-CO"

arbeitet zwangsläufig, d. h. unabhängig von der Bedienung, liefert daher immer gute, saubere Abzüge, ein- oder mehrfarbig, auf jedes Papier in jeder Auflage. Trotzdem ist er billiger als die meisten bisherigen Apparate. In der Schweiz bereits mehr als Tausend Apparate im Gebrauch.

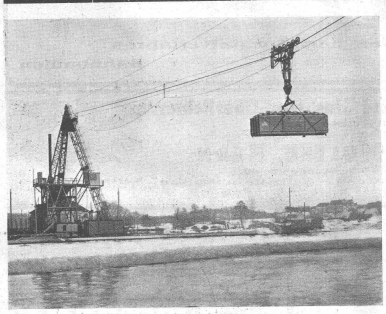
Verlangen Sie Offerte, Druckproben und Referenzen von:

FABRIKATION UND VERTRIEB:

E. SCHÄTZLER & CIE, BASEL, Dornacherstr. 23

LOMBIG.





Kabelkran zum Transport von Torf über einen Fluss. Spannweite 150 m, Leistung 80 t stündlich.

Pohlig - Kahelkrane

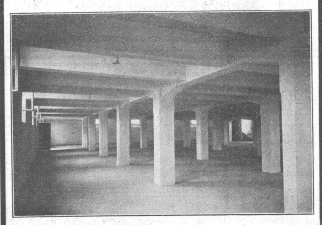
finden als billiges und betriebseinfaches Transportmittel Verwendung bei grossen Erdausschachtungen, beim Bau von
Kanälen, Häfen, Eisenbahnen,
Brücken, Talsperren usw., ferner für Stein- und Kalkbrüche
und Tagebaue jeder Art sowie
für die Schiffsentladung, Lagerplatzbedienung, Schiffsbau und
als billiger Ersatz an Stelle
kostspieliger Brücken.

J. Pohlig Aktiengesellsmaft, Köln-Zollstock

Vertretung für die Schwelz: Fr. Waldherr, Zürich, Seefeldstrasse 120

Eisenbeton

Holz: und Eisenbau Pläne und Berechnungen



Mehl-Lagerhaus oberhalb Wädenswil

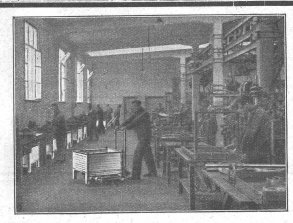
Dr. ing. Ernst Suter

Ingenieurbureau

Zürich
Pelikansfrasse 3

Basel

Thiersfeinerallee 15 Tel: Safran 47.09



Die führende deutsche Marke:

Hubwagen "Schildkröte"

Neues Modell 1927

Die neuen "Schildkröten" werden in nahezu sämtlichen Industriezweigen verwendet; sie eignen sich für Werkstätten und Lager.

Die neuen "Schildkröten" sind je nach Größe mit Stahlrollen oder Präzisions-Kugellagerung versehen.

Auswechselbare Vollgummibereifung gestattet geräuschloses Fähren und Schonung der Fußboden und Ladegüter. — Illustrierte Druckschriften kostenlos.



Ernst Wagner Apparatebau

Reutlingen i. Württbg.

GENERALVERTRETER FÜR DIE SCHWEIZ: Bachofen & Co., Uster (Schweiz). - Tel.: Ho. 36

JENNI & Co

Elektrische Unternehmungen

Freileitungsbauten

Kabelmontage nach Spezialverfahren

Bahnbauten



Kittlose Glasdächer und Glasbeton-Oberlichte

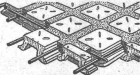
Seit vielen Jahren bestens bewährte Konstruktionen

MULLER, VALTHER &

Grabenpromenade 9 - Brunngasse 60 echnisches Bureau - Selbstfabrikation

Vertreter für die Ostschweiz: GEBR. TUCHSCHMID, FRAUENFELD

Begehbare Glasdecke von grösster Lichtdurchlässigkeit dekorativ



CIE. INGERSOLL-R

Auto-Kompressoren-Anlage



Die leistungsfähigste, betriebssicherste Kompressoren-Anlage der Gegenwart. - Billiger Petroleumbetrieb. Erstklassige Referenzen. -

Konkurrenzlos in Konstruktion und Einfachheit.

ALLEINVERTRETUNG FÜR DIE SCHWEIZ: FRITZ MARTI A.-G., BERN



WASSERBAU TAUCHER-ARBEITEN RAMM-ARBEITEN LEHRGERUSTE

> PROJEKTE UND AUSFUHRUNG: W. STAUBLI, INGENIEUR ZURLINDENSTR. 115

TELEPHON: UTO 28.47

ZURICH 3

GEGRUNDET 1869



fiir

Walzasphalt-Strassen Tränk- u. Mischverfahren Tennisplätze

Kostenlose technische Beratungen

durch

JULES KUHN & CIE A.-G.

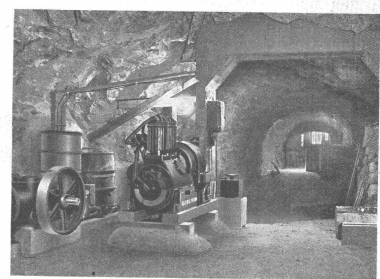


LUMINA A.-G.

MASCHINENFABRIK OERLIKON OERLIKON

Oerlikon-Kompressor im Dauerbetrieb

Type H 5, norm. Bauart; 5 m³/min angesaugte Luft bezogen auf 736 mm Q. S. Kraftaufnahme 39 PS. Tourenzahl 480 pro min. Direkt gekuppelt mit Drehstrommotor.



Im Betrieb bei der Jungfraubahn, Station Jungfraujoch, (höchste Eisenbahnstation Europas 3500 m ü.M.) b. Bau des Sphinxstollens zur Speisung von zwei Hochleistungsbohrhämmern, System Flottmann, Luftverbrauch je 1500 l/min.

Oerlikon-Kleinkompressoren und Vakuumpumpen

Zahlreiche erprobte Typen für Verwendung auf Werkplätzen, im Bahnbetrieb, in Trockenanlagen etc.

Telephone höchster Vollendung

zu besitzen, ist der Wunsch eines jeden Geschäffsmannes. Deshalb wird er sich für eine automatische Siemens Telephonanlage entschließen, biefet sie ihm doch die bekannten Vorteile: Schnelle, zuverläßige Verbindungsmöglichkeit, unbedingte Betriebssicherheit und geringe Unterhaltungskosten. Er wird aber nicht nur auf das gute Arbeiten der Gesamfanlage Wert legen, sondern auch auf handliche, elegante und dauerhafte Ausführung der einzelnen Apparate. Alle, auch die höchsten Anforderungen erfüllen

unsere neuen Tischstationen

Auf Grund jahrzehnfelanger Erfahrungen ausgeführf, verbinden sie hervorragende technische Eigenschaffen mit höchsfer Widersfandsfähigkeit und zeichnen sich schon äußerlich durch ihre geringe Höhe, einfache, sachliche und künsflerisch durchgearbeitete Form aus. Da die Apparafe mit allen neuzeiflichen Fabrikafionsmitteln u. nach bewährten Verfahren hergestellt werden, können wir sie zu einem besonders niedrigen Preise liefern.



SIEMENS

Elektrizitätserzeugnisse A > G

ABT. SIEMENS & HALSKE

Zürich - Bern - Lausanne