Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 84 (1966)

Heft: 49

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: 11.12.2025

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

Schweizerische Bauzeitung

49

84. Jahrgang

Donnerstag, 8. Dezember 1966

Revue Polytechnique Suisse Wochenschrift für Architektur, Ingenieurwesen und Maschinentechnik Gegr. 1883 von A. Waldner

Herausgegeben von der Verlags-AG der akademischen technischen Vereine, Zürich

Fenster



Kiefer Zürich

Steinzeugfabrik Embrach AG für Kanalisation und chemische Industrie Zeug Embrach/ZH Embrach/ZH Embrach/ZH

Durisol

BAUPLATTEN ohne und mit ARMIERUNG für ISOLIERUNG AUSFACHUNG, DECKEN- und FLACHDACHKONSTRUKTIONEN grossflächige DECKENHOURDIS, HOHLBLOCKMAUERSTEINE

DURISOL VILLMERGEN A.-G.

Verwaltung Badenerstrasse 21 8953 Dietikon Telephon 051 / 88 69 81

Inhalt

Projektwettbewerb und Weiterbearbei- tung Gewerbeschulhaus Schiinzlihalde in
Bern
Mitteilungen
Schweizerischer Werkbund. 1. Schweiz. Fachmesse für Vorfabrikation. Beanspru- chung vertikaler Pfähle unter Horizontal-
schub
Buchbesprechungen Abschied. Uebertragungen aus alter und neuer russischer Dichtung 1825—1965,
von R. Plank 877
Quellen- und Arbeitshefte zur Geschichte und Gemeinschaftskunde, herausgegeben von H. Körner und H. Tümmler. Neu-
erscheinungen
Mitteilungen aus dem S. I. A. ZIA, Zürcher Ingenieur- und Architekten-
Verein, Protokoll der Hauptversammlung vom 2 November 1966 878
Ankündigungen
Kurse für Schweissen, Kunststoffverarbeitung und Metallkleben. Aargauer Kunsthaus, Aarau, Vortragskalender 878

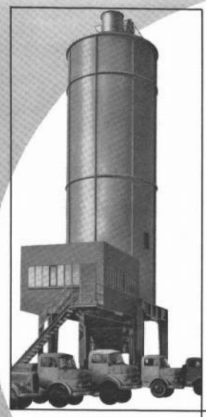
Verlag und Redaktion

Zürich-Giesshübel, Staffelstrasse 12 Postadresse: Postfach, 8021 Zürich Tel. (051) 23 45 07/08, Postcheck 80 - 6110

Anzeigenverwaltung

Mosse-Annoncen AG, 8001 Zürich Limmatquai 94, 8023 Zürich - Postfach Tel. (051) 47 34 00, Postcheck 80 - 1027

Druck: Offset+Buchdruck AG, Zürich





Beton-Anlagen aller Grössen nach Wunsch und nach Mass



Leistung ca. 80–100 m³/h 4 Sorten Zement à 20 t Inhalt 8 Zuschlagstoffe à 22 m³ Inhalt 1 Zwangsmischer, 2600 t Inhalt Elektronische Steuerung mit Lieferschein-Druckwerk Beschickung der Anlage durch Elevator G 100 mit 100 m³/h



Leistung ca. 40—50 m³/h 2 Sorten Zement à 50 t Inhalt 4 Zuschlagstoffe à 30 m³ Inhalt 1 Zwangsmischer, 1500 t Inhalt Lochkarten-Steuerung Beschickung der Anlage durch Schrägförderband Leistung ca. 40–50 m³/h
4 Sorten Zement à 30 t Inhalt
6 Zuschlagstoffe à 25 m³ Inhalt
1 Zwangsmischer, 1500 l Inhalt
Lochkarten-Steuerung
Beschickung der Anlage durch
Elevator G 60 mit 60 m³/h

erbes co

Baumaschinen 8952 Schlieren Telephon 051/981855

+GF+ für rationelle Rohrinstallation

Der fortschrittliche Installateur...

- ...verwendet +GF+ Fittings
- ... rationalisiert seine Arbeit mit +6F+ Hilfsmitteln für die Rohrmontage
- ... vorfabriziert in der Werkstatt auf Grund der +6F+ Montage-Methode
- ... montiert die vorfabrizierten Rohrleitungen mit Hilfe der +6F+ Montage-Vorrichtung

Ergebnis:

Exakte, rasche und kostensparende Installation





+BF+ Kundendienst: Ihr technischer Beraler in allen Fragen des Rohrleitungsbaus.



Georg Fischer Aktiengesellschaft, Schaffhausen

Telephon; (083) 5.60.31 und (053) 5.70.31 Verkaufsbüro; Intern 578

Kundendienst: Intern 588

Der Ingenieur kann vieles, was die IBM 1130 nicht kann.

Aber sie mag vieles, was er nicht mag.

Ingenieure wollen Ideen haben, entwickeln und verwirklichen.

Ingenieure müssen nebenher allerhand tun, wozu es nicht unbedingt einen Ingenieur braucht.

Ingenieure fühlen sich deshalb oft zum Mädchen für alles degradiert.

Die IBM 1130, unser Mädchen für alles im Ingenieurwesen, ist nicht grösser als ein Pult und kostet pro Monat ab Fr. 2724.—. Sie speichert 4096 oder 8192 Wörter à 16 Bit (Zyklus: 3,6 Mikrosekunden). Sie hat eine Steuerkonsole mit Kugelkopfschreibmaschine und auswechselbare Magnetplattenspeicher (512000 Wörter, exklusiv für einen Computer dieser Grösse).

An die IBM 1130 können angeschlossen werden: Lochkarten-, Lochstreifen-Leser und-Stanzer, Drucker, Plotter. Zudem lässt

sich die IBM 1130 über Telephonleitungen auch direkt mit einem Grosscomputer verbinden.

IBM liefert für die 1130 eine Grosszahl fertiger Programme für allgemeine Mathematik oder für spezielle Fachgebiete. Ein Monitorprogramm wählt die richtigen Programme aus, überwacht den Ablauf der Arbeit und steuert die Ein- und Ausgabeoperationen.

Die IBM 1130 hört auf Fortran und weitere Programmsprachen und kann wirtschaftlich für Probleme der Statistik, des Strassenbaues, der Statik, der Planung, der Energiewirtschaft und vieles andere eingesetzt werden.

Die IBM 1130 lässt den Ingenieur Ingenieur sein: denken, planen, entscheiden. Und genau das mag er.

IBM

Sie wollen mehr De Nennen Sie uns bitte	tails? Ihren Namen, Ihre Firn	na und den gewü	nschten Anwendun	gsbereich.		
			W. 140 S. 200 - W. 100 A. 200 A.			
	1431		3	2005		
					4/1	1

Senden Sie bitte diesen Coupon an die IBM Informationsabteilung, Talstrasse 66, 8022 Zürich.





BÜFFEL Laderaupe BL 100

Die Büffel Laderaupe BL 100 mit ihrer geballten Kraft überzeugt auch Sie

Schaufelinhalt 1700 I gehäuft
138 PS Dieselmotor
Vollautomatisches DIWA-Getriebe
Nur 2 Schaltstufen, einzigartiger
Vorteil des BL 100
Überdimensioniertes und dauergeschmiertes Fahrwerk
Pneumatische Bremsen
Leistungsfähiger HARA Aufreisser
Gewicht ca. 12,2 t

BL 100, die Maschine mit geringstem Brennstoffverbrauch

Charles Keller Machines d'entreprise 1162 St-Prex Téléphone 021 - 761391

Charles Keller Baumaschinen Kriesbachstrasse 1 8304 Wallisellen Telefon: 051 933933



Galgentobelbrücke, St. Gallen, Jean Müller AG, Bauunternehmungen, St. Gallen

• Sie sparen Zeit

Wann immer Sie Beton brauchen, steht FERTIGBETON zu • Sie sparen Platz Ihrer Verfügung. Pünktlich ge-nau nach Ihrem Bauprogramm liefernwir Ihnen jede gewünsch-te Menge FERTIGBETON auf die Baustelle: einbaufertiger Qualitätsbeton, nach strengsten Normen hergestellt.

• Sie sparen Arbeitskräfte

Die Arbeiter, die Sie für die Aufbereitung des Betons brauchten, können Sie für andere Aufgaben einsetzen.

Sie sparen Kapital

Bei der Verwendung von FERTIGBETON erübrigen sich die Installationen von Betonmischern, Zement- und Kiessilos.

Das Betonumschlaggerät benötigt wenig Platz. Es kann jederzeit ohne grossen Aufwand entsprechend dem Baufortschritt umplaziert werden.

Mit Fertigbeton bauen heisst wirtschaftlich bauen!

Für Ihre Lieferungen:

Fertigbeton AG, Zürich Werk Schlieren, Tel. 051 98 10 11 Werk Glattbrugg, Tel. 051 83 53 83 Fertigbeton AG, Neftenbach Tel. 052 3 11 79

Fertigbeton AG, St. Gallen Tel. 071 27 16 33 Fertigbeton Ennerberg, Stans Tel. 041 84 17 44 Fertigbeton Lantig, Winterthur Tel. 052 6 19 99

Für Ihre Beratung:

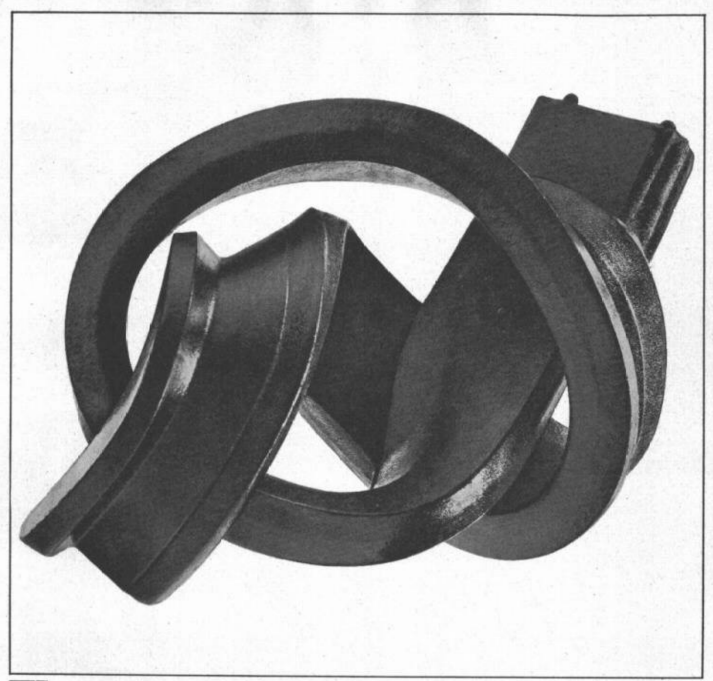
«Holderbank» Kies + Beton AG, Zürich Tel. 051 48 76 12



VON ROLL Qualitätsprodukte für den Hoch-und Tiefbau Baumaschinen Krane und Transportanlagen Armierungsstahl Armierungsnetze Kanalisationsartikel Schachtabdeckungen Druckrohre und Formstücke aus Gusseisen Mineralwolle für thermische und akustische Isolierung Heizkessel Radiatoren und Heizwände 535 VON ROLL AG. 4563 Gerlafingen



Erscheint im Februar 1967 Subskriptionspreis Fr. 30.–
(Preis nach Erscheinen Fr. 45.–)

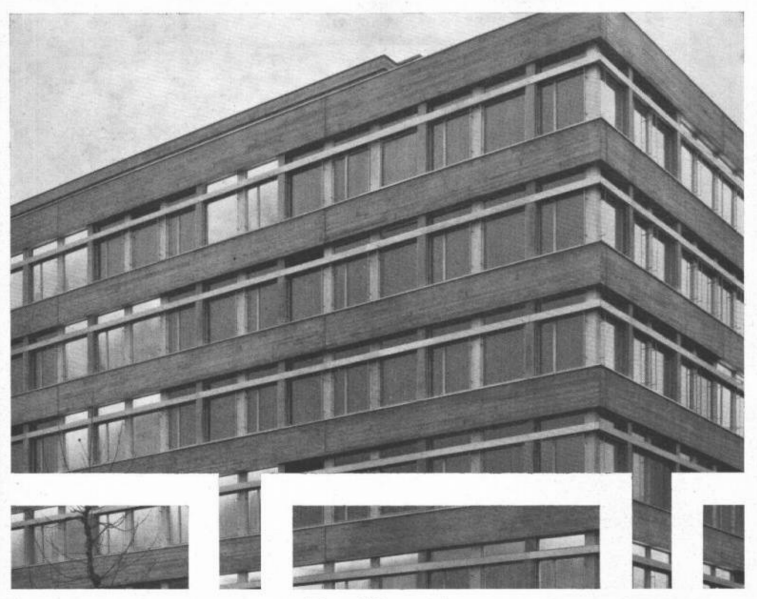


Flexoband ist jetzt noch flexibler

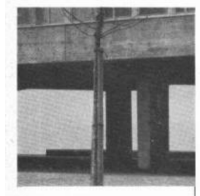
Sogar dauerflexibel, wie es sich für eine perfekte Dichtung gehört. Muffendichtungen müssen elastisch sein für leichte Verarbeitung, und elastisch bleiben um Risse bei allfälligen Bodensenkungen zu vermeiden. FLEXOBAND ist phenolfrei und eignet sich daher vorzüglich für Trinkwasserleitungen. Aber auch für alle aggressiven Abwässer ist FLEXOBAND dauernd resistent, verrottungsfest und dicht. FLEXOBAND wird seinem Namen voll gerecht, denn die neue Qualität ist auch für Verlegearbeiten in der kälteren Jahreszeit weich und leicht biegsam – mit einem Wort: FLEXIBEL. FLEXOBAND ist für alle Rohrtypen auf Mass erhältlich. Für Spitzmuffenrohre sind ausserdem die von SIKA geschaffenen Hammerprofile erhältlich. Das Verlegen mit FLEXOBAND ist einfach. Die Broschüre «Rationelle Verlegetechnik» ist kostenlos erhältlich bei



Kaspar Winkler+Co. 8048 Zürich Tel. 051/624040







neuzeitlich wirtschaftlich kurze Bauzeit

8035 Zürich Niklausstr.11 Telefon 051 2617 55



Einzelfenster Fensterbänder Fassadenelemente Verkleidungsplatten

Gauger & Co. AG, Zürich

Die Pneuwalze Modell C 500 A im Einsatz hat alle Erwartungen übertroffen

HYSTER



Tragschichtverdichtung auf der N1 bei Hindelbank mit der HYSTER-Pneuwalze Modell C 500 A

Es haben sich bewährt:

- Die Pneudruckregulierung vom Führersitz aus. Sie ergibt einmalige Anpassungsfähigkeit an die verlangte Arbeit.
- Die Mittelpunktslenkung. Sie verhütet seitliches Schieben, weil die Lenkgeometrie immer stimmt. Sie garantiert Spurüberdeckung auch in den Kurven.
- Die vertikal pendelnden R\u00e4der mit stets gleichm\u00e4ssiger Lastverteilung auf alle Reifen.
- Das Powershift-Wendegetriebe.
- Die Druckberieselungsanlage.
- Die einfache Bedienbarkeit.
- Die gute Übersicht.
- Der Caterpillar-Dieselmotor.

Und es gefällt allgemein:

Die gute Form.

Ein Vergleich zeigt deutlich: Wer mit der Hyster-Pneuwalze Modell C 500 A arbeitet, ist um Jahre voraus!

ULRICH AMMANN

Baumaschinen AG

Tel. (063) 2 27 02

4900 Langenthal

Die CONSTRUCTA II informiert jeden, der baut

Sie sind Architekt, Bau-Ingenieur, Bau-Unternehmer, Bau-Handwerker? Sie sind Bauherr oder werden es in Kürze sein? Dann informieren Sie sich auf der CONSTRUCTA II über das internationale Angebot der Bauwirtschaft. Die CONSTRUCTA II zeigt Baustoffe, Bauelemente, Bauarten und Konstruktionen vom Einzelteil bis zum fertigen Bau. Sie gibt allen am Bau Beteiligten eine Übersicht über die technischen und wirtschaftlichen Vorteile, die heute und morgen zur Verfügung stehen.

Namhafte Referenten – Aktuelle Themen

International anerkannte Referenten nehmen während der CONSTRUCTA II zu aktuellen Themen der Bauwirtschaft Stellung. Diskussionen mit den Referenten und anderen namhaften Baufachleuten werden diese Fachtagungen bereichern. Hier die Fachtagungen, ihre Themen und Referenten:



Fachtagung ,Philosophie und Realität des Wohnungs- und Städtebaues'

Begrüßung: Stadtbaurat Prof. Dr.-Ing. E. h. Dipl.-Ing. Hillebrecht, Hannover. Tagungsleitung: Direktor Frommes, Luxemburg

Die Zukunft der Stadt in demographischer und wirtschaftlicher Hinsicht	Prof. Dr. Fourastié, Paris		
Aufgabe und Verantwortung der Architektur im Zeitalter der Planetarisierung	Dr. Sombart, Kolbsheim/Elsaß		
Systematik des Planens	Prof. Dr. Rittel, San Francisco		
Betrachtungen über Wohnungs- und Städtebaufinanzierungen	Direktor v. Hertzen, Tapiola/Finnland		
Stadterneuerung, wirtschaftliche Probleme und Lösungen	Direktor Vietor, Hamburg		
Europoort – Ein Beispiel des Zusammenwirkens von Wirtschaftspolitik und Regionalplanung	Direktor Fokkinga, Rotterdam		

Fachtagung ,Mensch und Wohnung – Haus und Haustechnik, heute und morgen'

Tagungsleitung: Obering, Kunde, Beuel

ragungsieltung: Obering, Kunde, Bedei				
Fehlschläge und Perspektiven amerikanischer Wohnungsprogramme	Frau Jane Jacobs, New York			
Die menschlichen Lebensalter und die städtische Umwelt	Prof. Dr. Mitscherlich, Heidelberg			
Individuelles Wohnen in städtebaulicher Verdichtung	Ministdrg, Steinbiß, Bad Godesberg			
Funktionelles und Konstruktives zum Thema Haustechnik, Wünsche an	Prof. DiplIng. Sage, Berlin			

2. Deutscher Fertigbautag

Begrüßung: Prof. DiplIng. von Halász, Berlin; DiplIng. Pätzold, Hannover; I	DrIng. DrIng. E. h. Bansen, Frankfurt
Betrachtungen zum Entwicklungsstand der Fertigbautechnik	Prof. DrIng. Paschen, Braunschweig
Der Stand der Fertigbautechnik in Osteuropa	Prof. Ing. arch. Červenka, Prag
Voraussetzungen für wirtschaftliches Bauen mit Fertigteilen	Prof. DrIng. Triebel, Hannover
Fachsitzung I: Baustoff-Fragen im Fertigteilbau	Prof. DrIng. Möhler, Karlsruhe
Physikalische Sonderprobleme bei der Anwendung der Vorfertigung	Prof. DrIng. Kordina, Braunschweig
Fragen des Wärme- und Feuchtigkeitsschutzes im Fertigteilbau	DrIng. Buch, Darmstadt
Fachsitzung II: Bauen mit Fertigteilen im Tiefbau	DiplIng. Misch, Wiesbaden
Vorfertigung im Fahrbahndeckenbau	Privatdoz. DrIng. Eisenmann, Müncher
Vorfertigung im städtischen Ingenieur-Tiefbau	DrIng. Winternitz, Stuttgart
Fachsitzung III: Aufgaben und Stellung des Architekten im Fertigteilbau	Prof. DiplIng. von Halász, Berlin
Kritische Betrachtungen zur Gestaltung industrieil gefertigter Bauwerke	Baudirektor Heid, Karlsruhe
Zweckmäßige Organisationsformen im Fertigteilbau, a) in der Planung, b) in der Ausführung – Konsequenzen für die Stellung des Architekten	DiplIng. Petschnigg, Düsseldorf DrIng. E. h. Bay, Frankfurt

Fachsitzung IV: Sie läuft parallel mit Fachsitzung II. Drei Referate behandeln Probleme des Bauens mit Fertigteilen im Hochbau, und zwar für Einfamilienhäuser, Mehrfamilienhäuser und für den konstruktiven Stahlhochbau.

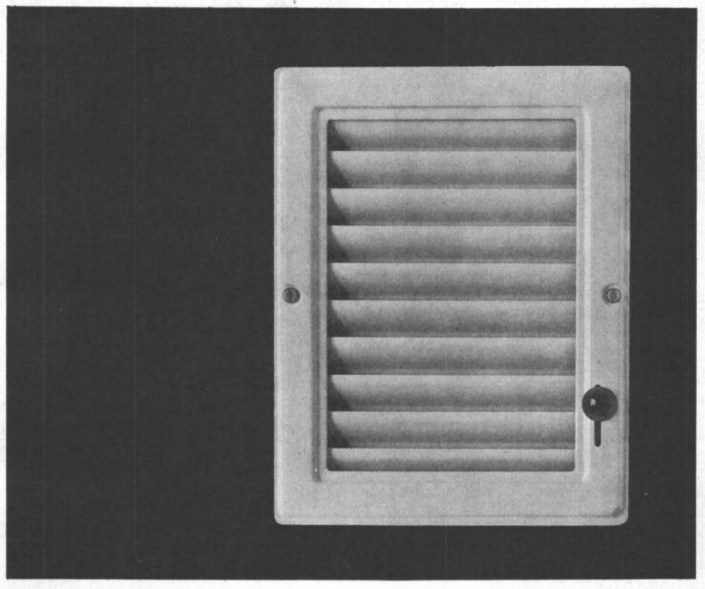
Exkursionen in Produktionsbetriebe des Fertigteilbaues ergänzen diese Fachtagungen.

Weitere interessante Themen

finden Sie in den Fachtagungen Stahlbau und Holz, die ebenfalls im Rahmen der CONSTRUCTA II durchgeführt werden.

Auskünfte und Anmeldung für Fachtagungen bei der Tagungsgeschäftsstelle CONSTRUCTA II, Deutsche Messe- und Ausstellungs-AG, 3 Hannover-Messegelände, Abt. IIa, Tel. (0511) 886501, FS-Nr. 0922728 weitere Informationen und Prospekte.

Hesco Luftklappe 1561



Für Entlüftung und Belüftung von Badezimmern, Küchen, Treppenhäusern, für Warmluftheizungen etc. Luftklappe mit gepresstem Rahmen und gut schliessenden Lamellen, elfenbeinfarbig lackiert, Mauerrahmen verzinkt.

Bedienung durch Knopf oder Zugstangen. Verlangen Sie den detaillierten Prospekt.

Besichtigen Sie bitte unsere Ausstellung in den Baumuster-Zentralen Zürich und Bern.



Drahtzieherei, Metallwaren- und Nagelfabrik

Postleitzahl 8630 Tel. (055) 43522 Telex 54108

Der WYSSEN-SEILKRAN

löst Ihre Transportprobleme



- Verlegen von Druckleitungen. F\u00f6rdern von Material f\u00fcr Kraftwerke, Lawinen- und Wildbachverbauungen, Personenbahnen und Hochspannungsleitungen. Holztransport in Gebirgsw\u00e4lder, etc.
- Transportieren auf lange Distanzen.
- Aufziehen und Absenken der Lasten an jeder gewünschten Stelle längs der Anlage.
- Schnell montiert und einsatzbereit.
- In verschiedenen Typen von 1,5 bis 15 Tonnen Tragkraft lieferbar.

Verkauf, Vermietung und Ausführung von Transporten durch

WYSSEN-SEILBAHNEN, 3713 Reichenbach (Kandertal)

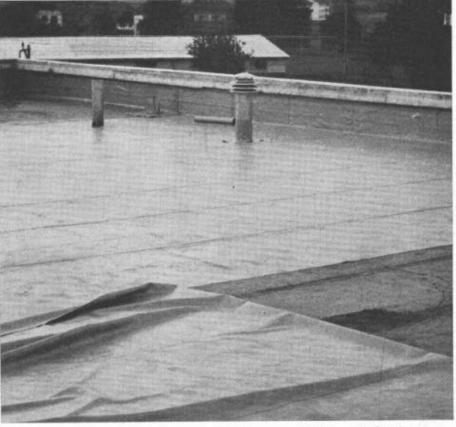
Telefon 033 / 9 81 41

Schweiz

IRON FLEX

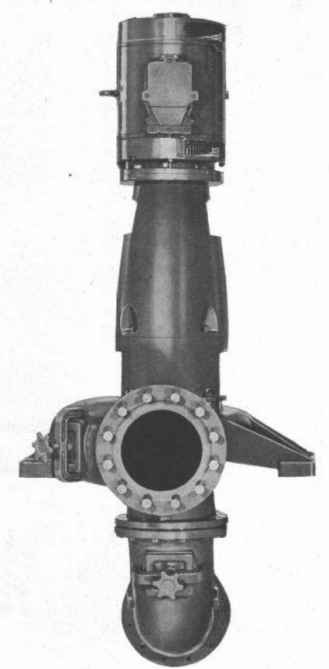
ABDICHTUNGEN ISOLIERUNGEN KORROSIONSSCHUTZ

IRONFLEX AG Schaffhauserstrasse 265 8057 Zürich Tel. 051 48 78 88/89



IRONFLEX-Flachdachbelag aus Trevira-verstärktem PVC ohne zusätzliche Schutzschicht, hochfrequenz-verschweisst.

Schmutzwasserpumpen



RUTSCHI PUMPEN

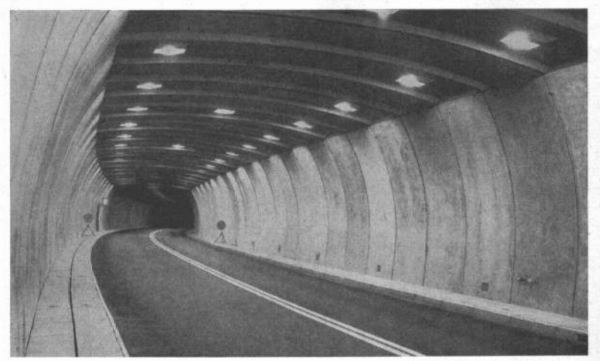
Pumpe für 100 m³/h Frischschlamm

Förderhöhe 20 m





K. Rütschi AG Pumpenbau 5200 Brugg / Schweiz



VORFABRIZIERTE BETONBAUTEN
Rudolf Stüssi AG 8108 Dällikon
Bauunternehmung Tel. 051 71 40 40

Nationalstrassen N 4
Umfahrung Brunnen, Mositunnel
Sekundärgewölbe
Bauherrschaft:
Baudepartement Kanton Schwyz



apropos Grundwasserisolierung:

MAMMUT® verwenden wir seit über 50 Jahren für bituminöse Isolierungen - durchwegs mit grossem Erfolg!

(Sagt das nicht genug?)

AEZ Asphalt-Emulsion AG Zürich

L Dr. Juchii



Stahlton-Decke, Nutzlast 650 kg/m², Spannweite 2×8,0 m

Stahlton-Decke, Nutzlast 650 kg/m², Spannweite 2×8,0 m Bauherr J. Häberli, Schweizersholz R. Amsler, Architekt, Frick / R. Wirth, Ing., Zürich

Stahlton AG Riesbachstr. 57 Tel. 051-4764 00 8034 Zürich Stahlton-Prebeton AG Eymattstr. 71 Tel. 031-6633 01 3027 Bern



6-33 AEZ

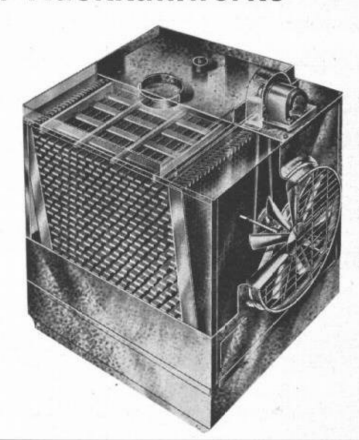
NEU! Wasser-Rückkühlwerke

Heenan Marley Serie 4400

Beratung und Offerten durch Alleinvertreter für die Schweiz

B. SCHINZ & CO. 8035 ZÜRICH

Beckenhofstrasse 6 Tel. 051 / 26 46 10





Preisgünstig

Kleiner Platzbedarf

Wassereinsparung bis 95 %

Kurzer

Liefertermin

WARTMANN

Die Fachfirma für

Druckbehälter und Behälter für Spezialzwecke

Wartmann & Cie. A.G. Brugg Zürich Oberbipp Tel. 056 411611





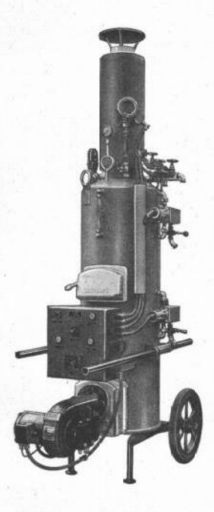
Siegfried Keller AG

Telefon 051 93 32 32 Wallisellen-Zürich Industrieverglasungen Glasdächer Vordächer Shedfenster Vertikalverglasungen und alles was dazugehört

Technisches Büro Lausanne: Route de Chavannes 19, Telephon 021 / 24 94 29

DER OBERBURG-VOLLAUTOMAT

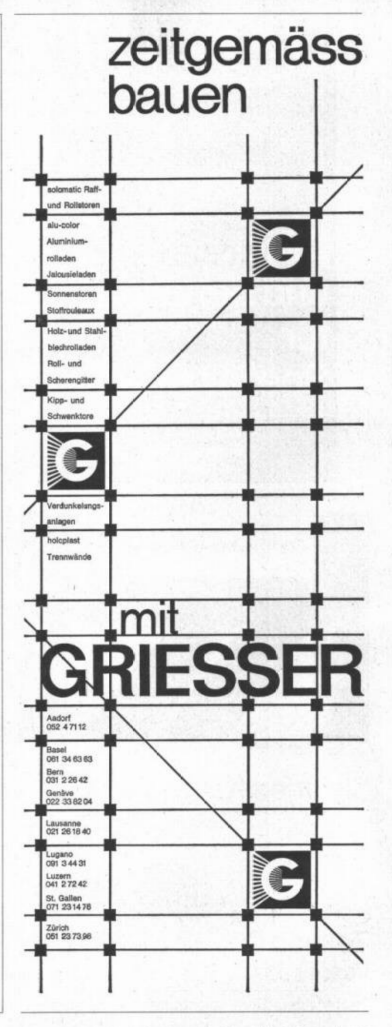
bietet als solider Mehrzweckkessel schweizerischer Herkunft für Winterarbeiten im Baugewerbe bei konkurrenzlosem Preis eine maximale Leistung.



Der OBERBURG-Hochleistungskessel ist sowohl für Oelbetrieb als auch für feste Brennstoffe lieferbar. Technische Beratung und unverbindliche Probevorführung durch

NOTTARIS + WAGNER

Maschinen- und Apparatebau 3414 OBERBURG-BURGDORF Gegr. 1842 Telefon 034 / 230 11





Steckdose mit Schutzkontakt Ausführung mit Berührungsschutz



Adolf Feller AG Horgen



82003 Pmi BS 61 2 P + E 10 A 250 V Die Kontakthülsen sind durch eine Drehscheibe gegen beabsichtigte Berührung zugedeckt. Der Stecker kann erst na

Der Stecker kann erst nach entsprechender Drehung der Sperrscheibe eingeführt werden.

Scheren-Hebebühnen	Geilinger + Co. 8401 Winterthur Tel. 052 222822		Kempf + Co. AG 9102 Herisau Tel. 071 513344 Leichte Bauart Kleinste Einbaumasse Abgesenkt mit Last- wagen nicht befahrbar Hydraulischer Antrieb			
Kleine Einbaukosten Ausgebauter Revisionsservice Zuverlässiger Unfallschutz	Schwere Bauart Vorzügliche Stabilität Abgesenkt mit Last- wagen befahrbar Mechanischer Antrieb					
Typen	1,5	2,5	5	0,5	1,5	2,5
Tragkraft kg	1500-2200	2500-3500	5000-7000	500	1500	2500
Hubhöhe max. mm	1400	1400	1400	900-1300	900-1300	900-1300
Plattformgrösse min. mm	1250×2250	1600×2200	2100×3400	800×1400	1000×1400	1000×1500
Plattformgrösse max. mm	2000×3000	3000×4000	0.4000×10000	1250×2200	1250×2200	1500×2500
	GE			Kempt		

LOSINGER

Betonschlitzvände System ELSE

ir

augrubenumschliessungen nd Fundamentmauern

eitenwände von Unterführungen nd Untergrundbahnen

ichtungsschürzen von Dämmen

tabilisierung von Böschungen

feilerfundamente

/andstärken 45,60,80 cm

ielenkter Aushub —Hohe eistung auch bei härtern Böden



Spezialarbeiten

Losinger + Co AG Bern Dapplesweg 17 Telefon 031 / 46 13 11