

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 80 (1962)
Heft: 10

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

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK

REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES S. I. A. SCHWEIZERISCHER INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREIN
UND DER G. E. P. GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE
GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. W. JEGHER

Fenster



Kiefer Zürich

Tiefbohr- und Baugesellschaft AG. Zürich-Bern

Grundwasserfassungen • Schnellfilter System „Peter“

Sondierbohrungen • Entnahme ungestörter Bodenproben • Bohr-Pressbetonpfähle
Kernbohrungen im Fels • Injektionen • Druckluftarbeiten



**GUNIT UND SPRITZBETON
INJEKTIONEN TIEFBOHRUNGEN
PNEUMAT. BETONFÖRDERUNG**

ING. MAX GREUTER CIE AG ZÜRICH + CHUR

Gebauer
für alle Aufzüge

A. K. GEBAUER & CIE. ZÜRICH 36 TELEPHON 33 21 65

Verlag

W. Jegher & A. Ostertag, Dianastrasse 5,
Zürich 2 / Tel. 23 45 07 / Postcheck VIII 6110

Bürozeiten: Montag bis Freitag 7—12 Uhr
und 13.45—17.30 Uhr. Samstags geschlossen.

Postadresse:

Schweiz. Bauzeitung, Postfach Zürich 89

Bezugspreise

Einzelheft Fr. 1.80 — Abonnements:

	12 Monate	6 Monate	3 Monate
Schweiz	70.—	35.—	17.50
Ausland	76.—	38.—	19.—

Für Mitglieder des S. I. A., der GEP und des Schweiz. Technischen Verbandes sowie für Studierende der ETH, der EPUL und schweiz. staatl. Technischer Mittelschulen ermässigte Preiskategorien nach Tarif.

Anzeigenverwaltung

Mosse-Annoncen AG., Zürich 1, Limmat-
quai 94 / Tel. 24 26 00 / Postcheck VIII 1027

INHALT

Industrieanlagen der Firma Gebr.
Sulzer in Oberwinterthur: Die Krane.
Von A. Müller 157*

Die Weltkraftkonferenz und ihre
Teiltagung in der Schweiz. Von E. H.
Etienne 161

Zwei Einfamilienhäuser in Zürich.
Arch. B. Giacometti 162*

Oelfüllanlage für grosse Tanker auf
künstlicher Insel 166*

Betonieren mit Abbindeverzögerern.
Von G. Gruner 167*

Buchbesprechungen

Einführung in die technische Mecha-
nik, von I. Szabó. Lehrbuch der
Bergbaukunde, von C. H. Fritzsche.
Neuerscheinungen 169

Nekrologe

Leopold Pasching. Joseph-Marie Wi-
get. Hans Fischer 170

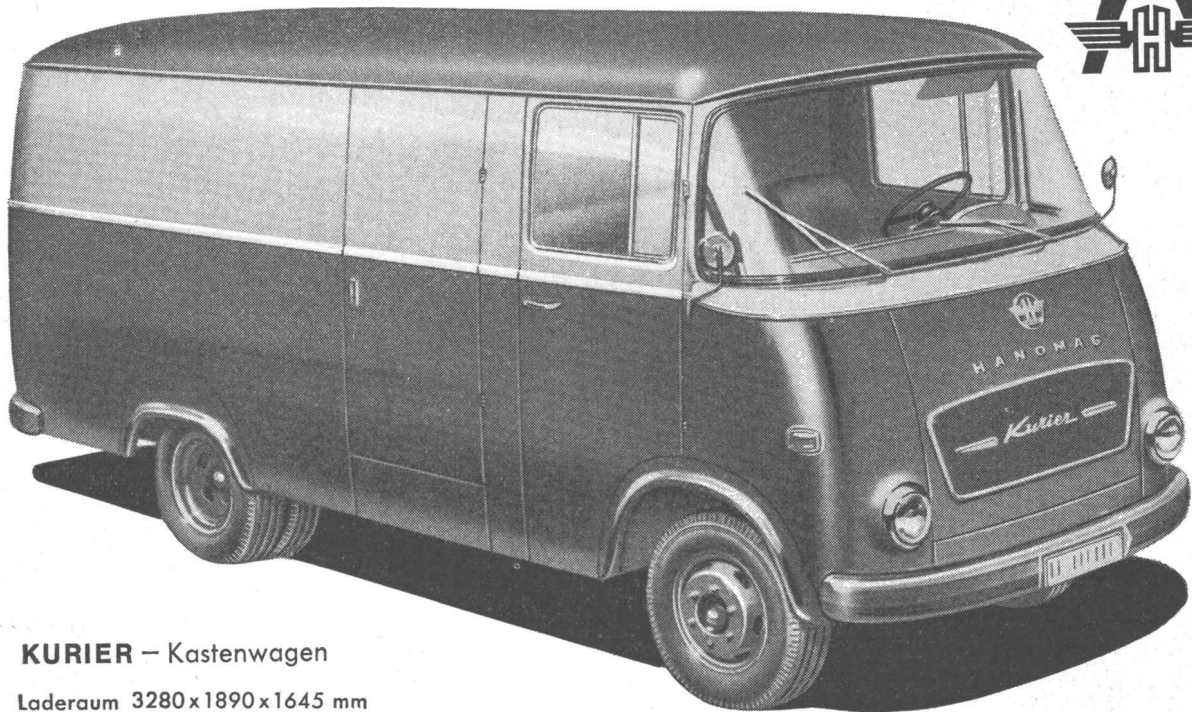
Wettbewerbe

Hallenbad in Luzern. Kirchliche Bau-
ten der evangelisch-reform. Kirch-
gemeinde Dürrenast-Thun 170

Ankündigungen

Verband Schweiz. Abwasserfachleute.
Internationaler Kongress für Lärm-
bekämpfung. Vortragskalender . . 170

Mehr Leistung mit **HANOMAG**

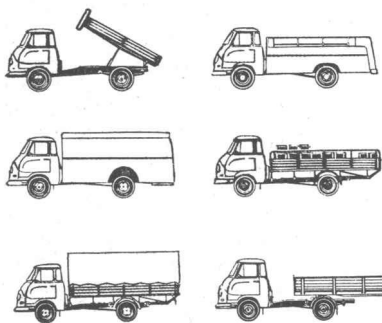


KURIER – Kastenwagen

Laderaum 3280x1890x1645 mm
Nutzlast ca. 1400 kg
Radstand 2900 mm
Gesamtlänge 5340 mm

Wendig und leistungsfähig

Aufbauten auf HANOMAG-Fahrgestellen



besonders geeignet für den schnellen Stadtverkehr. Der elastische Motor aus der berühmten 100 000-Serie der HANOMAG-Dieselmotoren. Auf den ersten Blick besticht die moderne Form des Frontlenkers mit der Vollrundsicht. Dazu noch der Kom-

fort: Voll- und sperrsynchronisiertes Getriebe mit Lenkradschaltung, einzeln verstellbare Sitze, grosser Laderaum.

Brauchen Sie einen wirtschaftlichen Schnell-Lastwagen – so prüfen Sie zuerst den HANOMAG.

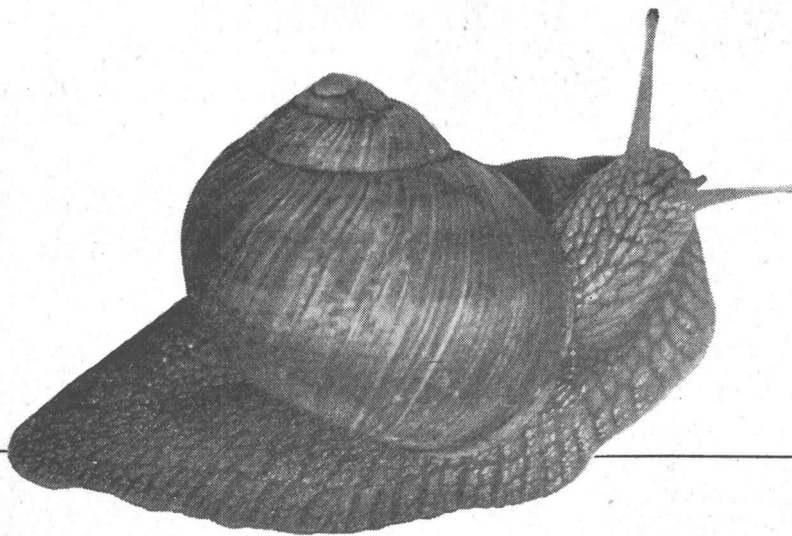
Generalvertretung für die ganze Schweiz

ALFAG

Ersatzteillager Service
und modernste Reparaturwerkstätte

Aktiengesellschaft für Fahrzeuge
Schlieren-Zürich Bernstrasse 33
Tel. 051 98 61 61 Telegr. Manalfag





BARRALENT

für Abbinde-Verzögerung
nach Wunsch

BARRALENT ist unentbehrlich bei: fugenlosen Grossflächen (Kunsteis- und Rollschuhbahnen, Rampen, Hallendecken usw.); Betonierung von Objekten mit grosser Kubatur in einem Zug (Träger, Brücken im Freivorbau usw.); Betonierungen im Sommer; Transportbeton auf langen Strecken; Bodenverfestigungen

Rufen Sie ☎ 051 522 211
Unsere Ingenieure stehen zur Verfügung

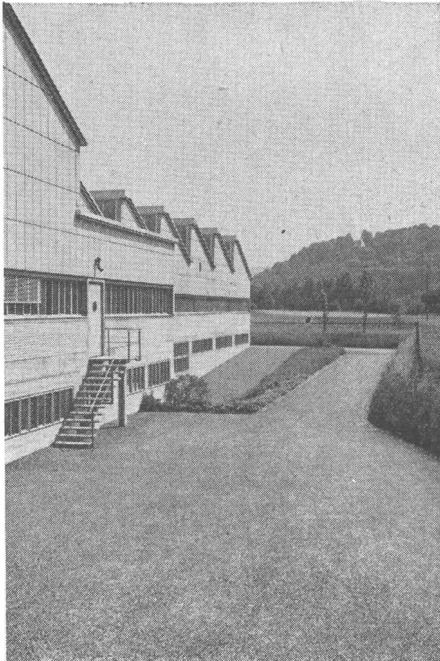


MEYNADIER + CIE AG

Zürich Vulkanstr. 110 Tel. 051/52 22 11 Bern Chur Lausanne Locarno Luzern Sitten

Stuag

für Strassenbau und Umgebungsarbeiten

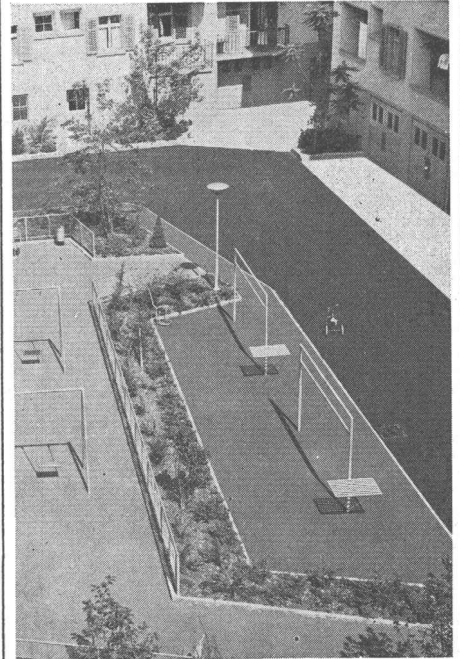


Beispiele



gepflegter,

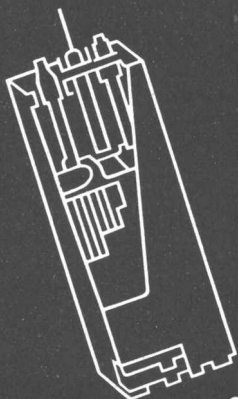
fachgemäss und sorgfältig



ausgeführter Arbeiten

OERLIKON-PAM

die neue stationäre Röhrenplatten-Batterie
im Kraftwerk



Accumulatoren-Fabrik Oerlikon Zürich 50

Wir senden Ihnen gerne Prospekte und technische Unterlagen

BETONPLAST-K

**Zusatzmittel zur Verbesserung von Massengeton
Konstruktions- und Sichtbeton mit nur 0,15%**

Die Eigenschaften eines guten Betons lassen sich in folgenden Punkten zusammenfassen:

1. gute Verarbeitbarkeit
2. hohe Festigkeit, d. h. möglichst niedriger Wasserzementfaktor
3. gute Dichtigkeit

Diese Anforderungen liessen sich aber bisher ausser bei sehr hohem Zementgehalt nicht gleichzeitig erfüllen. Ein Beton mit guten Festigkeitseigenschaften lässt sich durch Verwendung grosskörniger Zuschläge herstellen, ist aber in der Verarbeitung sehr sperrig, ein leicht verarbeitbarer Beton dagegen mit höherem Sandgehalt benötigt mehr Anmachwasser und hat demzufolge geringere Festigkeit.

Die Mängel des normalen Betons sind allgemein auf einen

Ueberschuss an Anmachwasser

zurückzuführen. Dies bewirkt verringerte Festigkeiten — verminderte Dichtigkeit — erhöhte Entmischbarkeit.

Die Ursache dieser Verschlechterung des Betons liegt in der Ausflockung des Zementes im Anmachwasser. Dadurch entsteht eine Scheidung zwischen Zement und Wasser, indem sich die Zementflocken in den Hohlräumen absetzen und Sedimente bilden, d. h. der Zementkitt ist nicht mehr gleichmässig im Betongefüge verteilt, und das Anmachwasser verdunstet unter Zurücklassung von Grobporen.

Die Verbesserung durch BETONPLAST

wird herbeigeführt durch:

Herabsetzung des Wassergehaltes

indem BETONPLAST eine Verminderung der Oberflächenspannung der Anmachflüssigkeit verursacht. Dies bewirkt weiter:

Vermeidung von Flockenbildung der Zementteilchen

da BETONPLAST einen dispergierenden Einfluss auf den Zement ausübt, d. h. die Zementteilchen bleiben infolge ihrer gleichmässigen Verteilung in der Anmachflüssigkeit suspendiert.

Vermeidung von Schlämschichtbildung und Bildung von Trennungsfugen und dadurch Vermeidung undichter Stellen mit wenig Festigkeit, die Ausgangspunkte zu weiteren Zerstörungen an Bauwerken darstellen.

Erhöhung der Festigkeit weil bei Verwendung von BETONPLAST der Wasserzusatz entsprechend vermindert wird.

Verlangen Sie Prospekte und Bauplatzberatung:

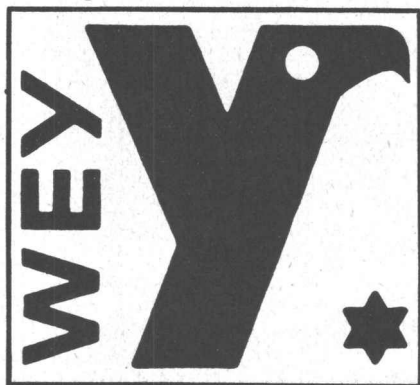
WEY BAUSTOFF-CHEMIE AG ZÜRICH

Ueberlandstrasse 14

Telephon (051) 48 11 42

Telex 53 308

-Qualitätsprodukte sind rationell



Für moderne
Küchenlüftung

Bahco Silent

Leise laufender, aerodynamisch und
formschön gebauter Ventilator für
die Entlüftung von Haushaltsküchen,
Badezimmern, W.C., Büros etc.

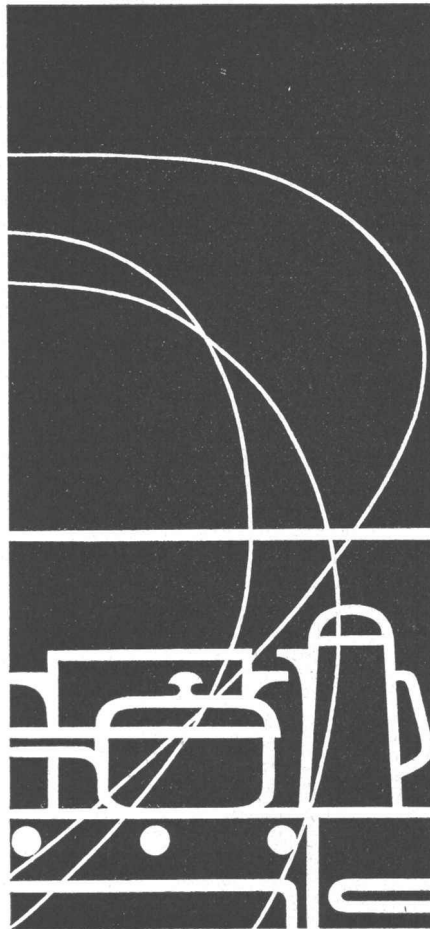
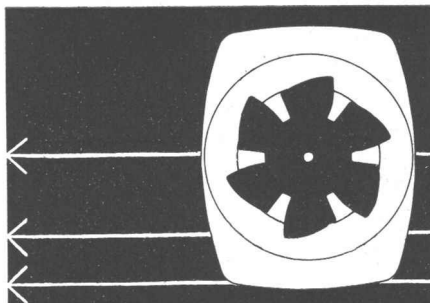
**Nie mehr Kochgerüche in Wohn-
räumen und Treppenhäusern!**

Für Mauer- und Fenstereinbau.
Fr. 186.-; Abschlussgitter Fr. 9.35,
Fensterzubehör Fr. 30.- Verkauf
durch die Installationsfirmen.

Prospekte und Auskunft
durch die Generalvertretung:

Walter Widmann AG

Löwenstrasse 20, Zürich 1
Telephon (051) 27 39 96

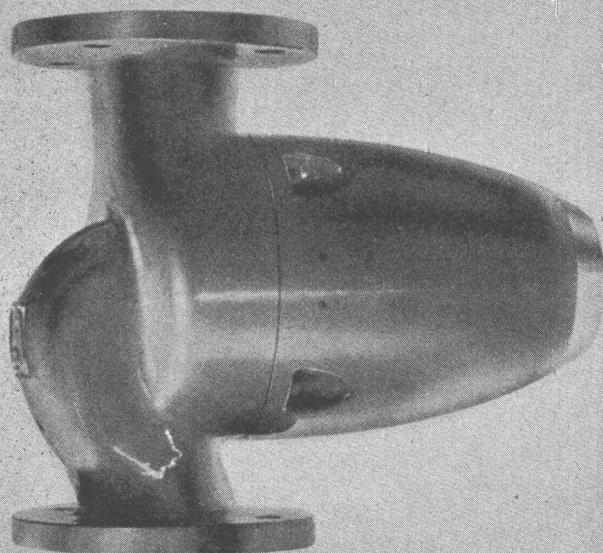


perfecta

die weitestverbreitete stopfbüchsllose Umwälzpumpe
der Welt verbessert auch Ihre Heizung



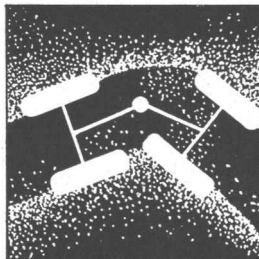
K. Rütchi Pumpenbau Brugg Schweiz



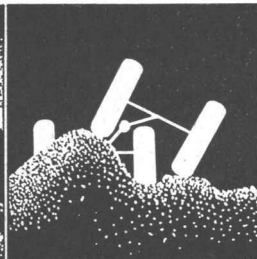
Scoopmobile



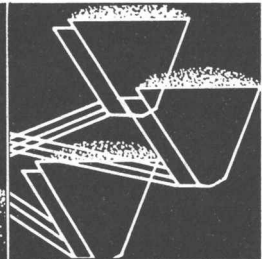
Kennen Sie die überragenden Scoopmobile-Vorteile?



1. Exklusive Zentral-Gelenksteuerung für leichteres, präziseres und rascheres Manövrieren.



2. Selbst beim Befahren von grossen Unebenheiten bleiben alle 4 Antriebsräder am Boden. Kein Schleudern der Räder.



3. Volle Ausnützung der Schaufel-Kapazität bei jeder Stellung der Schaufel: Minimaler Schüttverlust, rationelleres Arbeiten.

RS-1

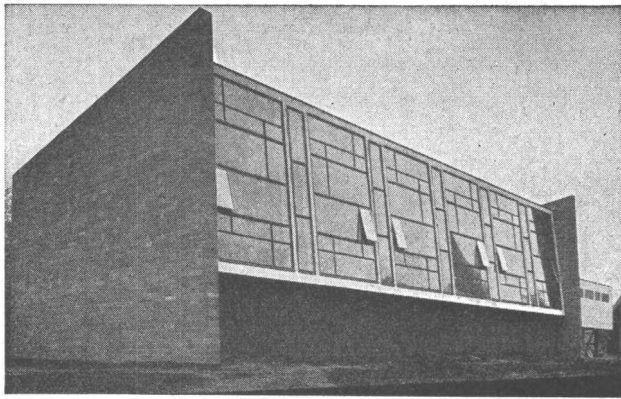
Auf immer mehr Baustellen und Kiesgruben der Schweiz finden Sie heute den Schaufel-lader Scoopmobile. Kein Wunder: Scoopmobile hält den Rekord in Lade-

geschwindigkeit und voller Ausnützung der Schaufelkapazität. Verlangen Sie bitte unseren aufschlussreichen, illustrierten Prospekt und überzeugen Sie sich selbst

von den vielen wesentlichen, zum Teil exklusiven Scoopmobile-Vorzügen. Modelle mit Schaufelinhalt von 1000 bis 4500 l.

NOTZ

Verkauf und Service
Notz & Co. AG, Biel
Abt. Roadco
Tel. 032 / 255 22



Mipolam Kunststoff- Fenster

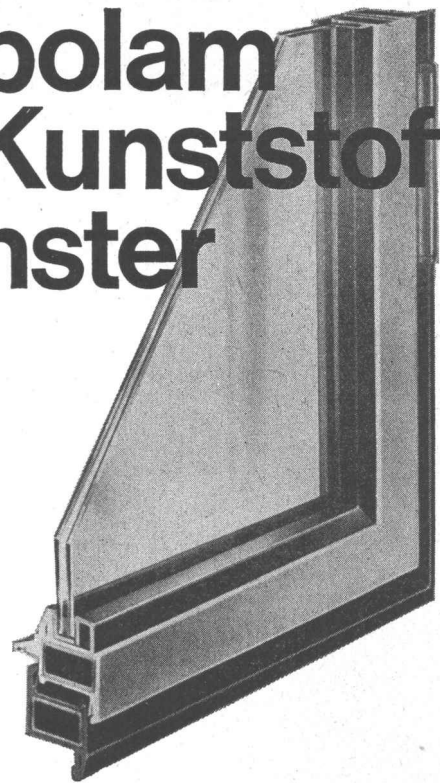
Mipolam Kunststoff-Fenster VERWO — die moderne Lösung für moderne Bauten. Seit Jahren bewährt und für repräsentatives Bauen begehrt. Die besonderen Vorteile:

- Grosse Stabilität ● keine Malerarbeit ● witterungsbeständig ● Verbundverglasung ● vorzügliche Abdichtung
- gute Wärme-Isolierung ● starke Schalldämpfung ● lichtechte Farben ● keine Unterhaltskosten ● leichte Reinigung.

Mipolam Kunststoff-Fenster VERWO — Kunststoffprofile von technisch und ästhetisch vollendeter Form, fugenlos über Vierkant-Stahlrohre gezogen. Für alle Flügeltypen, in verschiedenen Farben, Profilierungen und Dimensionen. Bitte Prospekt verlangen.

VERWO

VERWO A.G. PFÄFFIKON SZ TELEFON 055 / 54455



KX-Druckknopfschalter mit Steckdose Typ 12

Wenn ein Unterputzschalter oder eine Unterputzsteckdose durch eine Zweierkombination zu ersetzen ist, braucht man nicht erst die Wand auszubrechen.

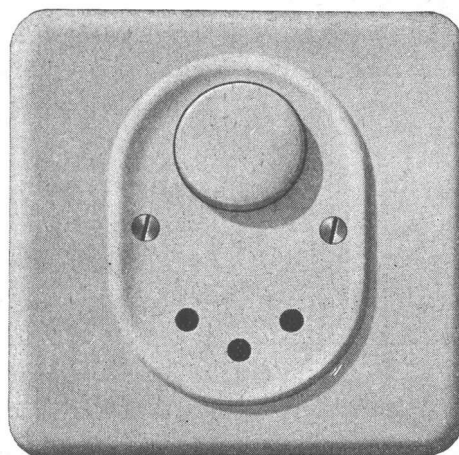
KX mit Steckdose ist nun auch als platzsparende «Einerkombination» erhältlich, die in jeden Einbaukasten Grösse I montiert werden kann.

Der Steckdosenteil wird normalerweise mit festmontierter Nullungsverbindung geliefert.

Wir senden Ihnen gerne den neuen Spezialprospekt und Muster.

Xamax AG Zürich 50-Oerlikon
Telephon (051) 46 64 84

XAMAX



SULZER

Zentrifugalpumpen

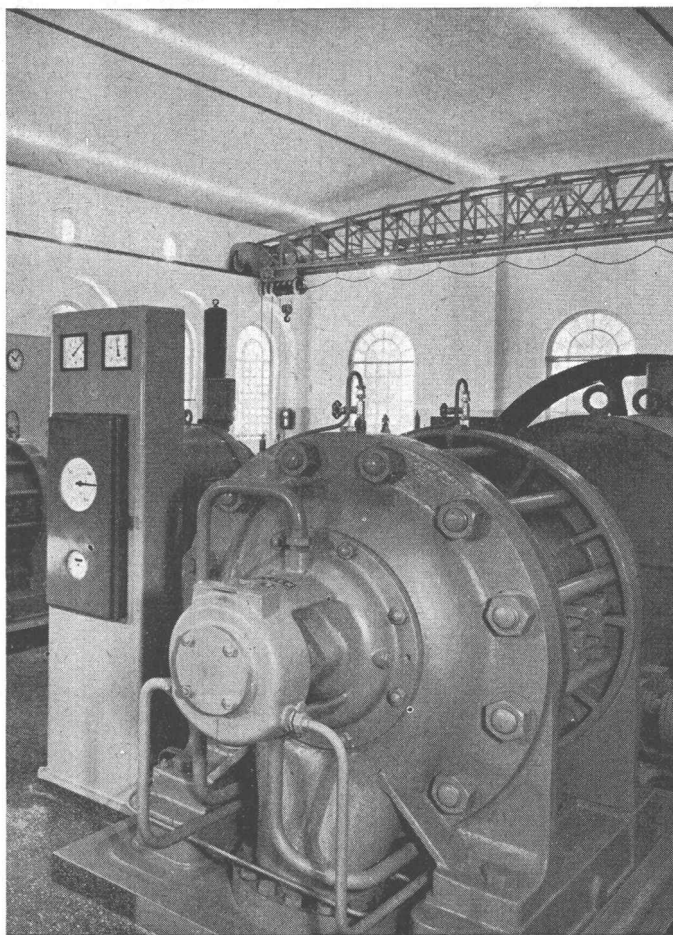
vertikaler und horizontaler Bauart für

Wasserversorgungen

jeder Art und Grösse

Wir übernehmen — in Zusammenarbeit mit dem vom Bauherrn beauftragten Ingenieurbüro — die Planung, Ausführung und Montage von Pumpstationen und pumpenregelten Schnellfilteranlagen für Wasserversorgungen.

Gebrüder Sulzer, Aktiengesellschaft
Winterthur, Schweiz



Verwenden Sie
für Industrie-
leitungen

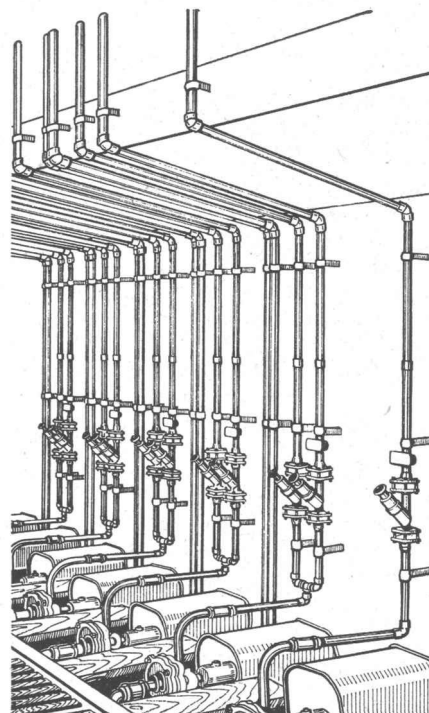
WOPAVIN

WOPAVIN-Rohre haben sich bereits in den verschiedensten Industrien ausgezeichnet bewährt.

Armaturen und Fittings in Hart-PVC sind auf unsere Rohre abgestimmt.

Gratis erhalten Sie unsere ausführliche Preisliste und verschiedene Broschüren über Kunststoffe.

Vertretung von WOPAVIN-Hart-PVC:



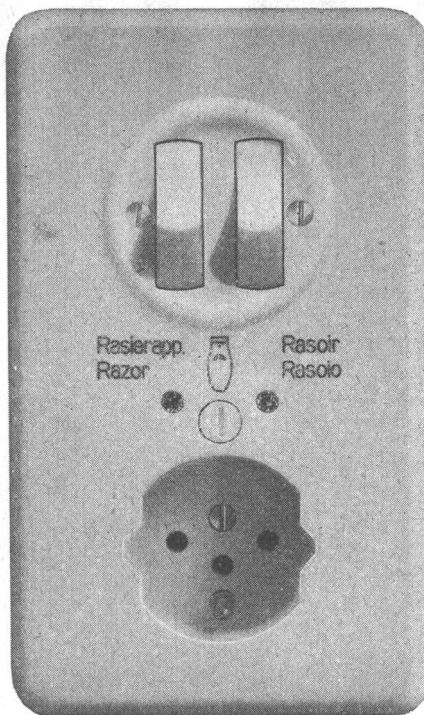
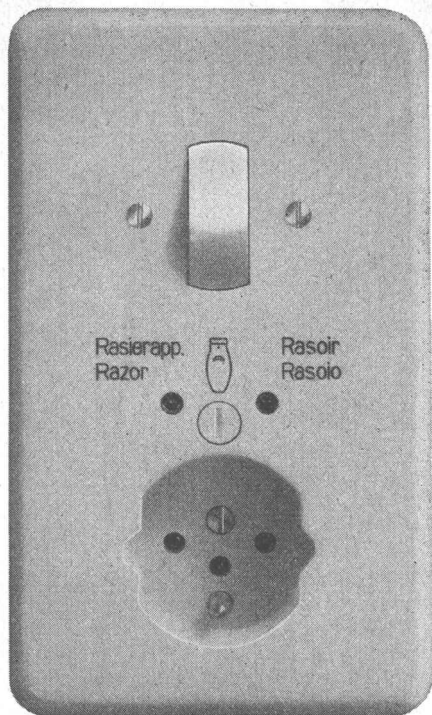
Otto Kuenzi AG

Bern, Laupenstrasse 4

Telephon (031) 3 66 65



Verschiedene unserer Modelle wurden mit der Anerkennungsurkunde «Die gute Form» ausgezeichnet.



Wippschalter,
Rasiersteckdose und
Steckdose mit
Schutzkontakt
kombiniert,
für Unterputzmontage

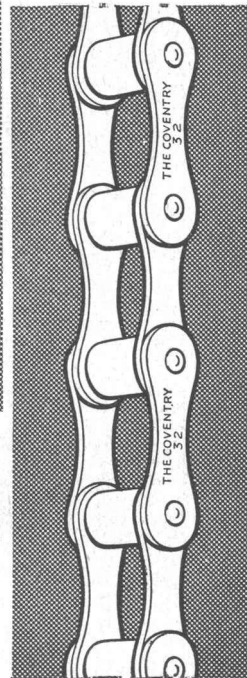
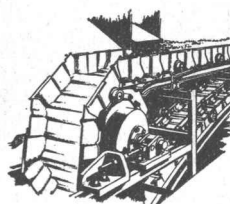
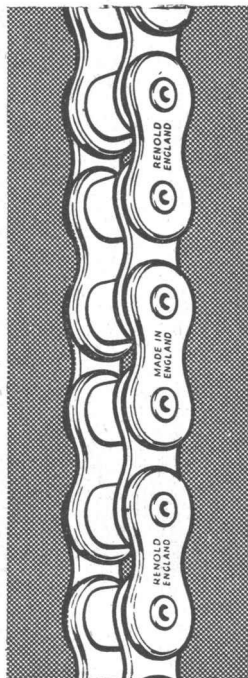
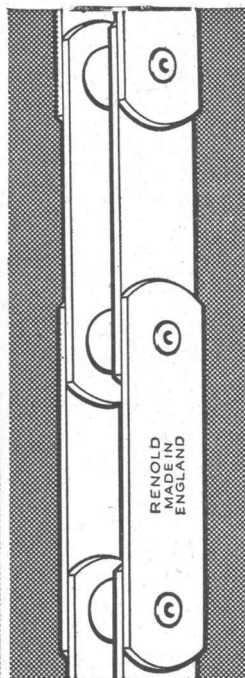
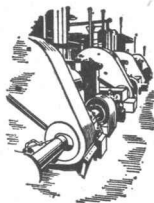
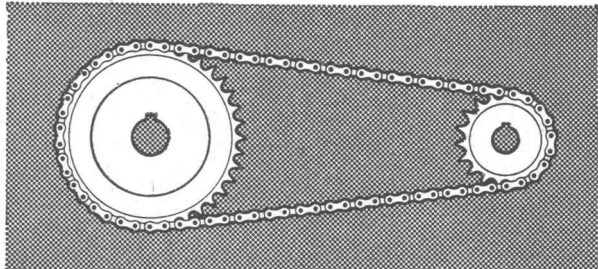


7541/76023 SPR Pml mit Isolier-
presstoff Abdeckplatte crème-
weiss (Farbe 61) oder
elfenbeinfarbig (Farbe 62)

7140/76023 SPR Pml
mit Isolierpresstoff
Abdeckplatte crème-weiss
(Farbe 61)
oder elfenbeinfarbig
(Farbe 62)

Grösse I-I Pml 86 x 146 mm

Adolf Feller AG Horgen



RENOLD

der ERSTE Name
in Präzisionsketten

Ab Lager des Vertreters für die Schweiz:

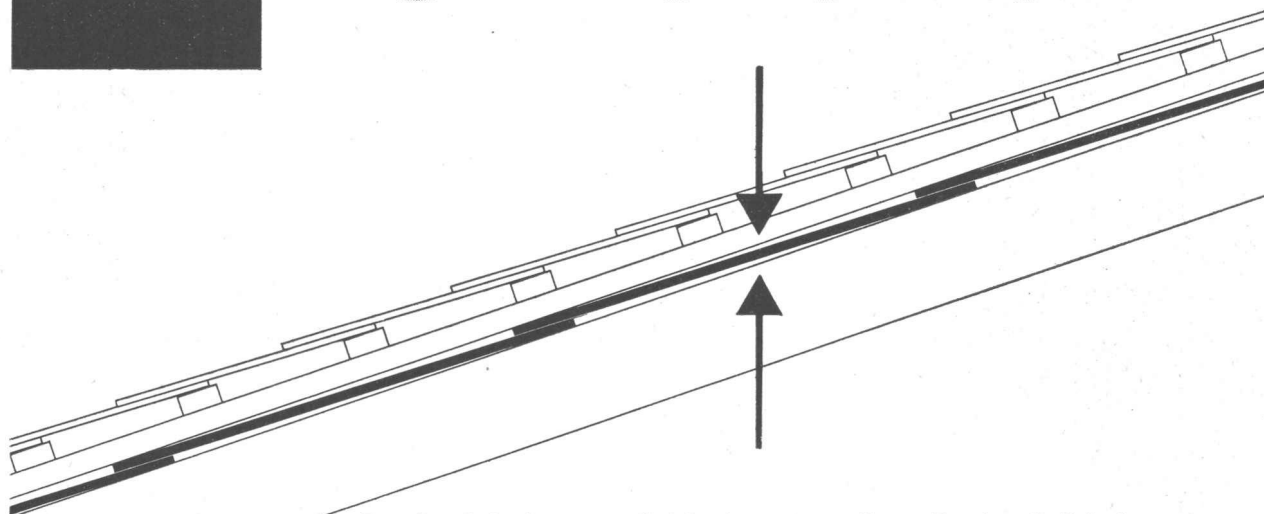
W. EMIL KUNZ
Gotthardstrasse 21
ZÜRICH 27
Tel (051) 27 30 57



RENOLD CHAINS LIMITED MANCHESTER
VERTRETUNGEN: IN DER GANZEN WELT

Eternit

Unterdach



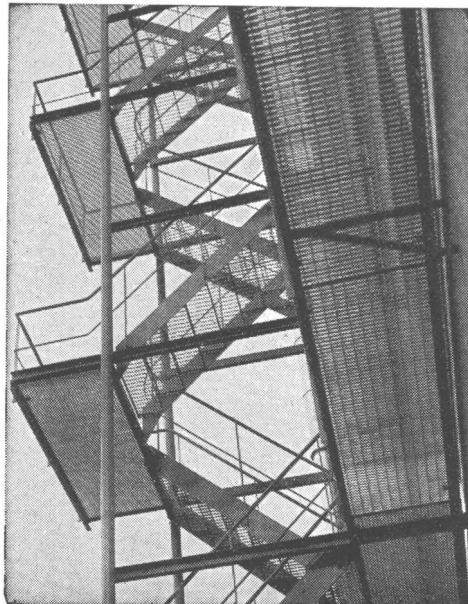
Der Dachdecker empfiehlt als notwendigen Bestandteil jedes Daches ein Unterdach. Unterdächer aus GEA- und ETERNIT-Asbestzementplatten erhöhen die Isolation des Dachstockes und verhindern Eindringen von Staub, Regen, Flugschnee und Rückschwallwasser.

Als nicht brennbares Material vermindern ETERNIT-Unterdächer die Brandgefahr. Sie sind einfach und rasch verlegt.
ETERNIT AG Niederurnen GL Tel. 058 4 15 55

TEL. 051/933232

WALLISELEN-ZH

SIEGFRIED KELLER AG



Treppenstufen und Podeste

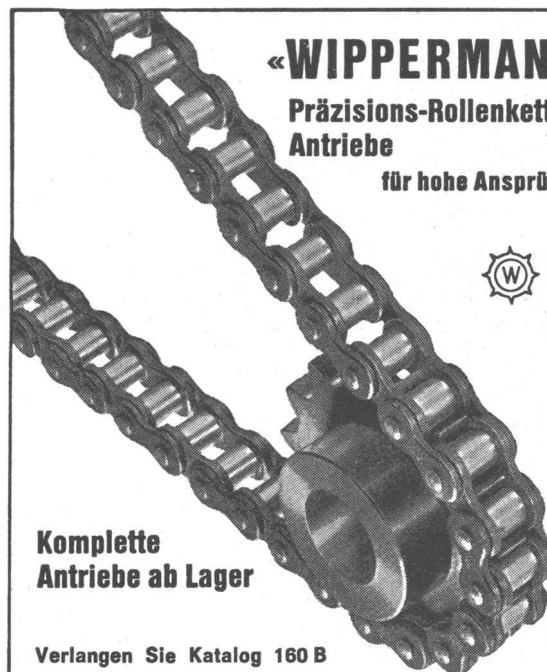
Begeh- und befahrbare Roste
Abdeckungen

Sämtliche Gitterrostkonstruktionen
System WEMA

«WIPPERMANN»

Präzisions-Rollenketten-
Antriebe

für hohe Ansprüche



Komplette
Antriebe ab Lager

Verlangen Sie Katalog 160 B

WILH. PLÜSS ZÜRICH 1

Talstraße 66 Telefon (051) 2752 01/272780 Postfach Zürich 39



VON ROLL

im Dienste
des Bahnbaues

Eisenbahnmaterial

Weichen
Kreuzungen
Schienenbefestigungsmittel
Zahnstangen aller Systeme
Drehscheiben
Schiebebühnen
Krane und Verladeanlagen
Prellböcke
Rangierwinden
Armaturen
für Fahrleitungen
Gesensschmiedestücke
Schrauben und Gussstücke
für Schienenfahrzeuge

VON ROLL Bern

349



SchenkerStoren

Vitra-Flex

Die bewährte Store für Doppelverglasungs-
fenster

Beliebige Lamellenverstellung

Grosse Farbwahl

Zuverlässige Getriebebedienung

Storenfabrik

Emil Schenker AG., Schönenwerd

Telephon (064) 3 13 52

Filialen in: Basel, Bern, Genf, Lausanne, Lugano, Luzern, Solothurn, St. Gallen, Winterthur, Zürich

VELUX

das ideale, allen Ansprüchen dienende

Dachflächenfenster

Für den Dachwohnraum
in Alt- und Neubauten

Maximale Ausnützung
von Licht, Luft und Sonne

Bequemste Putzmöglichkeit
innen, aussen und zwischen
den Scheiben



A. Kully AG. Glasdachwerke Olten Tel. 062 5 39 01 - 02



TECTA ARMIERUNGSNETZE

nur hinlegen und fertig!

Der Baumeister sieht bald,
was sich einsparen lässt an Zeit
und an teuren Arbeitskräften

Aufklärungsschrift mit Berechnungstabellen durch
TEKTONIK AG. ZÜRICH
Buckhauserstr. 40, Tel. (051) 54 83 83



**Nivelliere
Theodolite
Messgeräte
Bandmasse
Wasserwaagen**

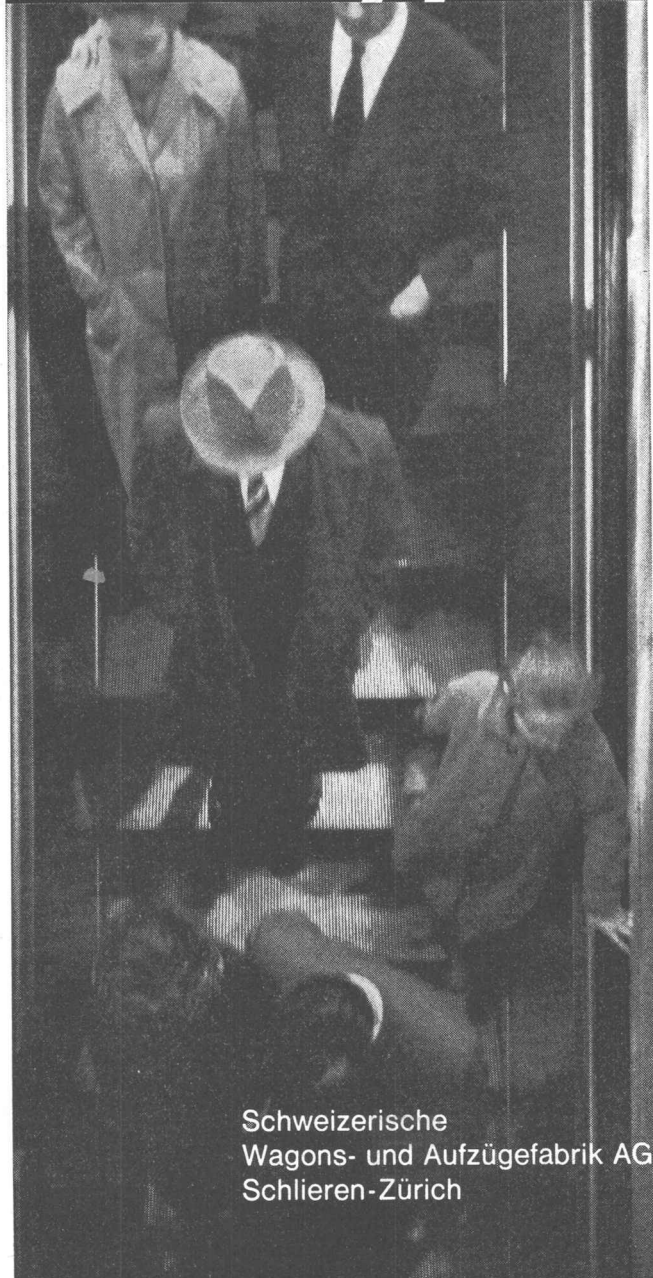
**Fordern Sie
bitte Angebot
von**

GRAB & WILD AG
URDORF und ZÜRICH

Schlieren

Schlieren-Rolltreppen mit Stufenbreiten von 105 Zentimetern transportieren stündlich 9000 Personen. Rolltreppen ordnen den Verkehr und führen die Fahrgäste bequem und sicher auf- und abwärts. Die Aufzug- und Rolltreppenfachleute in Schlieren haben Erfahrung!

Rolltreppen



Schweizerische
Wagons- und Aufzügefabrik AG
Schlieren-Zürich

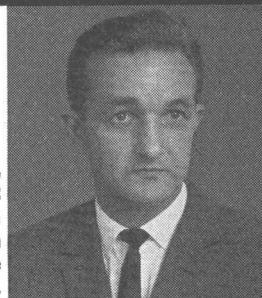
**Wir
stellen vor:**

**Herr Brändli,
Geschäftsführer:**
individuelle Beratung,
besorgt für
fachgerechte Ausführung
in der ganzen Schweiz.



**Herr Schmid,
technischer Berater:**
mit grosser Erfahrung,
jederzeit und
überall einsatzbereit.

**Herr Diggelmann,
Chef der Administration:**
termingerechte
Erledigung aller Arbeiten
durch unsere
Spezialisten-Equipen.



**Herr Jahn,
technischer Leiter:**
für die Lösung auch
schwierigster Fugen- und
Kittprobleme.

Neutraler Beratungs- und Ausführungsdienst

Fugenverguss- und Kittarbeiten
Abdichtungen mit werkgeschulten Equipen und
einem modernen Maschinen- und Fahrzeugpark

ISOTECH AG

Hegmattenstrasse 20
Oberwinterthur
Telefon 052/718 04



mit CK zum Erfolg



Die verblüffende Leistung dieses Euclid Bulldozers begeistert die Fachleute in aller Welt. Er gewährleistet maximale Schnelligkeit und Wendigkeit unter allen Arbeitsbedingungen. Die wichtigsten Daten: 217 PS Dieselmotor, Allison-Drehmomentwandler, vollhydraulisches Getriebe, Raupenkette auf 7 Rollen laufend, max. Zughakenleistung 36 to., Gewicht 19,2 to. Verlangen Sie vor dem Ankauf eines Bulldozers unbedingt eine C-6 Gratisvorführung! Charles Keller Wallisellen, Tel. 051/93 39 33

fischer corso

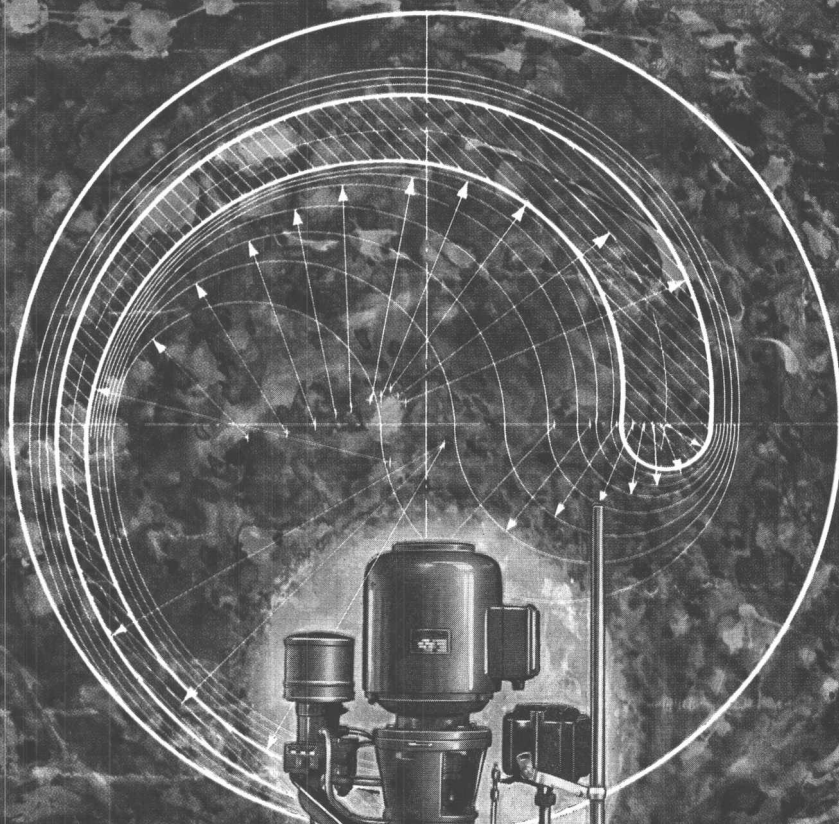


Charles Keller Baumaschinen

»JUNG«

vollautomatische Fäkalien-Hebeanlagen

zugelassen
unter
Prüfzeichen
PA-I-315



**Wo ist eine vollautomatische
»JUNG«-Fäkalien-Hebeanlage
einzubauen?**

In „Technische Bestimmungen für den Bau und Betrieb von Grundstücksentwässerungsanlagen DIN 1986, Blatt 1, Ziffer 12.2 vom September 1953“ heißt es:

„Liegen die Kellerräume oder die Grundstücksflächen so tief, daß sie nicht unmittelbar nach dem Straßenkanal entwässert werden können, so muß die Entwässerung durch allgemein zugelassene Hebeanlagen bewirkt werden. Die Sammlung der Abwässer muß in geschlossenen Kesseln erfolgen. Druckkesselanlagen und ähnliche müssen frei stehen, so daß Undichtigkeiten sofort bemerkt werden können.“

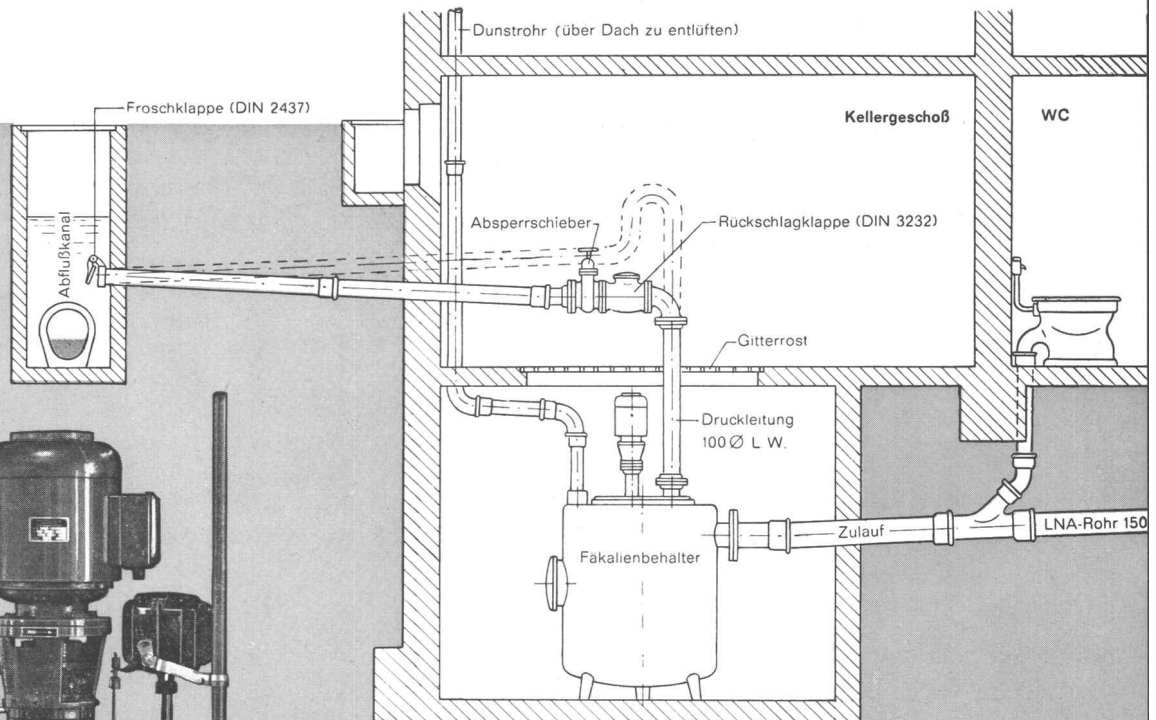
„JUNG“-Fäkalien-Hebeanlagen, zugelassen unter dem Prüfzeichen PA-I-315, entsprechen diesen Vorschriften. Außerhalb von Gebäuden können Abwässer und Fäkalien in Betongruben gesammelt werden. Hierfür ist die Type PS 180 zur Hebung einzusetzen.



»JUNG«

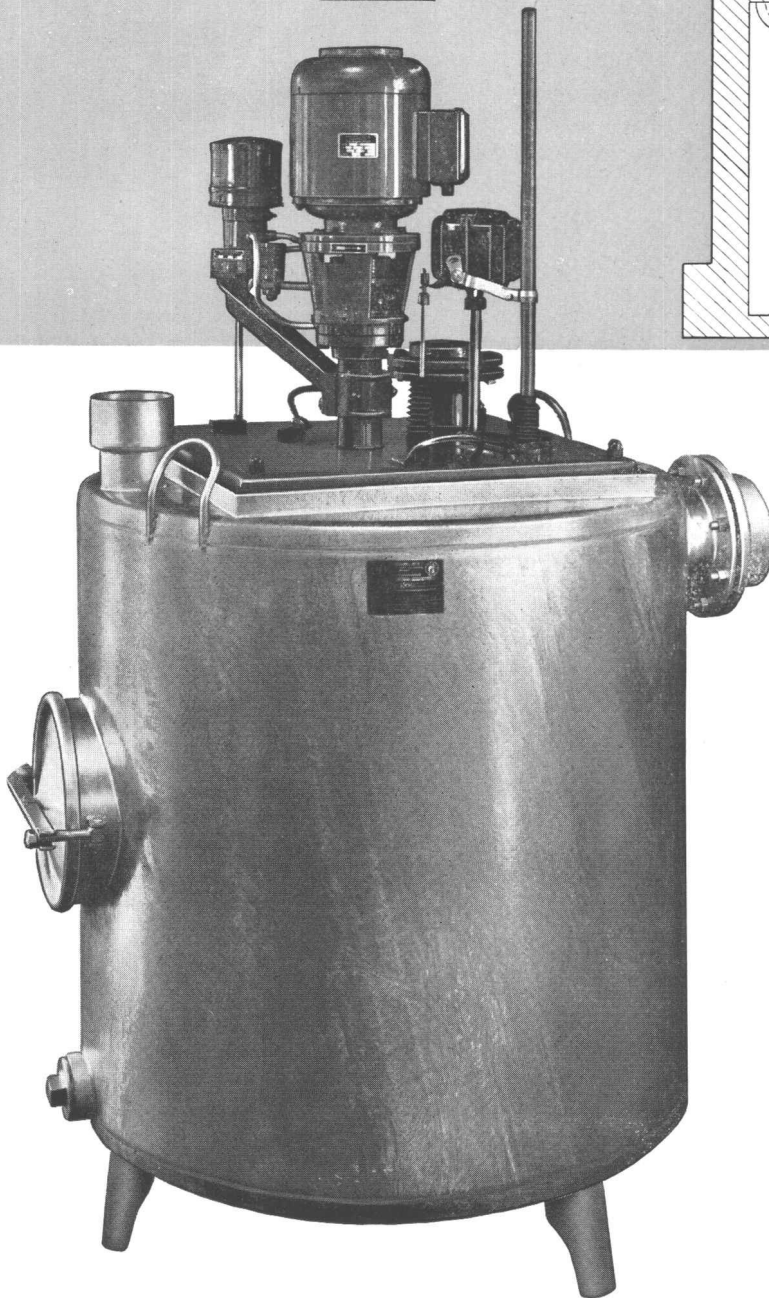
vollautomatische Fäkalien-Hebeanlagen

**Zulauf
in Sammelbehälter
innerhalb
von Gebäuden**



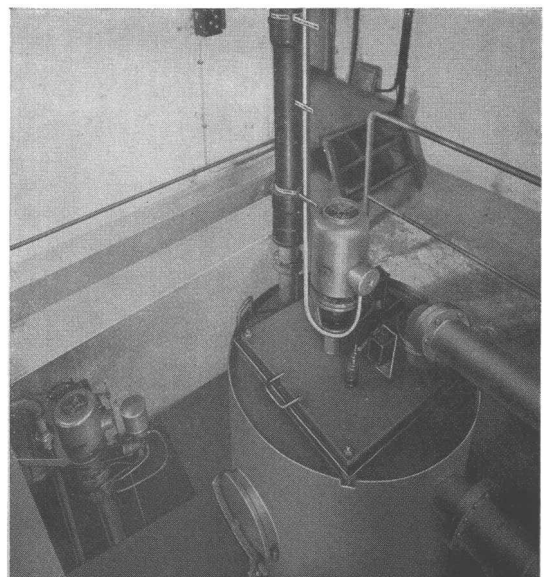
Abwasserbeseitigung - kein Problem!

Die Beseitigung des ständig steigenden Abwasseranfalles in den Wohn- und Industriegebieten der Städte und Gemeinden mit Folgen von Geruchsbelästigung und schädlicher Einwirkung auf die Gesundheit der Menschen ist heute kein Problem mehr. Nach den 1953 erlassenen Bestimmungen über Grundstücksentwässerungsanlagen (siehe 1. Seite) werden „JUNG“-Fäkalien-Hebeanlagen gebaut, die sich wegen ihrer hohen Leistung und Wirtschaftlichkeit überall gut bewährt haben. Die hier abgebildete Type PS 170 ist zur Aufstellung innerhalb von Gebäuden bestimmt. Sie arbeitet völlig geruchsfrei.



Diese vollautomatisch arbeitende Hebeanlage wird als komplettes Aggregat einschließlich Sammelbehälter (ca. 1 cbm Inhalt), innen und außen feuerverzinkt, geliefert. Bei Stromausfall oder sonstigen Betriebsstörungen tritt eine Signalanlage in Tätigkeit.

Vollautomatische „JUNG“-Fäkalien-Hebeanlage
in einem westdeutschen Textil-Kaufhaus



So urteilt die Praxis über

»JUNG« -Fäkalien-Hebeanlagen

Luisen-Schänke
Inh. W. Scheerenberg,
Düsseldorf

Für die Hebung der in unserem Restaurationsbetrieb anfallenden Abwässer und Fäkalien haben wir eine JUNG-Fäkalien-Hebeanlage PS 170 seit dem 13.12.1954 in Betrieb. Wir können Ihnen bestätigen, daß Ihre Anlage seit dieser Zeit störungsfrei und ohne Wartung ihren Dienst versehen hat. Mit der Funktion der Hebeanlage sind wir voll zufrieden.

... hiermit möchten wir unsere vollste Zufriedenheit zu der von Ihnen gelieferten Fäkalien-Hebeanlage aussprechen. Die einwandfrei arbeitende Automatik hat bisher zu keinerlei Beanstandungen Anlaß gegeben.

C. & A. Brenninkmeyer
G. m. b. H.
Bielefeld

Kurt Kallweit,
Installationen,
Essen

... bei einigen meiner Bauvorhaben war die Kellertiefe so ungünstig, daß wir teilweise die im Kellergeschoß anfallenden Fäkalien der Kellergaststätten nicht entwässern konnten, da die Kellersohle bis zu 3,00 m unter der Straßenkanalisation lag. Auf Anfrage bei meinem Lieferanten wurde mir die JUNG-Pumpe empfohlen. Sie wurde dann auch von mir an drei Stellen eingebaut. Darunter auch im größten Gebäude Oberhausens, im 'Europahaus'. Bis heute ist noch keine der drei Anlagen ausgefallen.

DIE KAMERA,
Düsseldorf

... daß die gelieferte JUNG-Fäkalien-Hebeanlage, die in meinem Theater 'Die Kamera' eingebaut ist, zu meiner vollsten Zufriedenheit arbeitet. Die anfallenden Toilettenabwässer werden einwandfrei gefördert und die Anlage arbeitet ohne große Wartung.

ANKER-Kaufstätte G.m.b.H.,
Mannheim

Aug. Pretz,
Sanitäre Anlagen,
Düsseldorf

Wilhelm Riebel,
Weissenburg/Bayern

F. X. Altendorfer,
Sanitäre Anlagen, München

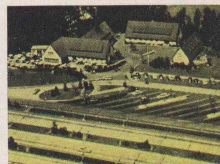
... daß die in unserem Hause erstellte Anlage bisher einwandfrei funktioniert hat. Die Anlage erfordert wenig Wartung und ist im höchsten Grade betriebssicher.

... daß wir mit dem Einbau Ihrer JUNG-Fäkalien-Hebeanlagen außerordentlich gute Erfahrungen gemacht haben. Vor allem ist die einfache Installation und Wartung auffallend.

... ich möchte nicht versäumen, Ihnen die Feststellung mitzuteilen, daß die Aufstellung sowie die Inbetriebnahme der Anlage wirklich eine Freude war. Es handelte sich hierbei um die erste Anlage dieser Art, und ich hatte anfangs Bedenken, daß diese und jene Schwierigkeiten auftauchen würden. In Wirklichkeit ist es eine Spielerei eine solche Anlage aufzustellen und in Betrieb zu nehmen, da die Anlage automatisch arbeitet und keinerlei Änderungen vorzunehmen sind.

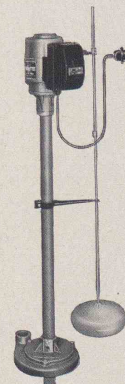
... daß die von mir montierte JUNG-Fäkalien-Hebeanlage Type PS 180 seit einem Jahr ohne jede Beanstandung zu voller Zufriedenheit des Bauherrn funktioniert. Besonders hervorzuheben ist die einfache Montage und die unkomplizierte Konstruktion, wodurch Fehlerquellen weitmöglichst ausgeschaltet werden.

... daß wir mit der seit einigen Jahren bei der Bundesautobahn-Raststätte Gütersloh eingesetzten Schmutzwasser- und Fäkalienhebeanlage Ihres Fabrikates, Type PS 180, voll und ganz zufrieden sind. Gesellschaft für Nebenbetriebe der Bundesautobahnen m.b.H. Bonn

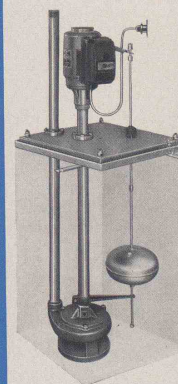


»JUNG«

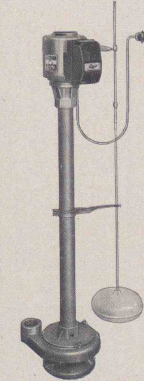
Ein Querschnitt durch das vielseitige Pumpen-Programm



Die „JUNG 500“ ist als Kellerentwässerungspumpe ein komplettes, einsatzbereites Elektrogerät mit angebaute Motorwächtschalter sowie Motorschutzschalter fix und fertig verkabelt mit 1,50 m Anschlußkabel und Schukostecker. Auch mit geruchdichter Abdeckplatte lieferbar.



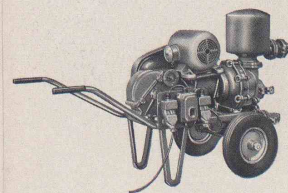
„JUNG“-Schmutzwasser-Hebeanlage A/54 mit geruchdichter Abdeckplatte, mit angebaute Motorwächtschalter sowie Motorschutzschalter, in formschönem Gehäuse, fix und fertig verkabelt mit 1,50 m Anschlußkabel und Schukostecker. Auch ohne Abdeckplatte lieferbar.



„JUNG“-Schmutzwasserpumpe D/57 für die Entwässerung von Kellerräumen, zur Grundwasserbeseitigung, mit angebaute Motorwächtschalter sowie Motorschutzschalter, fix und fertig verkabelt mit 1,50 m Anschlußkabel und Schukostecker. Auch mit geruchdichter Abdeckplatte lieferbar.

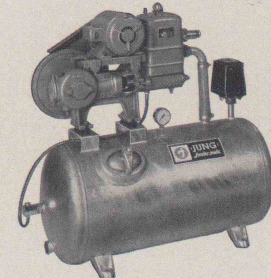


„JUNG“-Schlamm- und Schmutzwasserpumpe, Typen K und S, zur Beseitigung großer Wassermengen, beim Einsatz in Hochwasser- und Überschwemmungsgebieten usw. mit stündlichen Förderleistungen max. 110 cbm. Einbautiefen 1,50 m, 2,50 m und 3,50 m.



„JUNG“-Doppelmembran-Baupumpen (DBP) stationär oder auf luftbereiteter Karre montiert. Der Antrieb erfolgt durch Elektro-, Diesel- oder Benzinmotor, für den Einsatz bei Kanalisationen- und Schachtarbeiten, zur Trockenhaltung und Absenkung von Baugruben, zur Grund- und Hochwasserbeseitigung mit stündlichen Leistungen max. 30 cbm

„JUNG junior-matic“, die ideale automatische Hauswasserversorgung, selbstansaugend bis 8 m Saughöhe, fix und fertig installiert, sofort einsatzbereit. Geringer Platzbedarf, überall und ohne besonderes Fundament aufzustellen. Es gibt 4 Größen mit stündlichen Fördermengen von 1000, 1500, 2000 und 2500 l. Als „junior“ auch ohne Kessel lieferbar.



Völlig kostenlos und
unverbindlich:

»JUNG« Technischer Beratungsdienst

☐ Senden Sie mir/uns Ihre Einbaubeispiele für „JUNG“-Fäkalien-Hebeanlagen*)

☐ Ich/Wir habe... Interesse an einer „JUNG“-Fäkalien-Hebeanlage und wünsche... zur Beratung den Besuch einer Ihrer Fachingenieure

*)Gewünschtes ankreuzen

Ort und Datum

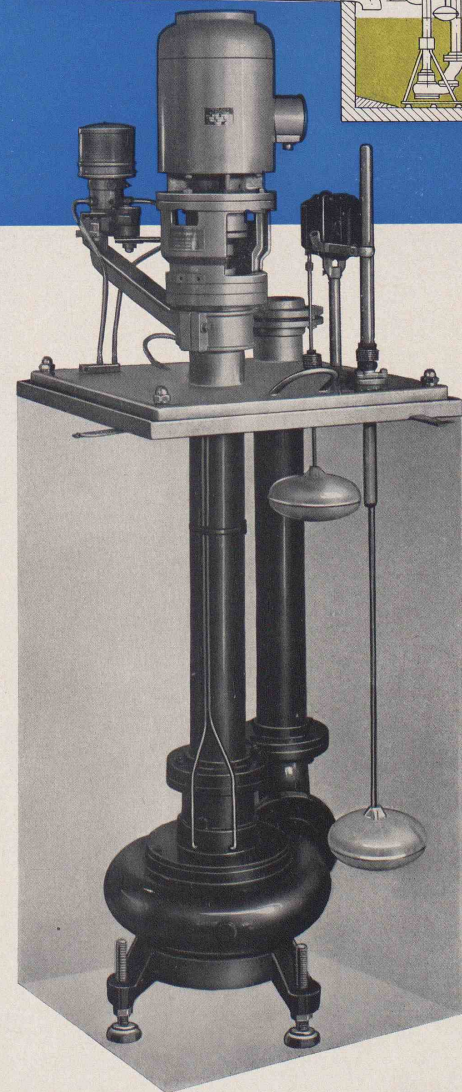
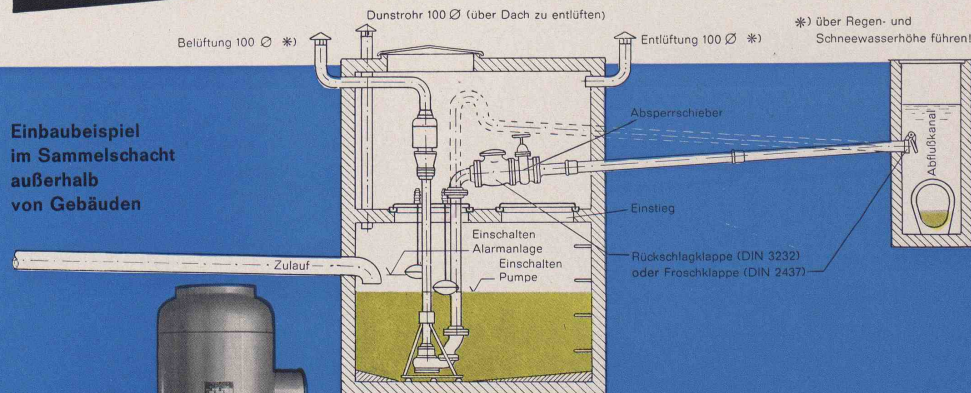
Genaue Firmenanschrift und Unterschrift



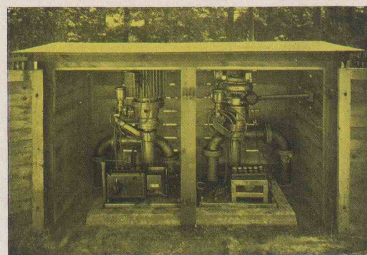
CHARLES HAUSSMANN · Pumpenvertrieb · ZÜRICH 9/55

Birmensdorferstraße 525 · Telefon 051/33 49 64

»JUNG« vollautomatische Fäkalien-Hebeanlagen



Die hier abgebildete Type PS 180 wird für Einbaulängen von 1,50 m, 2,50 m und 3,50 m als komplettes Aggregat geliefert. Sie kann in jedem vorhandenen oder noch anzulegenden Betonschacht außerhalb von Gebäuden eingebaut werden. Das Entweichen übler Gerüche verhindert der Dichtrahmen mit eingelegter Gummidichtung, in dem die Abdeckplatte ruht. Bei Stromausfall oder sonstigen Betriebsstörungen tritt eine Signalanlage in Tätigkeit. Falls die erforderliche Hebeanlage aufgrund örtlicher Verhältnisse nicht selbst zu bestimmen ist, werden Einbauvorschlüsse durch unseren „Technischen Beratungsdienst“ ausgearbeitet.



Vollautomatische „JUNG“-Fäkalien-Hebeanlage mit Notaggregat bei einer Autobahn-Raststätte

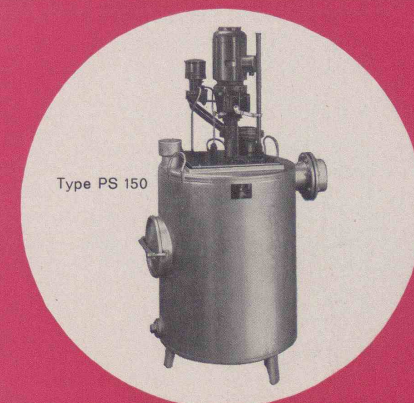
7

entscheidende Vorteile sprechen für

»JUNG«

Das Urteil der Fachleute:

Hohe Leistung und Wirtschaftlichkeit



- 1 Vollautomatisch**, mit einfacher, zuverlässiger Schaltung. Bei Stromausfall tritt eine durch Batterie gespeiste Signalanlage in Tätigkeit.
- 2 Einfache Wartung**, weil alle Lagerstellen durch eine automatisch arbeitende Zentralschmiermittelpumpe gleichmäßig unter Fettdruck gehalten werden und somit gegen das Eindringen von Fremdkörpern geschützt sind.
- 3 Weite, praktisch unverstopfbare Durchgänge** gewährleisten die schnelle Förderung aller Fäkalien mit den üblich anfallenden Faserstoffen. Weder Rechen noch kostspielige und starke Antriebskräfte erfordernde Zerkleinerungsvorrichtungen sind hierfür notwendig. Dabei werden natürlich auch metallene Fremdkörper wie Taschenmesser, Feuerzeuge oder ähnliche Teile von der Pumpe störungsfrei gefördert, sofern ihre Abmessungen unter Nennweite der Durchgänge liegen.
- 4 Geruchdicht** durch eine hermetisch abschließende Abdeckplatte und dichtschießende Durchführung des Schaltgestänges.
- 5 Ruhiger Lauf** durch stabile Lagerung und niedrige Motor-Drehzahl. Kurze Laufzeit infolge hoher Förderleistung.
- 6 Einfacher Einbau** bei geringem Platzbedarf der Anlage. Die geschlossene, unkomplizierte Form einer „JUNG“-Fäkalien-Hebeanlage erleichtert ihre Aufstellung bei niedrigen Montagekosten. Einfache Be- und Entlüftung durch sinnvolle Einrichtung des Antriebsmotors erspart kostspielige Ventilatoren.
- 7 Geringe Betriebskosten** durch schnelle Entleerung des Behälters. Die Förderung eines Kubikmeters Fäkalien kostet weniger als einen halben Pfennig. Billiger geht's nicht! Eine „JUNG“-Fäkalien-Hebeanlage ist nicht nur preisgünstig in der Anschaffung, sie amortisiert sich auch in kürzester Frist. Das ist ein entscheidender Vorteil und ein wichtiger Grund der ständig steigenden Nachfrage. Außerdem steht ein gut organisierter Kundendienst zur Verfügung. Regelmäßige Überprüfung durch Abschluß von Wartungsverträgen.

Hier abtrennen



Bitte senden Sie mir / uns ausführliche Druckschriften mit Preislisten*) über

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> „JUNG“- Fäkalien-Hebeanlagen | <input type="checkbox"/> „JUNG“- Baupumpen |
| <input type="checkbox"/> „JUNG“- Schlamm- und Schmutzwasserpumpen | <input type="checkbox"/> „JUNG“- Trinkwasserpumpen |
| <input type="checkbox"/> „JUNG“- Kellerentwässerungspumpen | <input type="checkbox"/> „JUNG“- Hauptkatalog (ges. Programm) |

*)Gewünschtes ankreuzen

Ort und Datum

Genauere Firmenanschrift und Unterschrift