

Zeitschrift: Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung für Landesplanung

Band: 36 (1979)

Heft: 7-8

Titelseiten

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: 12.02.2026

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

plan

ETH-ZÜRICH

16. Aug. 1979

BIBLIOTHEK

- Bauen, Erschliessung und Enteignung
- Raumplanungsgesetz genehmigt
- Gewerblich-industrielle Abwässer und ihre Beseitigung
- Kurse VLP



**Flockungsmittel
liefern viele,
wir aber bieten mehr,**

wir liefern Ihnen auch das Verfahren
für die Flockungsreinigung.

Um den für Sie günstigsten Weg herauszutinden, führen wir mit Ihnen gemeinsam Labor- und Betriebsversuche durch, und dies kostenlos.

Unsere Erfahrungen fassen wir in unseren „Wassertechnischen Informationen“ zusammen. Falls Sie diese Informationen wünschen, senden Sie uns den hier abgebildeten Info-Scheck zurück.

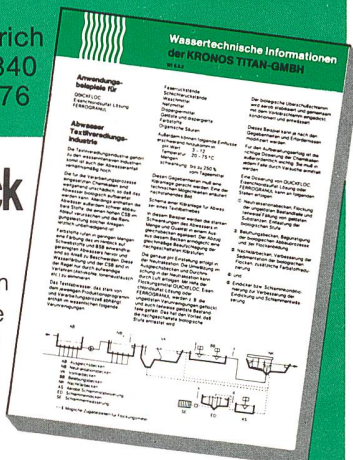
KRONOS TITAN-GMBH

Dr. Rudolf Streuli AG
Utoquai 29

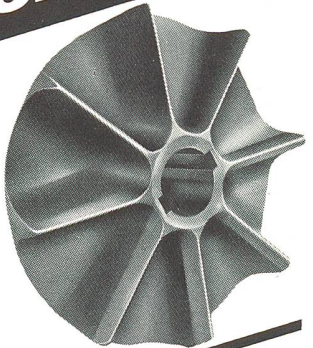
CH-8032 Zürich
Telefon 472340
Telex 53976

Info-Scheck

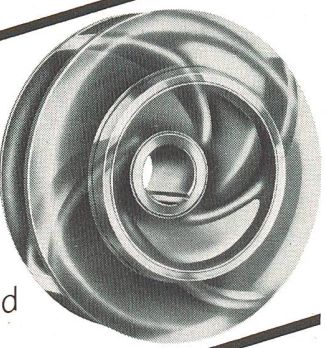
Bitte senden
Sie Ihre
Wasser-technischen
Informationen
kostenfrei und
unverbindlich an:



**Wir sind
Spezialisten für
extreme
Förderprobleme.**



TURO-Pumpe



EGGER-Pumpe
mit hohem Wirkungsgrad
für Schmutzwasser und
industrielles Abwasser



Unterwasserpumpe
verschleissfest,
trockenlaufsicher,
unverstopfbar

vers
trockenlauis
unverstopfbar

EGGER

Emile Egger & Cie AG,
Pumpenbau und Maschinenfabrik,
2088 Cressier NE/Schweiz
Telefon 038 481122, Telex 35207

Cressier
Mannheim
Mailand

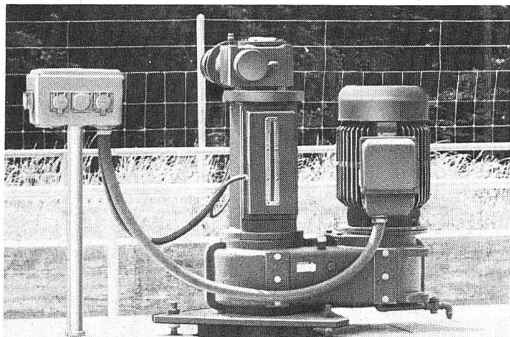
EGGER-Ingenieure
wissen wie.

Emile Egger & Cie AG,
Pumpenbau und Maschinenfabrik,
2088 Cressier NE/Schweiz
Telefon 038 481122, Telex 35207

KISSLING

UMWELTSCHUTZGETRIEBE

Technisch ausgereift – anspruchslos – zuverlässig

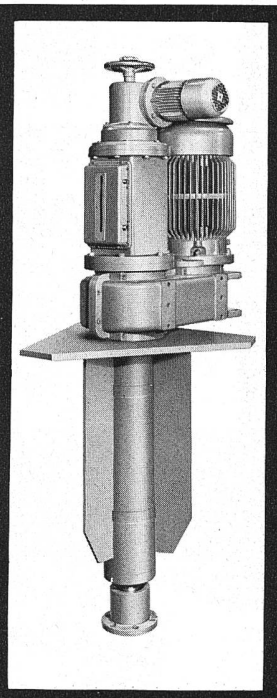


KISSLING-Getriebe mit verlängerter Nabe und automatischer Höhenverstellung.

Diese Getriebe haben wir speziell für den Antrieb der Belüfterturbinen von Klärbecken entwickelt. Die Höhenverstellung ermöglicht eine optimale Dosierung des Sauerstoffeintrags im Klärbecken – die hohe Qualität der KISSLING-Getriebe garantiert problemlosen Dauerbetrieb und lange Lebensdauer.

KISSLING löst jedes Antriebsproblem – gründlich, fortschrittlich und dauerhaft.

Fragen Sie unsere Antriebspezialisten oder verlangen Sie die ausführliche Dokumentation.



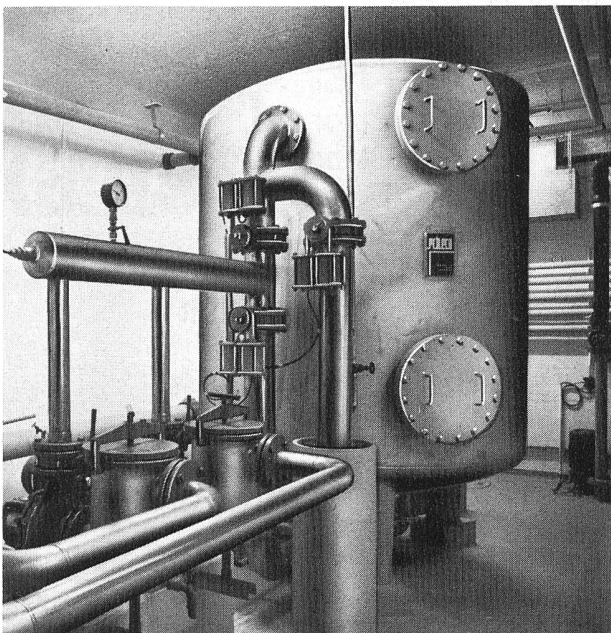
KISSLING

50 JAHRE QUALITÄT + ZUVERLÄSSIGKEIT

L. KISSLING & CO
Maschinenfabrik
CH-8052 Zürich
Telefon 01/50 24 00
Telex 56086 kiss-ch

Scheco

A. Schellenbaum+Co. AG
8404 Winterthur
Hegistrasse 41
Tel. 052 27 2121



Über 20jährige

Filteranlagen

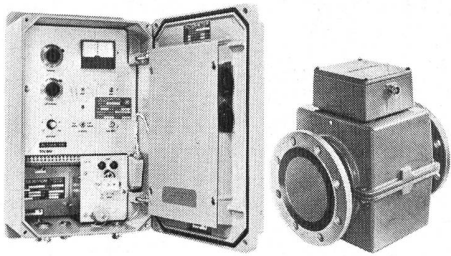
sind dank bestem Material und fachgerechtem Service heute noch in Betrieb!

Unser Wasseraufbereitungsprogramm umfasst:

- Drucksandfilter
- AnschwemmfILTER
- Entkeimungsanlagen
- Beckenzwischenböden
- Trennwände
- Aufbereitung von Frischwasser, Abwasser und wässrigen Lösungen
- Wärmepumpen / Wärmetauscher
- Bodenabläufe

Scheco, der richtige Partner für Anspruchsvolle Fachtechnische Beratung, Planung, Ausführung und Unterhalt

Wasseraufbereitung
Verfahrenstechnik
Kälte + Isolierungen



Sie fressen fast alles

Die magnetisch-induktiven Durchflussmesser von Altometer

TIV 60
Getastetes Gleichfeld

TIV 50
50 Hz. Wechselfeld

TIV 50
Kapazitiv Schaltung

IDA 22
Durchflussanzeiger

Fragen Sie uns, wir können Ihnen mehr darüber sagen

ALTO METER
KROHNE
VISOMAT

Schützenmattstrasse 43
Postfach 4003 Basel
Telefon 061 - 22 99 11

RHEOMETRON AG
MESSEN STEUERN REGELN

Wasser nach Ihren Wünschen

Rufen Sie uns unter Tel. 01 211 03 30 an
Wir sind an der Bärengasse 29
8022 Zürich

Kehricht muss weg!

Mit der individuellen, platz- und kostensparenden Systemlösung der Abfallbeseitigung von Hunkeler

Eine neue Generation von Selbstpressern!

Mit kontinuierlicher Arbeitsweise



Für grossen Kehrichtanfall. Rationelle Abfuhr durch Absetz- oder Gleitabsetzkipper. Riesige Einfüllöffnung: Bequeme Beschickung von Hand oder mit 240- und 800-l-Container. Minimale Installation - nur Steckeranschluss.



Für fortschrittliche Lösungen
HUNKELER AG
Maschinenfabrik/Abt. Pressen
4806 Wiken
Telefon 062 51 93 33



Möchten Sie mehr darüber wissen? Dann schneiden Sie dieses Inserat aus und senden es uns zu (Absender nicht vergessen)

Wir bieten Ihnen:

Unsere Erfahrung in der Behandlung und Aufbereitung der verschiedenen Wasserarten.

Unsere Spezialisten zur kostenlosen Beratung.

Ein komplettes Angebot an Chemikalien:
Chlor
Chlordioxid
Eisenchlorid (Solfloc)
Javelwasser
Natriumbicarbonat
Natriumchlorit
Natronlauge
Salzsäure



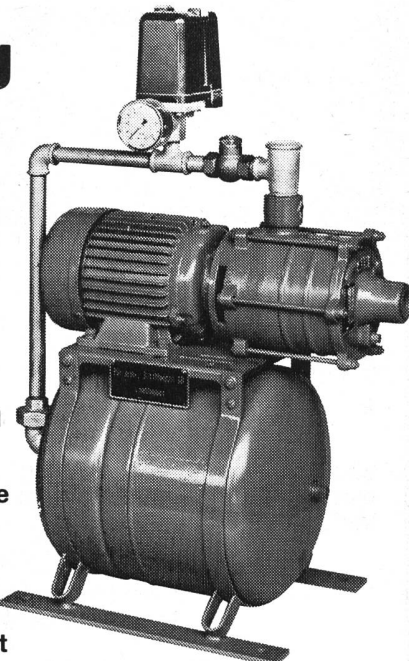
SCHWEIZERISCHE SODAFABRIK
LA SOUDIERE SUISSE



Pumpenbau Schaffhausen AG

8200 Schaffhausen Goldsteinstrasse 2
Telefon 053-4 30 21

Druckerhöhung



in Einfamilienhäusern

- mit Membrankessel (daher keine Luftprobleme)
- kompakte Bauweise
- optimal konzipiert
- geräuscharm
- geringe Wartung

ab Fr. 1505.-
-Wiederverkäuferabatt
24% GE

Synthese- kautschuk

SEMPERIT (SCHWEIZ) AG

Lerzenstrasse 19
CH-8953 Dietikon,

Telefon 01 - 740 77 66

Dichtungsprofile

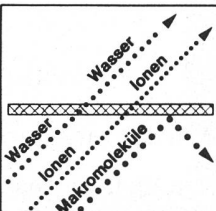


Entsalzung von Flüssigkeiten

Membrantechnik heisst die Lösung!

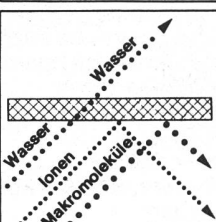
- Medien verschiedener Molekülgrößen lassen sich trennen
- Gelöste Stoffe lassen sich aus Lösungen entfernen
- Lösungen lassen sich aufkonzentrieren

Sagen Sie uns Ihr Problem – wir bieten Ihnen das wirkungsvollste Verfahren an:



Ultrafiltration ▲

Umkehrosmose ►



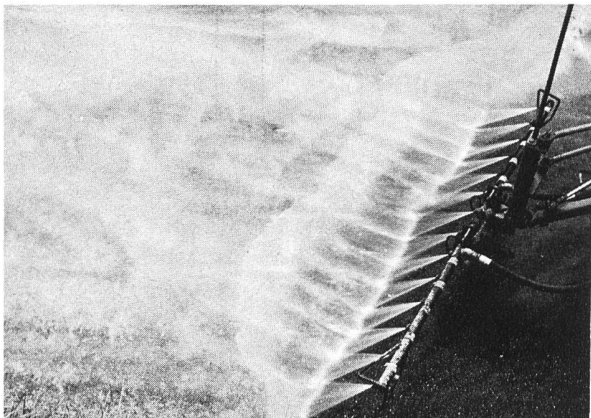
Unsere Anlagen eignen sich für kleine und grosse Unternehmen. Einige Vorteile:

- geringer Bedienungs- und Wartungsaufwand, – kein Chemikalienzusatz, – keine Aufsalzung, – hoher Reinheitsgrad, – einfacher Verfahrensablauf, – niedrige Betriebskosten, – kompakte Bauart, – sichere Qualitäts-einhaltung.

Verlangen Sie unsere Dokumentation

Maschinenfabrik Meyer AG

CH - 4707 Deitingen, Telefon 065/44 19 21



Automatische Hochdruck-Reinigungsanlage für Regenklärbecken

Vorteile:

- automatisch arbeitend
- minimaler Wasser- und Energieverbrauch

Auskunft, Beratung und Verkauf durch:

E. Wild-Hagen, 8634 Hombrechtikon

Telefon 055 42 16 55

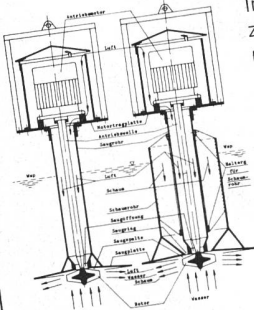
IBERAG AG, Postfach 224, 3000 Bern 26

Telefon 031 23 87 33

stelzer

Rotationsbegaser System ROTABEGA

Ein technisch interessantes System
Saugluft- und Schaumluftspalt verstellbar
Blasenschirm als Kontaktzone



Einsatzgebiete:

- In der Abwassertechnik
zur biologischen Abwasser-
reinigung wie Vorbelüftung,
Belebung und Schlamm-
stabilisierung,
Wasseranwendung usw..
Rauchgasneutralisation usw..
● Wirksames Umwälzen
● Hohe Sauerstoffaus-
nutzung
● Auch in tiefen Becken
einsetzbar

Sprechen Sie unverbindlich mit uns oder verlangen Sie
ausführliche Dokumentationen und Referenzlisten. Zur
Bestimmung der Leistungs- und Garantiewerte können
mit unseren Anlagen auch praktische Versuche an Ort
und Stelle durchgeführt werden.

ALFA

ALFA Ingenieurbureau AG
4310 Rheinfelden
Telefon 061-876525