Objekttyp:	FrontMatter
Zeitschrift:	Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme
Band (Jahr):	33 (1976)
Heft 5	

23.05.2024

#### Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

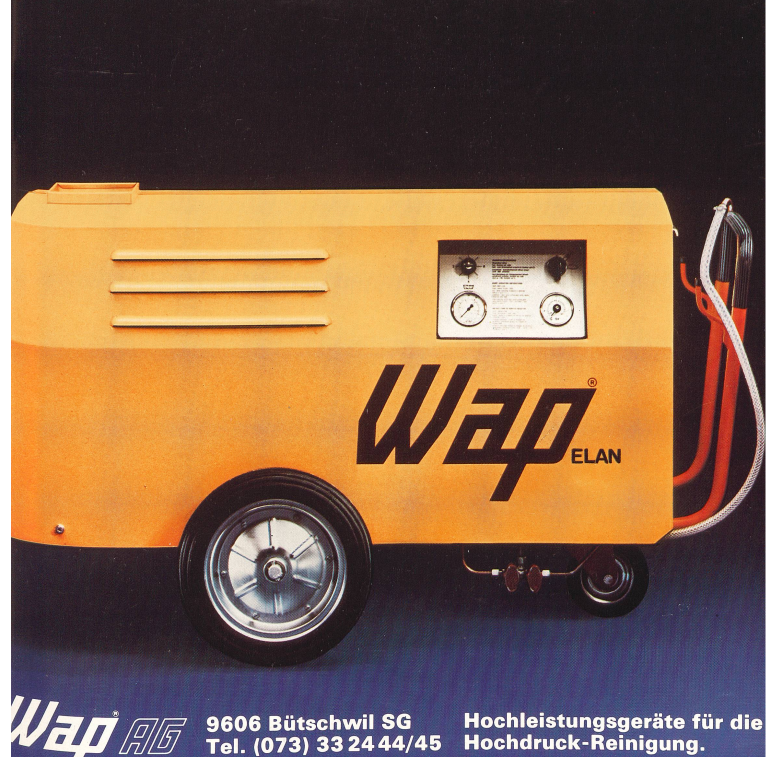
#### Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch



33. Jahrgang



Hochdruck-Reinigung.



CH-9202 Gossau Tel. 071 853511

- Manal-Spülen
- Kanal-Fernsehen
- Brunnen-/
  Bohrloch-Fernsehen
- Unterwasser-Fernsehen

Wir sind Spezialisten

- Kanal-Auskleidung, KASAPRO
  - Kanal-Ausbohren
    - Relining
  - Fugen-Prüfen Fugen-Abdichten «PENETRYN»

KASAPRO AG CH-9202 Gossau

Tel. 071 853511



killer





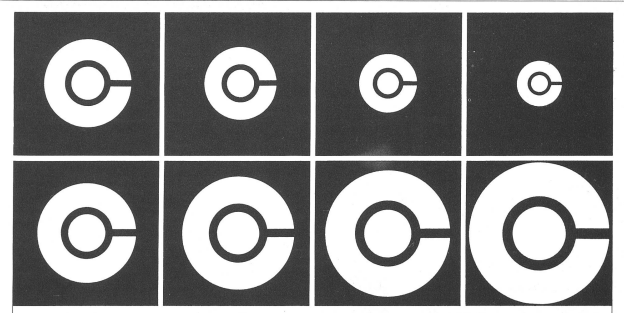
### Projektierung Planung Ausführung

Telefonieren Sie uns. Unsere Berater informieren Sie gerne unverbindlich über das detaillierte Killer-Leistungsangebot.



J. Killer AG

Laden- und Laborbau 5300 Turgi Telefon 056/23 19 71



### Die führende Spezialfirma für Planreproduktionen seit 1928.

Grossformat-Vergrösserungen, Verkleinerungen, Planzusammensetzungen. Druck ein- und mehrfarbig von Plänen in Kleinauflage bis Format 93×132 cm. Spezialität: Leitungskataster-Plangrundlage auf jedes Material. Entzerren und Umkopieren alter Pläne auf masshaltige Mattfilme.

## E. COLLIOUD+CO

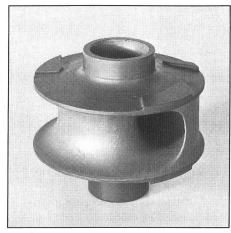
Repro-Anstalt Techn. Papiere + Zeichenfilme

## **3000 BERN**

Weissensteinstrasse 87 Telefon 031/45 32 60

## Darum sind Bieri Pumpen führend: Technisch voraus-Anspruchslos-Zuverlässig





## Bieri Abwasser- und Fäkalien-Pumpen

Bieri Abwasser- und Fäkalienpumpen eignen sich zur Förderung von Flüssigkeiten mit beträchtlichen Mengen von Schwebestoffen wie Lappen, Stroh, Laub,

Schlamm usw. Sie werden in Gemeinden, Siedlungen, Grossüberbauungen, in der Industrie oder für die Abwässer und Fäkalien einzel-

Bieri

ner Häuser eingesetzt. Bieri Abwasser- und Fäkalienpumpen sind je nach Einsatzgebiet mit verstopfungsfreien Einkanalrädern oder Wirbelrädern ausgerüstet.

Bitte rufen Sie uns an, Sie erhalten kostenlos die detaillierten Unterlagen. Bieri Pumpenbau AG CH-3110 Münsingen Tel. 031 - 92 21 21

# HARTIVIAIVIN bekämpft den Lärm

Lärm verursacht irreparable Gehörschäden und ist eine Umweltgefährdung besonderer Art; kaum eine Branche ist davon ausgeschlossen.

Die Lärmbekämpfung ist das Gegenwartsproblem Nr. 1 und es gehört zu den primären Forderungen, die Umwelt und insbesondere die Arbeitsplätze humaner zu gestalten.

## HARTMANN bietet ein breites Angebot für individuelle, sekundäre Lärmbekämpfung.

- OPTIMIT Blei-Gummi-Matten
- OPTI-DUUU Schalldämmfolien
- Lärmabsorptions-Bausteine M 33 System



Wir planen und konstruieren vollständige Lärmschutzvorrichtungen.

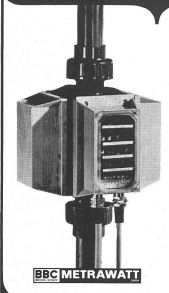
Unsere Fachleute lösen auch Ihre Lärmschutzprobleme.



#### HARTMANN+CO AG

Abteilung Lärmbekämpfung 2500 Biel, Telefon 032 42 01 42

# Kontinuierliche Messung der Trübung in Flüssigkeiten



Gerader Durchfluss Grosser Messbereichumfang Messbereiche steckbar Lineare Kennlinie in allen Messbereichen Kontinuierliche Kompensation der Absorption der Flüssigkeit und der Feststoffteilchen Kontinuierliche Kompensation der Fensterverschmutzung und der Alterung der optoelektronischen Bauelemente Komplettes Zubehör für die Messbereichwahl und Wartung

Verlangen Sie Liste U 2-5

Druckfest bis 10 bar

## AG FÜR MESSAPPARATE

3013 Bern • Schläflistrasse 17 • Tel. 031 - 42 15 06



KSB

Projektierung, Verkauf und Service

Verkaufsbüro KSB Zürich AG Postfach 8035 Zürich, Tel. 01/60 20 20