Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Mémoires de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Band (Jahr): <b>14 (1965-1968)</b> Heft 4	
PDF erstellt	am: <b>11.09.2024</b>

#### Nutzungsbedingungen

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.

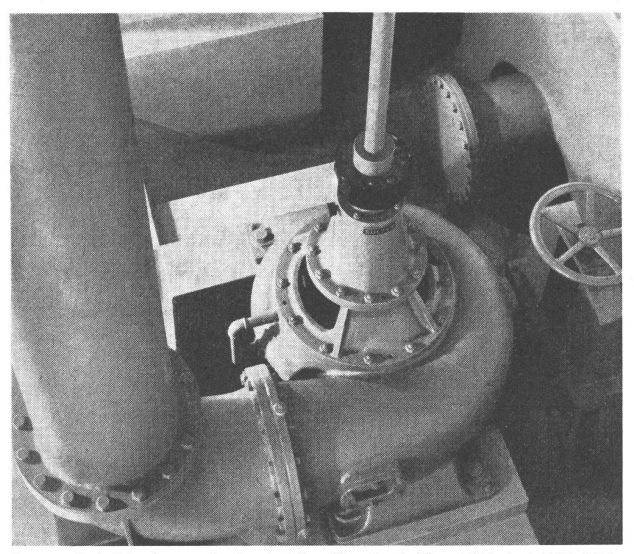
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### 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

## SULZER Refoulement des eaux usées



Pompe verticale Sulzer à eaux usées dans la station d'épuration de Küsnacht/Erlenbach. Débit 300 l/s.

#### Nous livrons:

Equipements de refoulement et de génie chimique pour stations d'épuration

Pompes à eaux usées de tous genres et toutes grandeurs en exécutions horizontale et verticale Elévateurs à vis sans fin

Pompes pour refoulement et circulation de boues

Désintégrateurs pour les déchets solides contenus dans les eaux résiduelles. Soufflantes et pompes à air pour bassins d'aération et séparateurs d'huile et de graisse

Chauffages de digesteurs

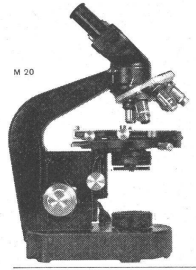
Stations de pompage d'eaux usées de tous genres et toutes grandeurs pour villes, communes, fabriques, etc.

Installations de drainage pour passages routiers souterrains, chantiers d'usines hydro-électriques, construction de galeries et de tunnels.

1267

Sulzer® Frères, Société Anonyme 8401 Winterthur, Suisse





## Microscopes modernes équipés de systèmes optiques puissants





M 21

M 11





M 4.

M 5

La supériorité de nos calculs d'optique et une haute précision dans le sertissage donnent à l'image microscopique un contraste et une clarté incomparable. Les microscopes Wild présentent d'étonnantes possibilités d'applications et une gamme considérable d'accessoires interchangeables.

M 20 Microscope de travail et de recherche M 21 Microscope polarisant

M 11 Microscope de voyage et de travaux pratiques

M 4 et M 5 Microscopes stéréoscopiques

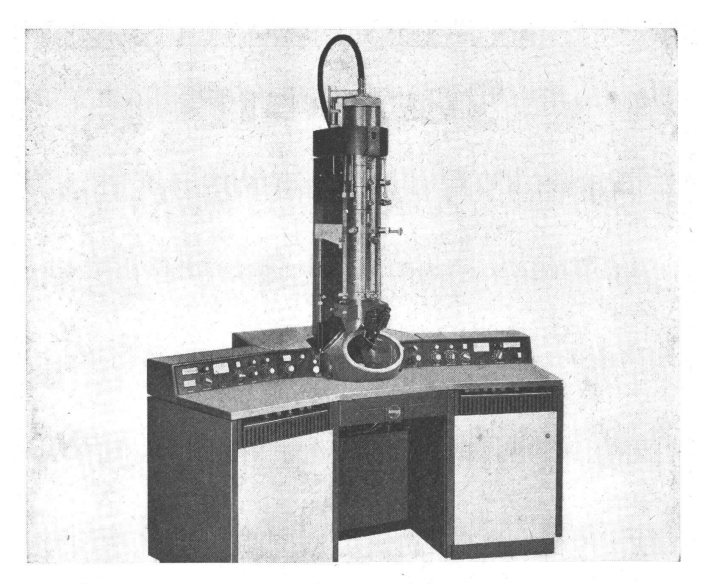
Offres et prospectus détaillés sur demande, par



Wild Heerbrugg S.A., Heerbrugg/Suisse

Ets. d'optique et de mécanique de précision





## Le nouveau Philips EM 300... résolution ponctuelle garanti de 5 Å

L'EM 300 résulte d'un perfectionnement raffiné de l'EM 200, instrument qui connait toujours un succès remarquable. Ce microscope, à haut pouvoir de séparation, permet, sous conditions favorables, d'atteindre pratiquement la limite théorique de l'objectif, soit 2, 3 A°.

Un système de vide rapide, à programmes prédéterminés, per-

met de réduire fortement les périodes de pompage.

Les facultés de concentration de l'opérateur sont favorisées par une disposition très étudiée des organes de commande de l'instrument. L'universalité d'emploi de l'EM 300 est particulièrement vaste. Grâce au judicieux assortissement de ses accessoires, il est possible de

faire appel à des techniques d'investigation spécilisées, sans pour autant ne rien sacrifier des hautes performances du microscope mais bien plutôt en exploitant à fond ses multiples qualités.

Une documentation détaillée de l'EM 300 et de sa gamme complète d'accessoires est à disposition.

PHILIPS
EM 800
Shoreps
Microscope

Philips A. G., Département Ind., Zürich 27, Binzstrasse 18, Tel. 25 26 10 PHILIPS



S. A.

Lyophilisation, séchage Technique du vide et du froid Simulateurs d'ambiance Génie chimique et alimentaire Appareils pour la recherche et l'industrie

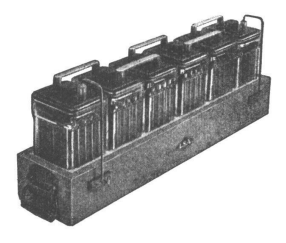
Consultez-nous sans engagement

**1024 Ecublens-près-Lausanne** Tél. (021) 34 98 91 En Crochy

Télex 24 536

## LECLANCHÉ S. A., Yverdon

Département Accumulateurs



Batteries au plomb et au cadmium-nickel pour:

> la traction l'éclairage la téléphonie la signalisation et tous autres usages

Exigez la batterie de démarrage «DYNAMIC»

# électricité

Saint-Roch 40 Tél. 25 43 25

Installateur électricien diplômé Concessionnaire de l'Administration des Téléphones Entreprise générale d'électricité

MAGASIN DE VENTE ATELIER DE RÉPARATIONS

POUR TOUS VOS DÉPLACEMENTS **DÉMÉNAGEMENTS TRANSPORTS** CAMIONNAGES



ADRESSEZ-VOUS AU SPÉCIALISTE



**TRANSPORTS** Rue de Genève 88

VOYAGES Rue de Bourg 15

AGENCES A VEVEY ET A MORGES

Depuis 100 ans
Nesté met à profit toutes les ressources de la science et de la technique pour la Recherche et le Contrôle, garantissant ainsi, dans le monde entier, la qualité et la sécurité de ses produits.

