

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène**

Band (Jahr): **54 (1963)**

Heft 3

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

Laborzentrifugen in jeder Ausführung

Leitfähigkeits-Meßgeräte WTW,
pH-Meßgeräte,
Dosierpumpen,
Ultrathermostate,
Refraktometer,
Elektrische Wärmeschränke,
Thermometer — Kontaktthermometer

J. E. GERBER & CO.

Ausstellungsstraße 88, Zürich 5
Telefon (051) 42 62 22



Außer Flaschen für die gesamte Getränkebranche fabrizieren wir auch Hohlglas für die Lebensmittel- und chemische Industrie.

Für das Einbrennen unverwüster Etiketten sind wir rationell eingerichtet.

Glashütte Bülach AG

Telefon (051) 96 12 05

MINIVAPOR

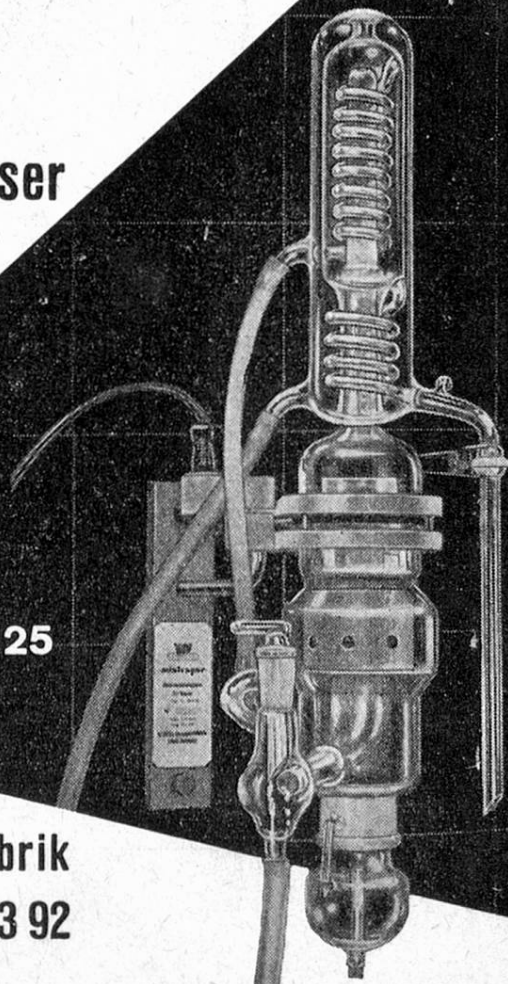
Kleindestillierapparat für Leitungswasser

Leistung: ca. 1,5 Lt./Std.
Anschluss: 220 Volt, 10 Amp.
Wechselstrom
Stromverbrauch: ca. 0,7 kWh
pro Lt. Destillat
Ausmasse: 65 x 25 x 17 cm

+ Pat. No. 293 125

BÜCHI

W. BÜCHI, Glasapparatefabrik
Flawil/Schweiz, Tel. 071/8 33 92



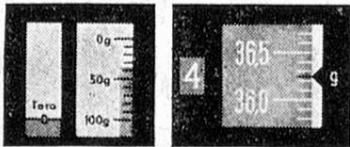
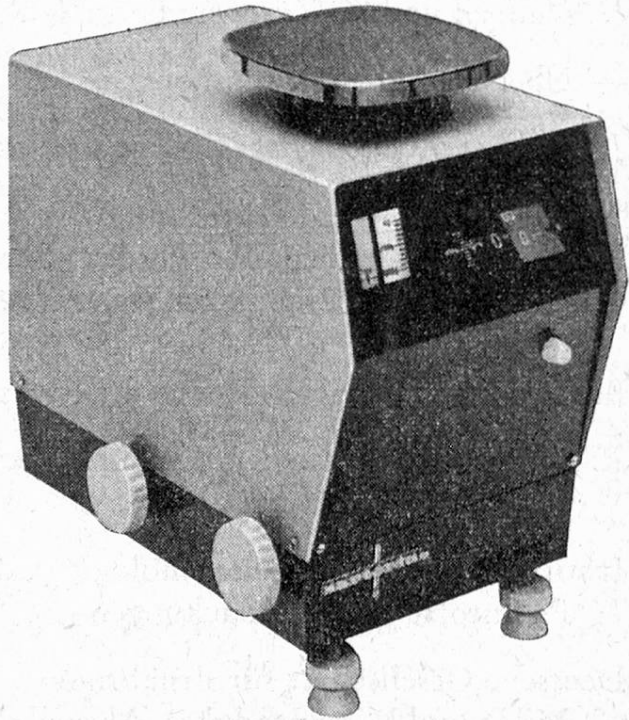
Neues von Sartorius

sartorius

Noch schneller, noch sicherer, noch einfacher sind die Sartorius Präzisions-Schnellwaagen Kilomat 2100 mit den neuen Uebersichtsskalen für Wägesubstanz und Tara.

Modelle für 3000 und 1000 g Belastung, mit und ohne Tariereinrichtung.

Lassen Sie sich über die neuen Sartorius-Modelle unverbindlich orientieren. Prospekte, Angebote und Vorführungen durch die Generalvertretung.



Ihr nächster Waagen-Kauf

sicher eine Sartorius

Carl Bittmann Basel

Petersgraben 33
Telefon 061 23 22 64

