

Zeitschrift: Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafienbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle poste, dei telefoni e dei telegrafi svizzeri

Herausgeber: Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafienbetriebe

Band: 27 (1949)

Heft: 1

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](#)

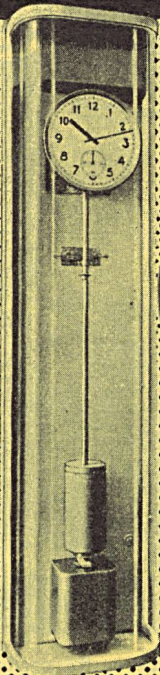
Terms of use

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: 30.04.2026

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

ELEKTRISCHE UHREN



FAVAG

Fabrik elektrischer Apparate AG.
NEUCHÂTEL

FAVAG
H.564

WEISKÖNIG



KUNSTHARZ

SUCONIT

Isolierte Drähte und Kabel

das Material für Press-Stücke aller Art

SUHNER+CO HERISAU

TELEPHON (071) 5 18 31

DRAHT-, KABEL- & GUMMIWERKE, KUNSTHARZPRESSWERK

DUMONT

Kathodenstrahl- Oszillographen

Modelle für jeden Zweck – vom einfachen Servicegerät bis zum grossen, nach den neuesten Gesichtspunkten moderner Technik konstruierten Forschungsinstrument – prompt ab Lager lieferbar.

Ferner liefern wir

Kathodenstrahlröhren und
Gastrioden aller Art

Generalvertretung

SEYFFER & CO. AG., ZÜRICH



Messbrücken

Wheatstone- und Thomsonbrücken, Kompensationsapparate, Hochspannungsmessbrücken nach Schering

Trüb, Täuber & Co. AG.

Fabrik elektrischer Messinstrumente u. wissenschaftlicher Apparate, Ampèrestrasse 3
Zürich 10

Neuheit!



CO₂-Schnee- Feuerlöscher

aus Leichtstahl

mit schwenkbarem Schneerohr aus isolierendem Material und Pistolenhandgriff und -abzug
mit einer Hand bedienbar und mit einem Finger momentan abstellbar
gegen unbefugte Benutzung durch Plombierung gesichert

Minimax AG. Zürich Mühlebachstrasse 36/38
Telephon 32 68 80/81

**Brauchen Sie
BATTERIEN?**

In Telephonanlagen haben sich unsere Batterien seit Jahrzehnten hervorragend bewährt. Wir fabrizieren aber auch Batterien für alle anderen Anwendungsgebiete und beraten Sie gerne

**Accumulatoren-Fabrik Oerlikon
Zürich-Oerlikon**

Lausanne
(021) 2 93 61

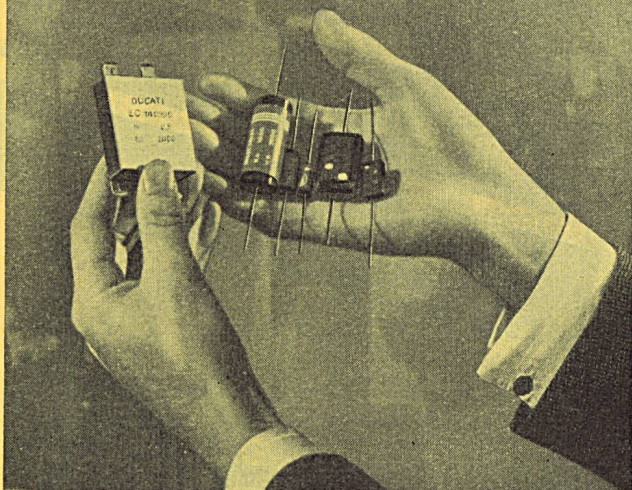
(051) 46 84 20

Genève
(022) 4 99 42



DUCATI

*Papier-Kondensatoren
für Radio und Telephonie*



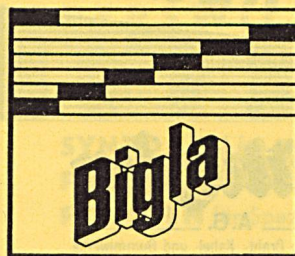
DUCATI S.A Bahnhofstr. 77 - Zürich - Tel. 25 34 80

**Jahres -
Registaturwechsel**

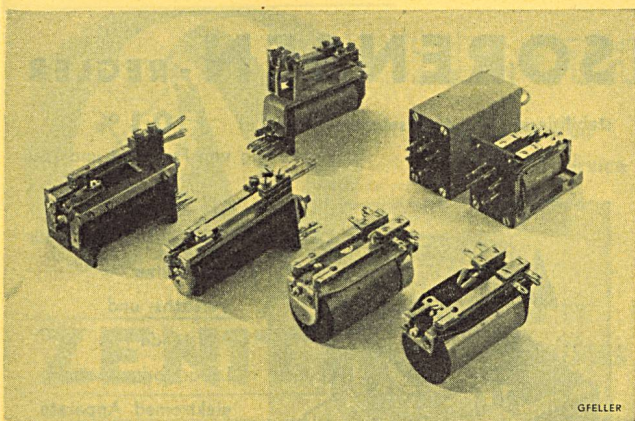
Entweder bedingt der Jahreswechsel neue Dossiers und Änderungen im Registraturwesen oder dann entschliesst man sich zur völligen Reorganisation - und in diesem Falle ist die Bigla-Einrichtung (Vertikal-schränke, Hängeregistratur, Glissfix- und Zella-Mappen) willkommen. Verlangen Sie unsere Spezialprospekte oder Vertreterbesuch.

8

* 1949



Bigler, Spichiger & Cie. AG.
Biglen (Bern)



GFELLER

Telephon- und Signalapparate

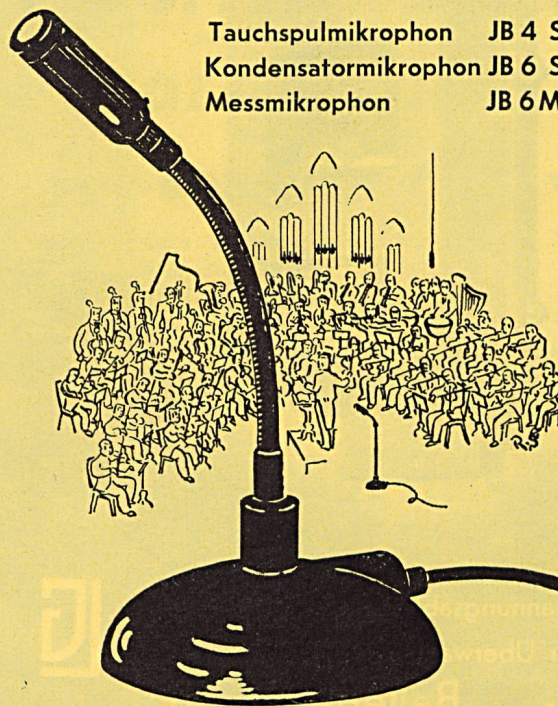
Wecker, Summer, Signalhupen
Relais, Trockengleichrichter
Telephonmaterial und Zubehör

Chr. Gfeller AG. gegr. 1896

Bern-Bümpliz und Flamatt

STUDIOMIKROPHONE

Tauchspulmikrophon JB 4 SO
Kondensatormikrophon JB 6 SM
Messmikrophon JB 6 MM



**JAK. BOHLI. JNG.
SOLOTHURN**

Altdorf

HOCHFREQUENZ

Dätwyler
A. G.
Schweizerische Draht-, Kabel- und Gummiwerke

A. B. KANTHAL/HALLSTAHAMMAR

liefert vorteilhaft

Kanthal Drähte und Bänder bis 1350°C

Chromnickel Drähte und Bänder 80/20

Bimetall und Thermoelemente

Generalvertretung für die Schweiz:
METALLUM PRATTELN A.G. TEL. (061) 6 04 55
Lager in Pratteln

In 2359

Spannungsabhängige Relais
zur Überwachung und Steuerung
der Batterieladung

LANDIS & GYR AG. ZUG
(Schweiz)

SORENSEN-REGLER

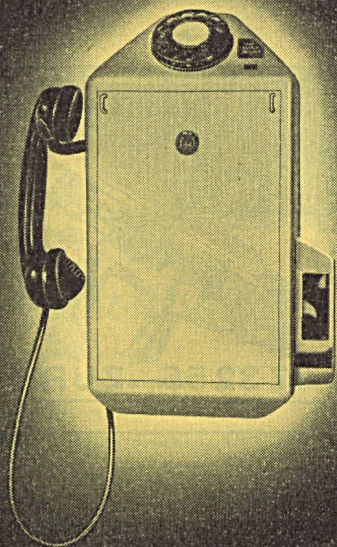
stabilisieren Ihre Wechselspannung bis zu $\pm 0,1\%$
unabhängig von Frequenz und Last

150 VA bis 45 kVA für
Messplätze
Versuchs- und
Prüfstände
Laboratoriumsnetze
elektromed. Apparate
empfindliche Geräte
Sender und Empfänger
photometrische und
photograph. Geräte

NOBATRON auf $\pm 0,25\%$ konstanter,
netzgespiesener Akku-Ersatz. 6V= bis 125V= 2,5A= bis 350A=

Generalvertreter:

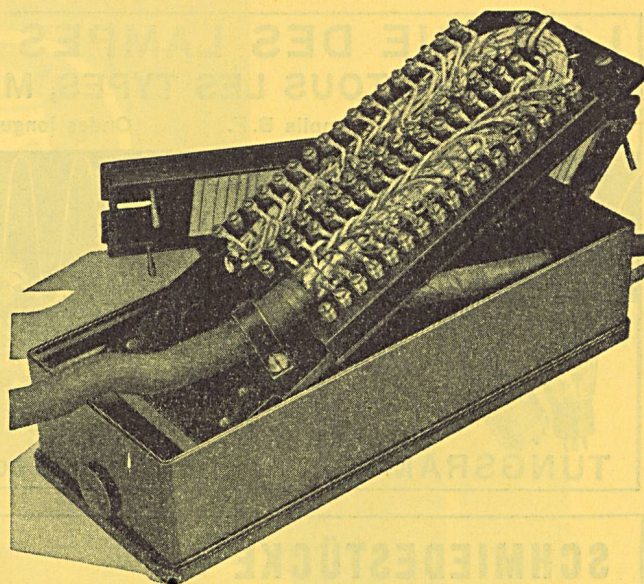
ARDAG Ingenieurbüro
ZÜRICH Möhlstrasse 24, Zürich
Telephon (051) 26 66 74



Münzautomaten

AUTELCA AG., GÜMLIGEN/BERN

Telephon: (031) 4 27 45



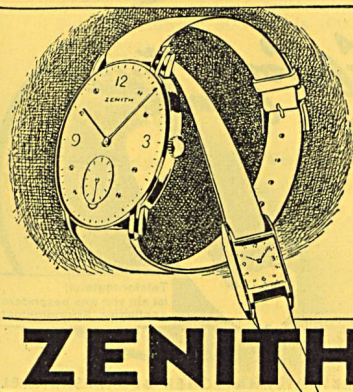
H. WEIDMANN AG. RAPPERSWIL am Zürichsee

empfeht sich für Konstruktionsteile aus den bewährten matrizengepressten Kunststoffen

SYNTOGEN für technische Zwecke

PLASTOGEN für Installationen

POLYGEN für Spezialzwecke



ZENITH

depuis près d'un siècle, est au service de la plus haute précision

ZENITH

**TRADITION ET
QUALITÉ SUISSES**

JOS. KAESER

vorm. Jos. Kaeser-Hirt

SOLOTHURN

Tel. 2 10 88

EISENKONSTRUKTIONEN

Briden . Klammern . Massenartikel

Maste . Ausleger . Kabinen

Gitter . Türen . Fenster

Nottaris & Wagner

Eisengiesserei & Ofenfabrik

Oberburg-Burgdorf

Tel. 9

GRAUGUSS für Sicherungs-, Verteil- und Kabel-Kasten, Kabel-Endverschlüsse, sowie für jeden andern Verwendungszweck. Verteil- und Verbindungs-Schutzmuffen, Schachtabdeckungen, usw., heiss geteert.

GEBRÜDER RÜTTIMANN

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

ZUG

Telephon 41125

Spezialgeschäft für:

Frei- und Kabelleitungen

LA SERIE DES LAMPES D'EMISSION TUNGSRAM COMPREND TOUS LES TYPES, MEME POUR O.T.C.

Redresseuses

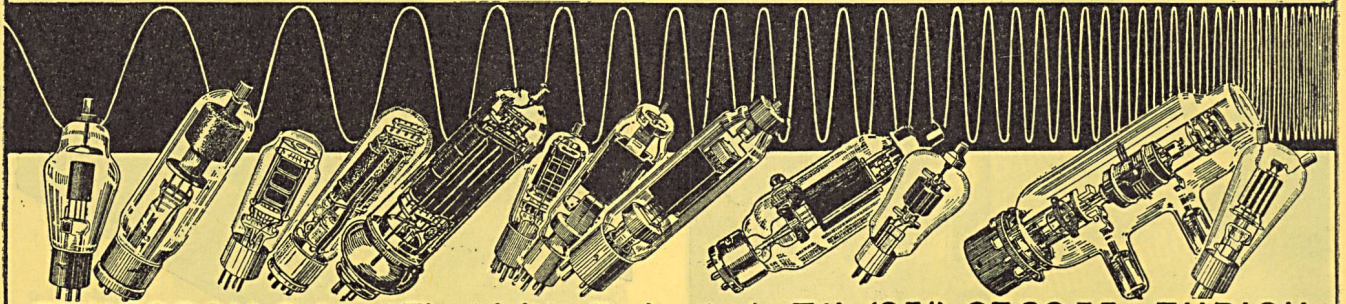
Amplis B. F.

Ondes longues

Ondes moyennes

O. C.

O. T. C.



TUNGSRAM S.A. d'Electricité Bederstr. 1 Tél. (051) 27 32 55 ZÜRICH

SCHMIEDESTÜCKE

Jeder Form und Grösse,
roh oder fertig bearbeitet, sowie

WERKZEUGE ALLER ART

Hämmer, Pickel, Hebeisen, Schaufeln,
Aexte, Steigeseisen, Locheisen etc.

Moderne mech. Werkstätten
Reparaturen von Maschinen jeder Grösse

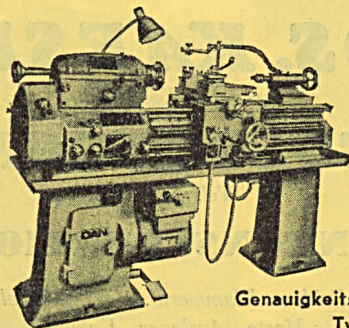
R. MÜLLER AG., HAMMERWERKE
WORBLAUFEN Telephone 4 80 57

Leitungsschnüre für Telephon- und Radio-Apparate

Sämtliche Schnüre für Hör- und Sprechapparate,
Stöpselschnüre für Umschaltsschränke
Oelsauger für Bahnen

A. Heiniger & Cie. AG., Bern
BRUNNADERNSTRASSE 38

Lieferanten der Schweiz. Telegraphenverwaltung,
der Schweiz. Bundesbahnen etc.



Genauigkeits-Drehbank
Typ «DAN»

CHRISTEN & CO. AG. BERN
Zeughausgasse 17 Telephone 2 56 11

*Alles fürs Telefon in
erstklassiger Qualität*

Telefonmaterial
ist ein von uns besonders
gepflegtes Spezialgebiet

ENGROSHAUS ELEKTROTECHNISCHER BEDARFSARTIKEL
OTTO FISCHER A.G. ZÜRICH 5
SIHLQUAI 125 TELEFON (051) 23 76 62

Gebr. MÜLLER AG., BERN

Mech. Werkstätte und Eisenkonstruktionen
Telephone 2 35 38

Sicherungs- und Verteilkasten für Telephon.
Zwei- und dreiteilige Briden für sämtliche
Zoreiseisen- und Kabelschutzseisen-Profile.
Eigene Verzinkungsanlage.



AG.
WOHLEN (Aargau)

Elastische und unelastische Leitungsschnüre für die
Telephonie

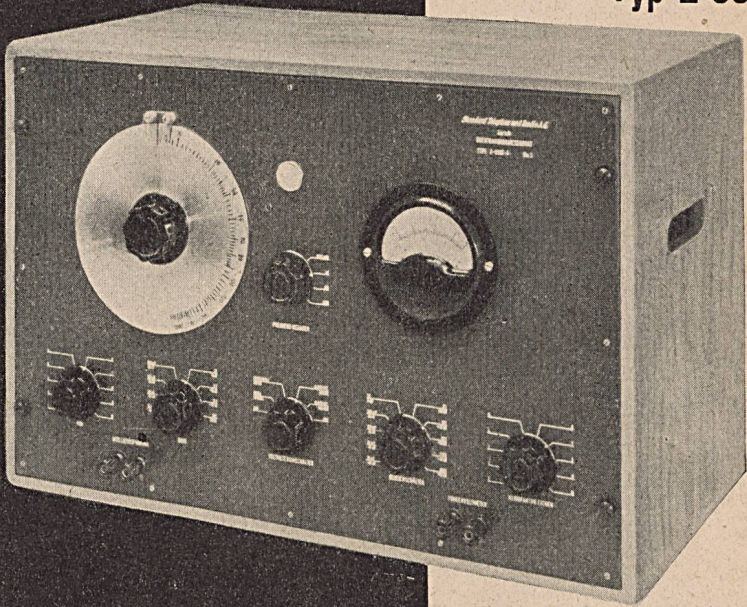


Typ Z-6901-A

Tonfrequenz-Messgerät

ersetzt gleichzeitig
 einen RC-Oszillator
 ein Röhrevoltmeter
 ein Klirrfaktormessgerät
 eine Messbrücke für Widerstände
 Kapazitäten
 Induktivitäten

Frequenzbereich: 28 Hz bis 31 000 Hz
 Frequenzgenauigkeit: $\pm 2\%$
 Frequenzkonstanz: besser als $0,5\%$
 Sendespannung: $\left\{ \begin{array}{l} 10 \text{ mV bis } 10 \text{ V} \\ \text{bzw. } -40 \text{ dB bis } +20 \text{ dB} \end{array} \right.$
 Spannungsmessbereich:
 $\left. \begin{array}{l} 10 \text{ mV bis } 300 \text{ V} \\ \text{bzw. } -40 \text{ dB bis } +50 \text{ dB} \end{array} \right\}$ Endausschlag
 kleinste noch messbare Spannung 3 mV
 Klirrfaktormessbereich: 1 bis 100%
 Messbereiche für
 Widerstände: 10 Ohm bis 1 Megohm
 Kapazitäten: 50 pF bis 500 μF
 Induktivitäten: 50 mH bis 1000 Henry

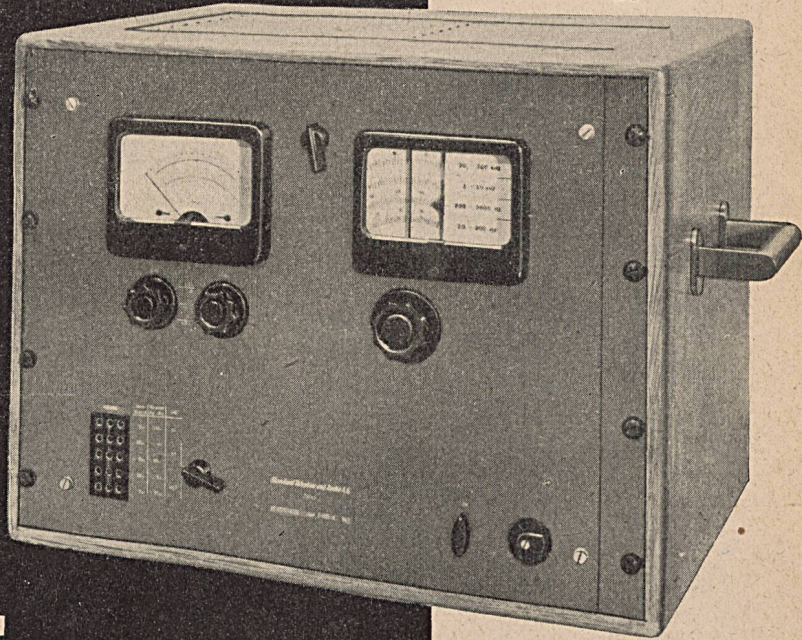


Typ Z-6115-A

RC-Oszillator

zur Messung der linearen Verzerrung
 zur Messung nicht linearer Verzerrungen
 für Brückenmessungen
 für Frequenzmessungen

Frequenzbereich: 20 Hz bis 200 kHz
 Frequenzgenauigkeit: besser als $\pm 5\%$
 Frequenzkonstanz: besser als $\pm 2\%$
 Frequenzgang: $\pm 2\%$ (0,2 dB)
 Klirrfaktor: $\left\{ \begin{array}{l} \leq 1\% \text{ von } 100 \text{ Hz} \dots 100 \text{ kHz,} \\ \leq 2\% \text{ bei den übrigen Frequenzen} \end{array} \right.$
 Ausgangsleistung: 1 Watt
 Unsymmetr. Ausgang: max. 50 Volt in 2400 Ohm
 Symmetrischer Ausgang: $\left\{ \begin{array}{l} \text{max. } 25 \text{ V in } 600 \text{ Ohm} \\ \text{max. } 12,5 \text{ V in } 150 \text{ Ohm} \end{array} \right.$
 eingebautes Sendemeter zur Messung der Ausgangsspannung



Standard Telephon und Radio AG.
 Zürich, Zweigniederlassung in Bern

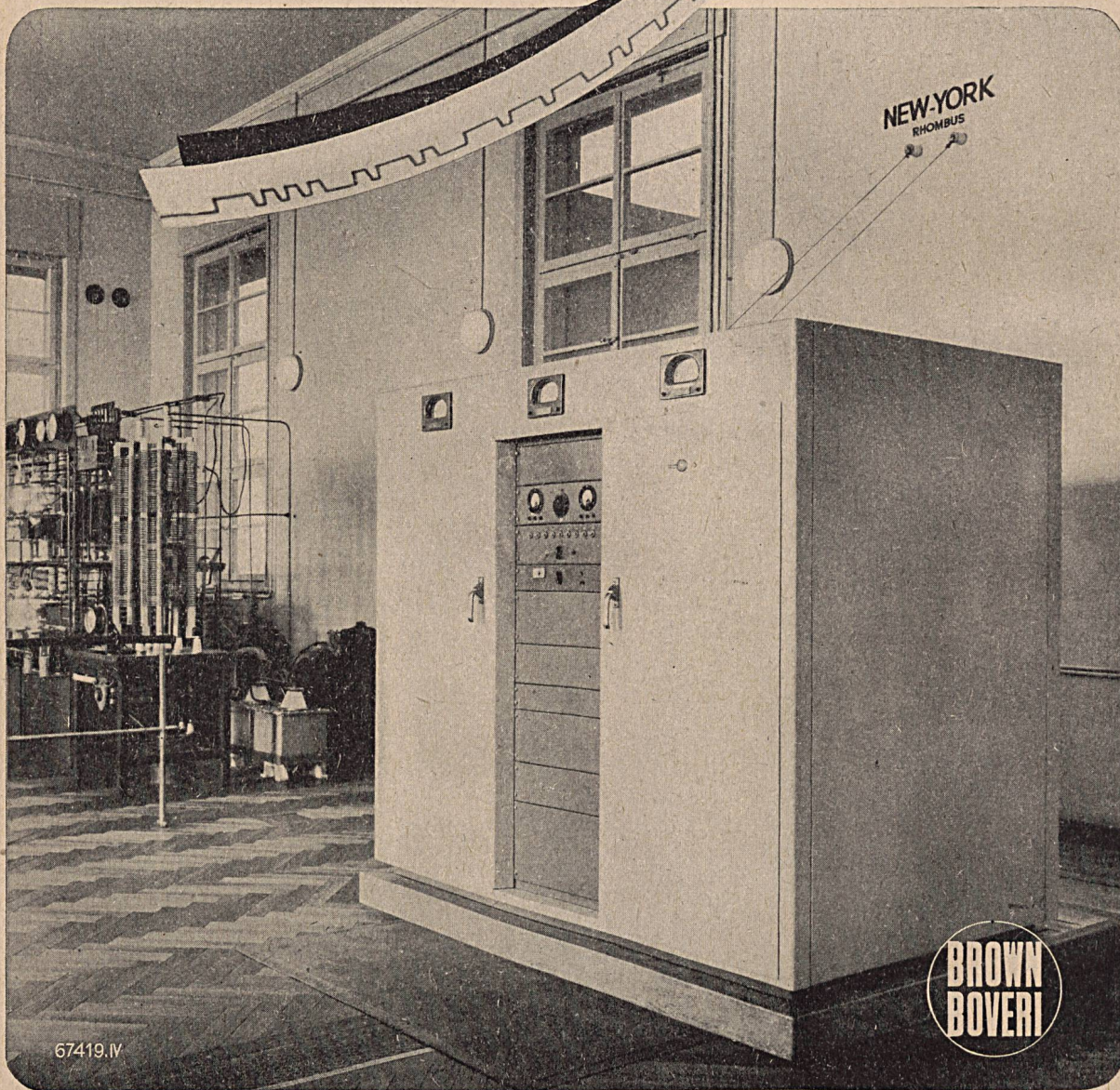
Notre poste émetteur

standardisé - 10 kW

pour service télégraphique
à ondes courtes

est livrable

de stock!



SOCIÉTÉ ANONYME BROWN, BOVERI & CIE, BADEN