

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **79 (1953)**

Heft 14

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.



Comme elles éclairent agréablement les
lampes opalisées intérieurement

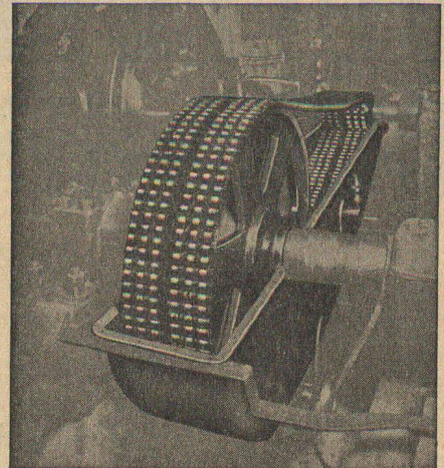
AARAU - Silox

USINES DE LAMPES ÉLECTRIQUES AARAU S.A.

AARAU

Les transmissions **RENOLD**

complètes et normalisées



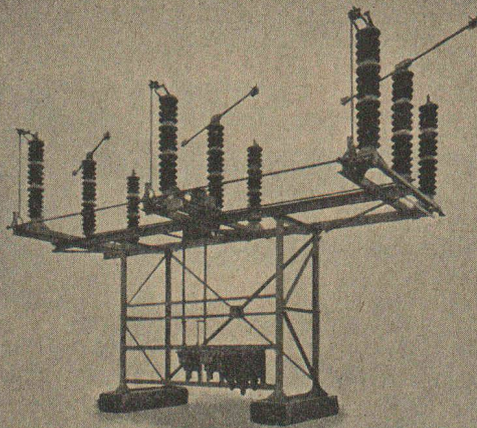
Durabilité - Sécurité - Marche souple

Entr'axes rapprochés - Largeurs minimales - Rendement élevé

En stock chez:

W. EMIL KUNZ - ZURICH 27

Gotthardstr. 21 - Tél. (051) 25 29 10



SECTIONNEURS ROTATIFS CMC

pour haute tension jusqu'à 220 kV, intensité 400 et 600 A,
manœuvrables par commande manuelle, par moteur élec-
trique ou par l'air comprimé.

CMC CHARLES MAIER & CIE

Fabrique d'appareils électriques et d'installations de distribution

SCHAFFHOUSE

TEL. 053 56131

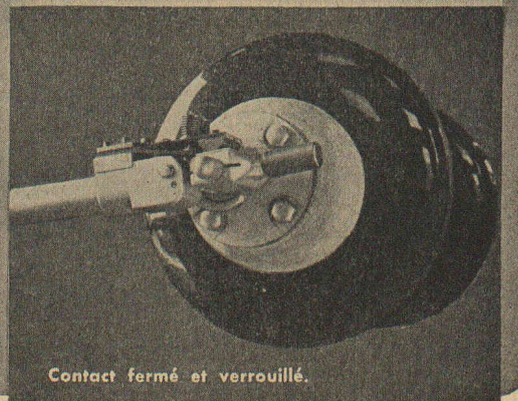
BUREAU LAUSANNE TELEPHONE 021 22 72 22



Contact ouvert,
sans la calotte de protection.

Un verrouillage ingénieux exclut l'ouverture
spontanée des contacts.

Forte pression de contact mais faible solli-
citation mécanique des colonnes d'isolateurs.



Contact fermé et verrouillé.



REGULATEURS
pour installations de chauffage
assurant le réglage de température d'échangeurs de chaleur à vapeur ou eau chaude

SAUTER
Fr. Sauter S.A., fabrique d'appareils électriques, Bâle

Société Suisse des Explosifs

Usine et siège à GAMSEN près Brigue (Valais)

Explosifs de sûreté :

GAMSITE

et **SIMPLONITE**

Dynamites à tous dosages

Dynamite „Antigel“

Mèches et Détonateurs

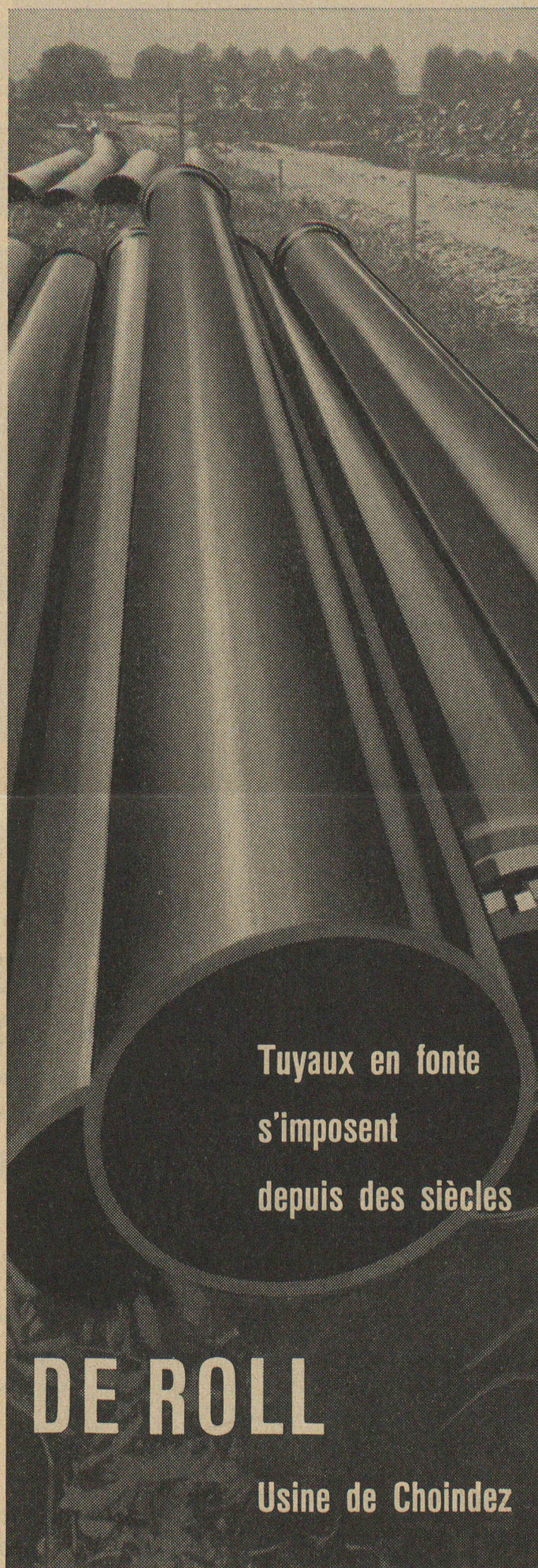
Tous accessoires pour le tir des Mines

Nitropentaérythrite Cordeau détonant

Télégrammes : „Explosifs-Brigue“

Téléphone : Bureaux (028) 3 11 81 Brigue

Usines (028) 3 11 82 ”

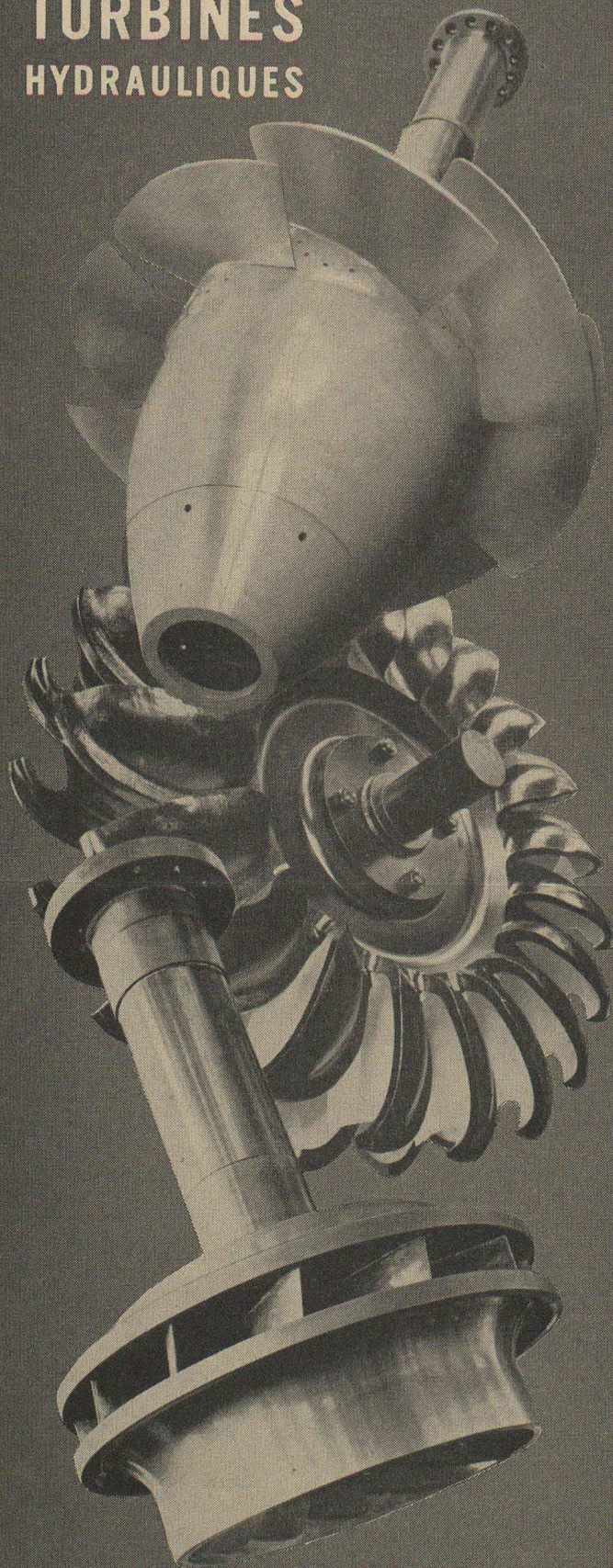


Tuyaux en fonte
s'imposent
depuis des siècles

DE ROLL

Usine de Choindéz

TURBINES HYDRAULIQUES



CHARMILLES

ATELIERS DES CHARMILLES S.A.
GENÈVE

ÉCOLE POLYTECHNIQUE DE L'UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

L'ÉCOLE D'INGÉNIEURS prépare aux carrières d'ingénieur civil, d'ingénieur-mécanicien, d'ingénieur-électricien, d'ingénieur-physicien, d'ingénieur-chimiste et de géomètre.

La durée normale du cycle des études dans les divisions de génie civil, de mécanique, d'électricité et de physique est de huit semestres (épreuves pratiques du diplôme au neuvième semestre); cette durée est de sept semestres dans la division de chimie (épreuves pratiques du diplôme au huitième semestre) et de cinq semestres pour les géomètres (épreuves du diplôme suivant règlement spécial).

L'ÉCOLE D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME prépare à la carrière d'architecte.

La durée normale du cycle des études nécessaires pour pouvoir se présenter aux examens de diplôme est de sept semestres; l'examen final du diplôme se fait au cours d'un huitième semestre, après un stage pratique d'une année dans un bureau d'architecte.

Début du semestre d'hiver, le 15 octobre 1953.

Programmes et renseignements au
SECRÉTARIAT, avenue de Cour 29, LAUSANNE

ASCENSEURS

MONTE-CHARGE / MONTE-PLATS

MOTEURS ÉLECTRIQUES

EN TOUS GENRES

ASCENSEURS ET MOTEURS

« SCHINDLER »

HAUBRUGE & Cie — LAUSANNE

Rue J.-J. Cart 8 — Tél. 26 44 67

**PAPETERIE
de ST LAURENT**
Charles Krieg
RUE ST LAURENT, 21
LAUSANNE
Tél. 23 55 77

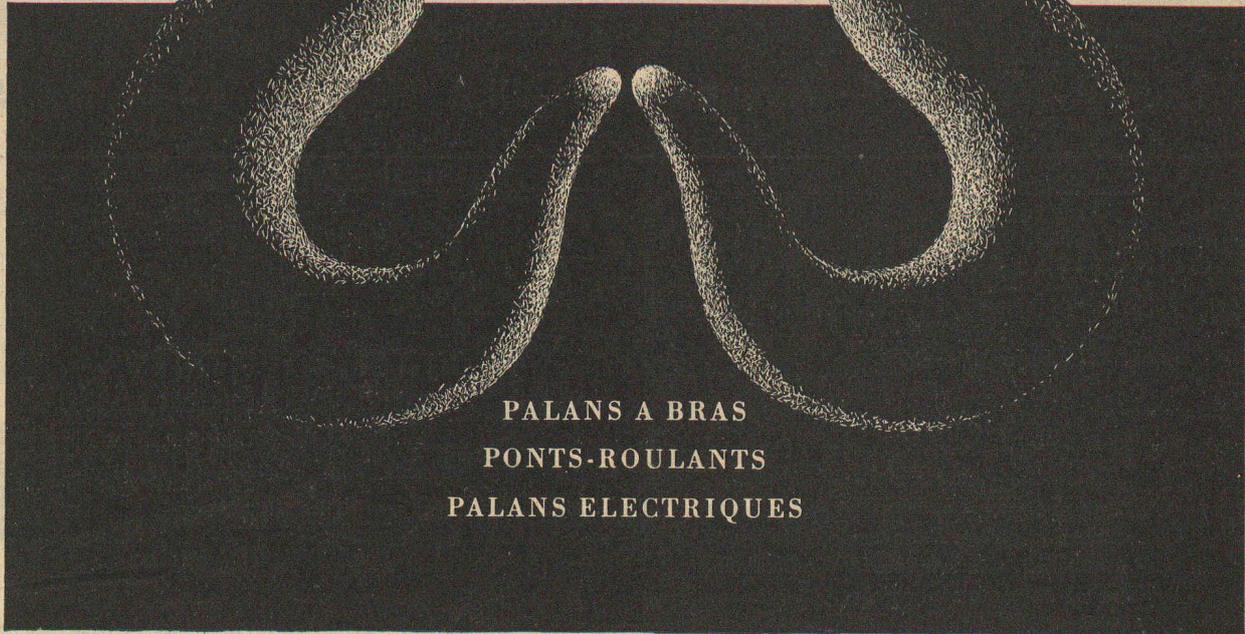


ASTRON
S.A.

KRIENS



BRUN & CO. SA. NEBIKON/LU



PALANS A BRAS
PONTS-ROULANTS
PALANS ELECTRIQUES

VIANINI

Tuyau en béton armé centrifugé
pour conduites de câbles, égouts, syphons, turbines,
adductions d'eau, captages, etc.



**FOSSES DE DÉCANTATION
SÉPARATEURS D'ESSENCE**

conformes aux directives de l'ASPEE

Tous produits en ciment — Tuyaux ordinaires jusqu'à 1500 mm ϕ

DESMEULES FRÈRES S. A., GRANGES-MARNAND

TÉLÉPHONE 0.37 6 41 16

GIOVANOLA FRÈRES S.A. MONTHEY

ateliers de constructions métalliques et mécaniques

PONT - CHARPENTES - CONDUITES FORCÉES - CHAUDRONNERIE - APPAREILS POUR L'INDUSTRIE
CHIMIQUE - TÉLÉ-SIÈGES ET TÉLÉ-SKIS

Travaux publics
Revêtements de chaussée
Voies de chemins de fer industrielles
Revêtements de sols en béton spécial et pavages en bois

WALO BERTSCHINGER & C^{ie} S. A.
LAUSANNE Avenue de Tivoli 2 **Tél. 23 35 18**

IMPRIMERIE LA CONCORDE

LAUSANNE Terreaux 29-31
Téléphone 23 92 95

Impressions commerciales et artistiques.
Tirages en couleurs, Illustrations, Labeurs
Journaux, volumes, brochures, catalogues
Circulaires. - Enveloppes. - Programmes.
Cartes de visite et d'adresse, Obligations
Faire-part, Registres. - Algèbre, Musique



OTTO FISCHER SA
ZURICH 5
SIHLQUAI 125 TÉL. (051) 42 33 11

*Articles
électrotechniques
en gros*

TALOCHES EN BOIS DE LIMBA

Grandeur 32 × 50 ou 32 × 42

Frottoirs en différentes grandeurs

LIMBA, le bois exotique du Congo Belge, est le meilleur bois
pour la fabrication des taloches

Des centaines d'entrepreneurs s'en servent et sont satisfaits



A NOTRE SUCCURSALE DE LAUSANNE VOUS TROUVEREZ TOUJOURS UN GRAND
CHOIX D'OUTILLAGE POUR LE BATIMENT ET D'ARTICLES DE MESURAGE

L. Weber & Co Lausanne

9 rue Mercerie

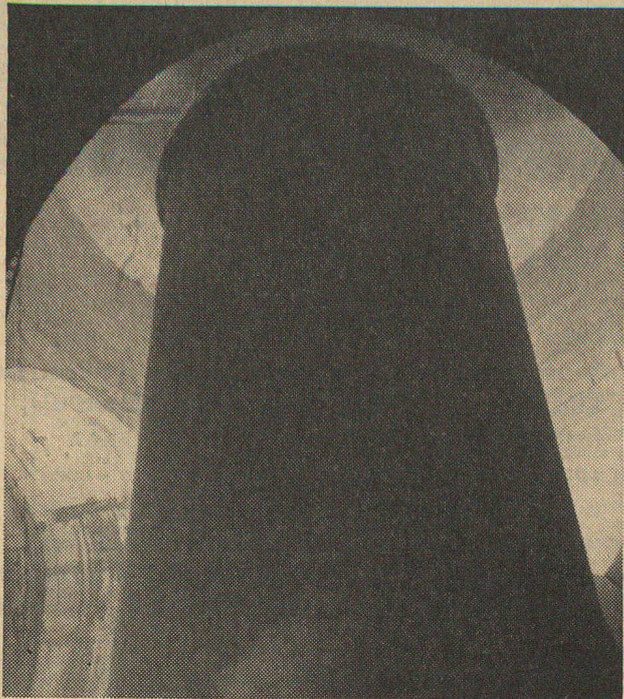
Téléphone (021) 22 67 79

DUVOISIN, GROUX & C^{ie}
ENTREPRISES ÉLECTRIQUES, LAUSANNE

Avenue du Mont-d'Or
Téléphone 26 35 44

LIGNES HAUTE ET BASSE TENSION
CABLES SOUTERRAINS - LIGNES DE CONTACT
STATIONS TRANSFORMATRICES

REPRÉSENTANTS POUR LA SUISSE ROMANDE DE LA S. A. DES CIMENTS ARMÉS CENTRIFUGÉS DE BODIO



Lavey: Chambre d'équilibre

**Coopérative des Ouvriers
du Bâtiment**

**COBAL
LAUSANNE**

Beaulieu 11

Tél. 24 28 24

Installations de transport

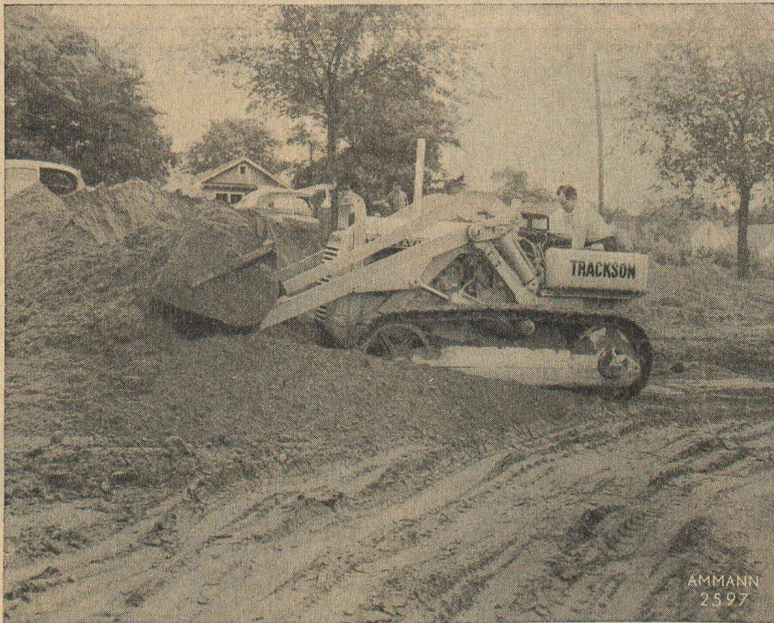
- voies suspendues
- Funiculaires
- chemins de fer à chaîne
- transporteurs
- élévateurs
- matériel pour voies ferrées
- véhicules électriques



Nos spécialistes
sont volontiers a
votre disposition
pour vous conseiller

OEHLER AARAU

USINES MÉTALLURGIQUES OEHLER & CIE. S.A. AARAU TÉL. (064) 2 25 22



Les machines de terrassement

Caterpillar

(Marque déposée)

jouissent d'une réputation mondiale

Tracteurs à chenilles

Traxcavateurs

Motor-Graders

Bulldozers

Scrapers

AGENTS EXCLUSIFS POUR LA SUISSE :

U. AMMANN

Ateliers de Construction S. A. Tél. (063) 2 27 02 LANGENTHAL

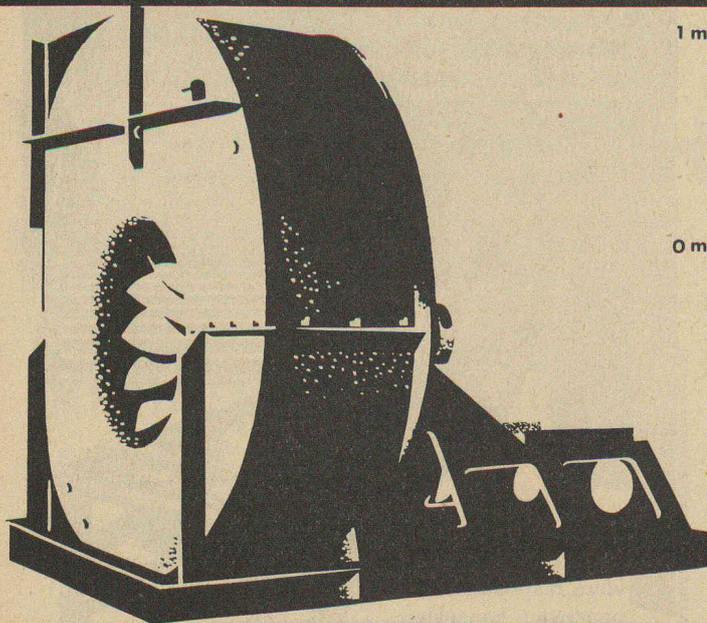
Toutes machines de route, de carrière, de terrassement et de manutention

Compresseurs d'air et outils pneumatiques

Moulins et broyeurs pour tous produits

SULZER

Ventilateurs Sulzer pour tous usages



Ventilateur à basse pression
pour une installation
de refroidissement de coke
 $Q = 18 \text{ m}^3/\text{s}$; $p = 245 \text{ mm eau}$

Pour: Évacuation de buées, Installations d'aération,
Chauffages, Séchoirs, Humidification d'air,
Installations frigorifiques

Pour soufflage sous grille
ou installations de tirage induit, etc.

Pour ventilation de galeries, tunnels, mines, etc.

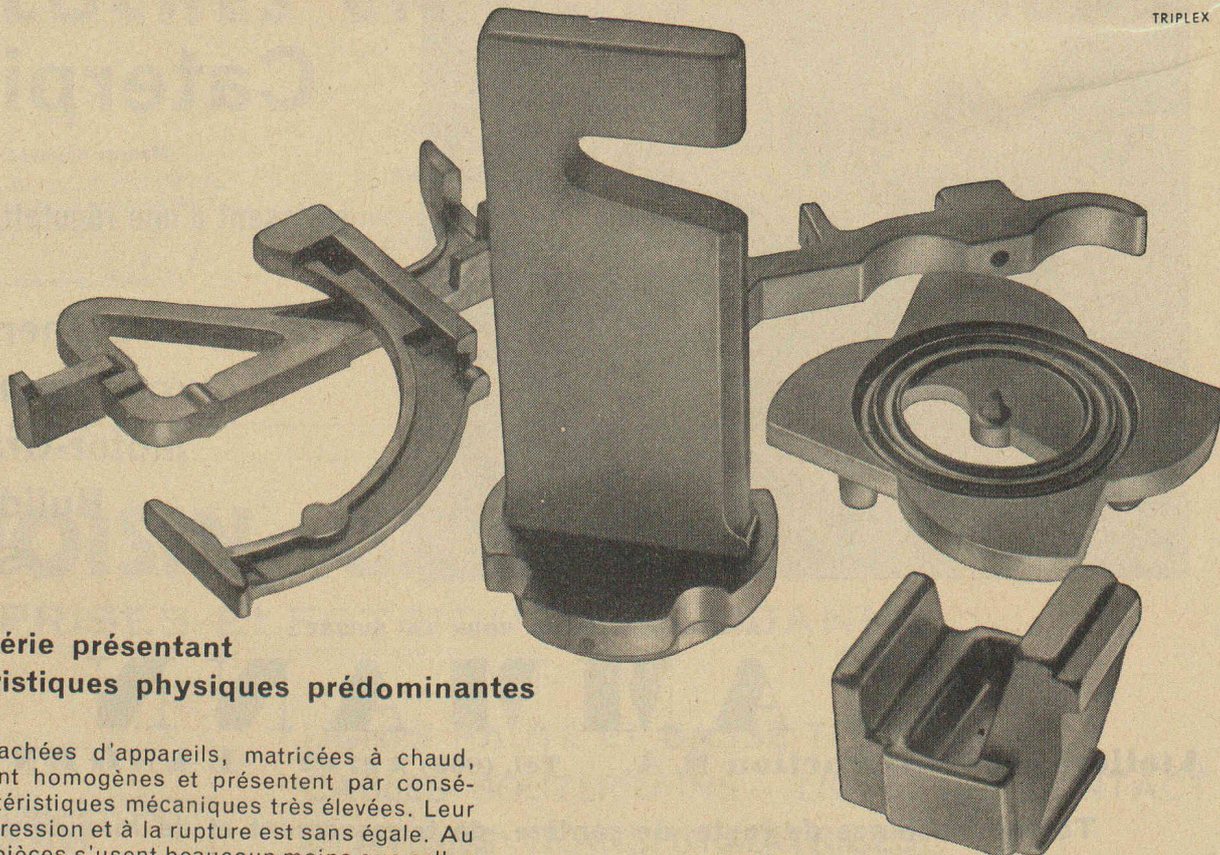
Pour soufflage de cubilots, feux de forge, gazogènes,
brûleurs à gaz ou à mazout, fours à creuset, etc.

Toutes grandeurs fabriquées en série,
livrables du stock.

Sulzer Frères, Société Anonyme, Winterthur/Suisse
Bureau de Lausanne: Petit-Chêne 11,
Téléphone 234169

73652

TRIPLEX



Pièces de série présentant des caractéristiques physiques prédominantes

Ces pièces détachées d'appareils, matricées à chaud, sont parfaitement homogènes et présentent par conséquent des caractéristiques mécaniques très élevées. Leur résistance à la pression et à la rupture est sans égale. Au frottement, ces pièces s'usent beaucoup moins que celles provenant de procédés différents. En plus, elles résistent particulièrement bien à la corrosion grâce à leurs surfaces lisses. Ces surfaces sont aussi la raison pour laquelle l'usure des outils est réduite au minimum lors de l'usinage. Désirez-vous nos offres sans engagement?

THÉCLA

Société Anonyme St-Ursanne. Téléphone (066) 53155