

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift**

Band (Jahr): **18 (1964)**

Heft 3: **Wohnungsbau = Habitations = Dwelling houses**

PDF erstellt am: **24.09.2024**

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.

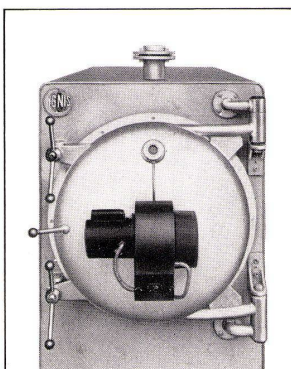
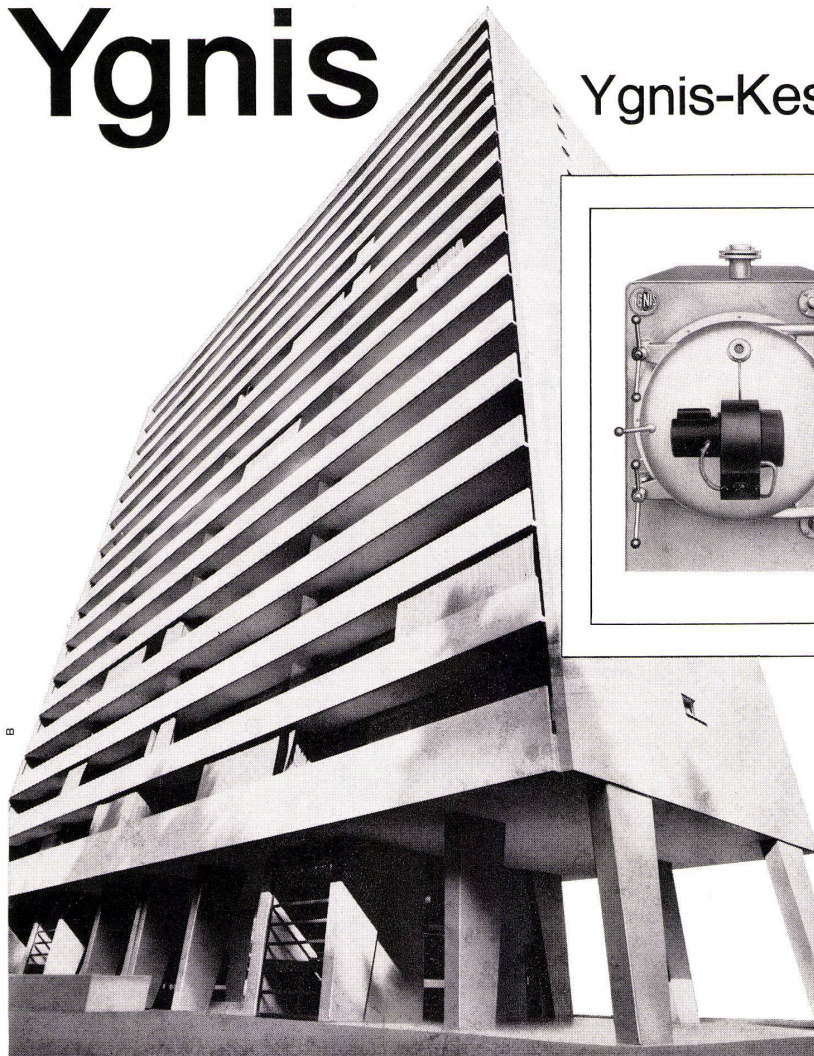
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

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.

Ygnis

Ygnis-Kessel weltweit begehrt



Seit 20 Jahren baut YGNIS Hochleistungs-Kessel mit Ueberdruckfeuerung. YGNIS leistete Pionierarbeit. Das YGNIS-Verbrennungsprinzip wird heute als bahnbrechend anerkannt. Nur YGNIS-Hochleistungskessel besitzen die patentierte Flammenrückführung im Feuer-raum. Die daraus sich ergebenden YGNIS-Vorteile sind überzeugend:

Kleine Abmessungen – Reduktion der üblichen Kaminquerschnitte um 60 %

Einsparung an Baukosten

Hohe Brennstoffausnützung – Geringer Bedienungsaufwand

Senkung der Betriebskosten

Gleichmäßige Heizflächenbelastung – Ideale Reinigungsmöglichkeiten

Erhöhung der Lebensdauer

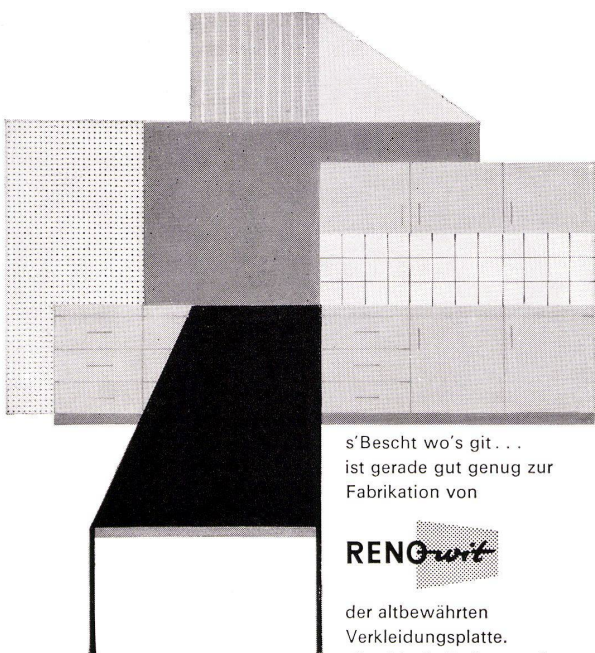
YGNIS-Hochleistungskessel versehen seit zwei Jahrzehnten erfolgreich ihre Dienste in: Wohn- und Hochhäusern, Siedlungen, Hotels, Spitälern, Industrieanlagen und Fernheizwerken.

Das YGNIS-Programm umfaßt: Warmwasserkessel, Heißwasserkessel, Dampfkessel für flüssige, gasförmige und feste Brennstoffe sowie Heizkessel kombiniert mit Warmwasserbereitung.

YGNIS – ein Schweizer Produkt, das heute in 17 Ländern auf 4 Kontinenten in Lizenz gebaut wird. (Im In- und Ausland durch Patente geschützt.)

Alles in allem: NUR YGNIS IST YGNIS

Ygnis Kessel AG. Luzern Basel-Lausanne-Zürich



s'Bescht wo's git... ist gerade gut genug zur Fabrikation von

RENOwit

der altbewährten Verkleidungsplatte. Eine ideale Ergänzung ist

RENOwit 14

die Kunstharzplatte für höchste Ansprüche Renowit AG, Goßau SG

Kinder lieben



Altra-Geräte

Klettertürme
Hängeschaukeln
Rutschbahnen
Balkenschaukeln

JAKOB **SCHERRER** SÖHNE

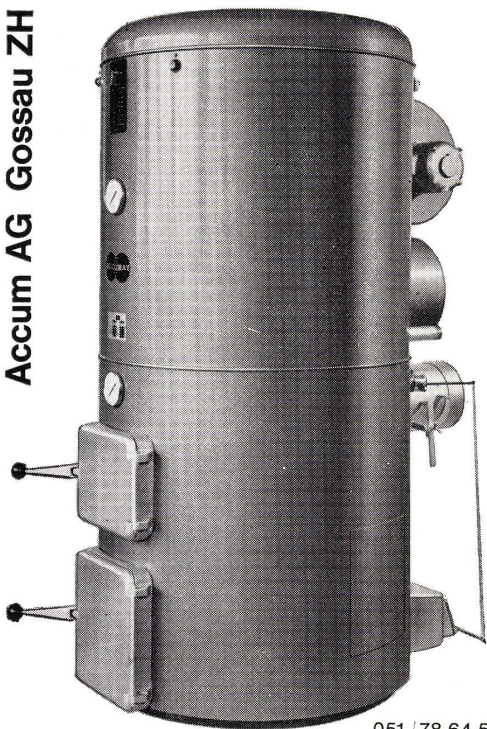
Allmendstrasse 7 Zürich 2/59 Tel. 051/25 79 80



ACCUMAT

Bei jedem Bauprojekt oder Umbau werden Sie über die Heizung und Warmwasserbereitung Ihre Ueberlegungen hinsichtlich Anlage- und Betriebskosten anstellen. Der ACCUMAT, ein Zentralheizungskessel mit aufgebautem Boiler, bietet maximale Wirtschaftlichkeit. Er verfeuert, dank dem neuartigen Vertikal-Brenner, ohne Umstellung Heizöl, feste Brennstoffe und Abfälle, und zwar immer mit voller Nennleistung. Zuverlässiger, automatischer Betrieb, bester Heizkomfort im Winter, jederzeit genügend billiges Warmwasser. Verlangen Sie Dokumentation und Referenzen.

Accum AG Gossau ZH



051/78 64 52

Raffstoren «normalux M» mit Motor bequem und wirtschaftlich, geräuschloser Elektromotor, wenig Wartung. Schonung der Storen durch gleichmäßige Bedienung. Hohe Qualität, Strapazierfähigkeit und eine zeitgemäße Form – das ist auch dieses Jahr wieder das Kennzeichen der Produkte norm[®], der Metallbau AG, Zürich.

**AG für keramische Industrie
Laufen**

**Tonwarenfabrik Laufen AG
Halle 8, Stand 3000**

Der diesjährige Stand der beiden Firmen präsentiert sich in vollständig neuem Kleid. Besonders großzügig ist das vielfältige Programm von sanitären Apparaten ausgestellt. Der Fachmann wird hier einige neue Schöpfungen auf dem Gebiete moderner Formgebung entdecken: den neuen Waschtisch, Modell «Maloja», mit direktem Wandanschluß; ein Wandklosett als Beitrag an die moderne Entwicklung auf dem Gebiete sanitärer Einrichtungsgegenstände; einen Waschtisch für zwei Personen, Modell «Familial»; einen Spezialwaschtisch für Spitäler, Modell «Insel»; den neuen Duschenuntersatz aus Feuerton; die vergrößerte Ausführung des bewährten Schulhausausgusses. Neben diesen interessanten Neuheiten sind bewährte Apparate wirkungsvoll ausgestellt und vermitteln den Besuchern einen Eindruck von der Vielseitigkeit des Angebotes. Nicht zu kurz kommen die keramischen Wandplatten, ein weiterer bedeutender Bestandteil des Fabrikationsprogramms der Laufener Firma. Durch eine betont dekorative Gestaltung der Wandbeläge erhält der Stand innerhalb der Bauhalle einen besonderen Akzent. Steinzeugbodenplatten sind im Format 10 x 10 cm, die bewährten Mosaiken in 5 x 5 cm und 2 x 2 cm zu sehen.

**Verzinkerei Zug AG
Halle 20, Stand 6520 und 6534**

Wer an der diesjährigen Muba die beiden Stände 6520 und 6534 der Verzinkerei Zug AG besucht, wird feststellen können, daß wie jedes Jahr ein reges Kommen und Gehen herrscht. Man diskutiert, läßt sich informieren, kauft. Die schon berühmt gewordene vollautomatische Waschmaschine «Unimatic» steht nach wie vor im Mittelpunkt des Interesses. Aber auch die Bügelmange, der Geschirrspülautomat und der Wäschetrockner scheinen nicht minder begehrt zu sein. Daß man sich in Zug aber nicht «auf den Lorbeeren» ausruht, daß mit der Zeit Schritt gehalten wird, zeigt die Verzinkerei Zug AG recht eigentlich mit ihrer neuen vollautomatischen Waschmaschine «Adora». Vieles ist neu an ihr, fast alles. Wer vor den jetzigen «Adora»-Modellen steht und den Namen noch in Verbindung bringt mit der ersten «Adora-Diva», der wird staunen ob der äußeren Wandlung. Sie ist in der Form, in der Präsentation so überzeugend, so klar, so ganz Verzinkerei Zug AG, so Qualität und Zuverlässigkeit ausstrahlend, daß sie jeden Fachmann und sicher auch viele Hausfrauen in ihren Bann schlagen wird. Die neue «Adora» wird viel zu reden geben.

Es lohnt sich denn auch, sie kennenzulernen.

Die Verzinkerei Zug AG hält in ihrem gesamten Fabrikationsprogramm auf Tradition und Qualität. Sie hält aber auch auf Fortschritt. Lassen Sie sich am Stand der Verzinkerei Zug AG zeigen, wie schön das Haushalten der Gegenwart geworden ist.

**Aluminium AG, Menziken
Halle 5/6, Stand 1156**

Das Fabrikationsprogramm der Firma ist im Vordergrund des Standes auf einer großflächigen Leichtmetalltafel aufgezeichnet. Solche Tafeln in patentierter Profilbauweise «Menziken» finden in bereits großem Ausmaße Verwendung für die Signalisierung von Autobahnen (zum Beispiel Walenseeestraße, Nationalstraße 13, Sargans–St. Margrethen usw.) sowie auch als Reklameschilder. Der Trend, Leichtmetall für Bauzwecke heranzuziehen, hat sich in den letzten Jahren andauernd verstärkt, was auch in den Ausstellungsobjekten in Erscheinung tritt. Neben allgemeinen Bauprofilmustern ist eine Auswahl an patentierten voll isolierenden Profilen, System «Alisol», für den Fenster- und Fassadenbau zu sehen. Die Ausstellerin hat letztes Jahr an ihrem Geschäftsdomizil Menziken ein über 50 m hohes Verwaltungsgebäude bezogen, an dem rund 90 t Aluminium für Außen- und Innenarchitektur zur Verwendung kamen. Eine Konferenzkabine, kombiniert mit Vordachkonstruktion und ganz in patentierter «Blancal»-Profilbauweise erstellt, dient zugleich als Ausstellungsobjekt. Sie weist zwei Eingangstüren und feste Wände auf; die untere Partie hat aluminiumkaschierte Isolierpaneele, die obere feste Verglasung. Gezeigt werden auch eine Ausstellungsvitrine aus Aluminium, ein Demonstrationsmodell von «Blancal»-Türen mit eingebauten obern und untern Zapfenbändern sowie einige Ausführungen von patentierten normalisierten Leichtmetalltürzargen. Menziken stellt selbst keine fertigen Objekte her, sondern liefert nur die Leichtmetallprofile, -bleche, -bänder, -guß- und -wärmepreßarmaturen usw., sei es für Konstruktionen nach eigenen patentierten Entwicklungen, wie zum Beispiel die vorstehend erwähnten «Alisol»- und «Blancal»-Typen oder für individuelle Neuschöpfungen, und natürlich auch für konventionelle Baumethoden. Die gebräuchlichsten Abmessungen sind in zweckentsprechenden Aluminiumlegierungen ab Lager lieferbar. Gezeigt werden ferner: die traditionellen Tafelbleche, uni oder oberflächenbehandelt, Rondellen, Bänder (auch lackierte, zum Beispiel einbrennlackiert für Storenlamellen); eine Hochstromdrosselspule, patentierte Konstruktion MFO, aus Aluminium von 99,5% Reinheit, eine universell verwendbare Übergangsbrücke, die sich trotz ihrer Leichtigkeit, zum Beispiel bei Verladerrampen, bestens bewährt. In Sandguß hergestellte oder geschweißte Paletten, ferner Fässer aus Aluminiumlegierung «Unidur» dienen Lagerungs- und Transportzwecken. Aus Kokillenguß ist ein Gebläsegehäuse mit Spiralkern und eingegossenen Fremdmetalleilen, ein Gabelstück für optische Instrumente, das Vorschalttrad und anderes mehr.