

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **39 (1952)**

Heft 10: **Architecture et art à Genève**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

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.

Schindler Aufzüge

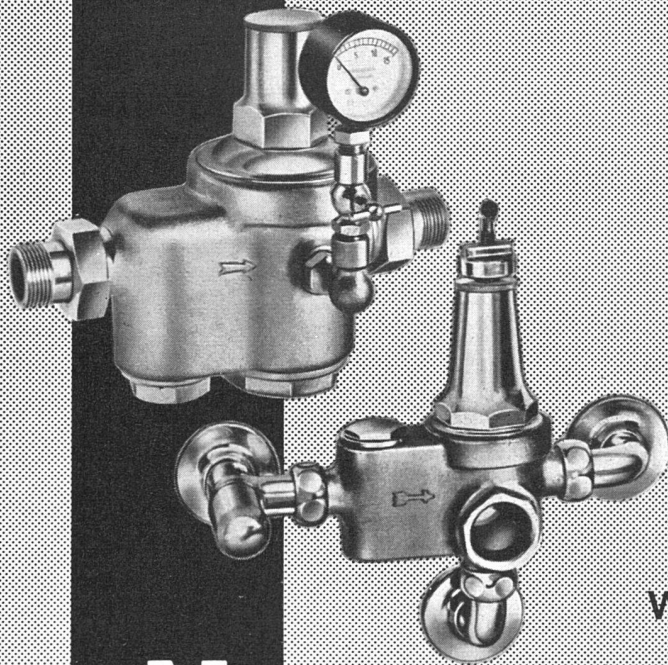
schnell

sicher

bequem



Aufzüge- und Elektromotorenfabrik Schindler + Cie. AG. Luzern



neuzeitliche
armaturen

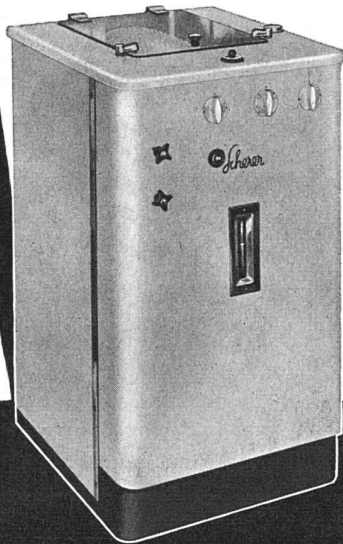
für den
modernen
wohnungsbau



NYFFENEGGER & CO. - ZÜRICH-OERLIKON
METALLGIESSEREI UND ARMATURENFABRIK - TELEPHON (051) 46 64 77

Bitte verlangen Sie unsere Prospektsammlung über kombinierte Druckreduzierventile,
Boiler-Sicherheitsventile, Bade- und Schüttsteinbatterien

Sprengen Sie den Rahmen



Ihrer bisherigen Dispositionen, - Sie sparen damit an Raum, Material und Geld. Die «SCHERER» läßt sich günstig auf kleinstem Raum placieren und ersetzt eine komplette Waschküche. Einweichen, Vorwaschen, Waschen, **Kochen, Brühen, Kalt-Spülen, Ausschwingen...** alles besorgt die «SCHERER» in kurzer Zeit. Ihre Waschresultate sind unübertrefflich. Darum: **auch in der Waschleistung sprengt die «SCHERER»-Waschmaschine den Rahmen des Üblichen!**

In drei Modellen lieferbar: mit Trommelinhalt für 6,5 kg Trockenwäsche
 «SCHERER»-Mignon: mit Trommelinhalt für 4,5 kg Trockenwäsche
 «SCHERER»-Gas: mit Trommelinhalt für 6,5 kg Trockenwäsche gasbeheizt

Zweiggeschäfte in ZÜRICH, BERN, BASEL und LAUSANNE

An der OLMA: Halle II, Stand Nr. 222

Scherer -Waschmaschinen
 Generalvertretung: DECO AG Küssnacht/Zürich

Umwälzung im Storenbau

Nachdem seit Jahrzehnten die Rolläden in Holzkonstruktion üblich waren, ist nun auf dem Markt ein neues Element in **Ganzmetall** und mit verstellbaren Lamellen erschienen, welches bisher unbekannte Vorteile bietet.

Als «Rollstore» bezeichnet, vereinigt es die Wetterfestigkeit und Stabilität des herkömmlichen Rolladens mit den Annehmlichkeiten der modernen Lamellenstoren.

Um diese Ideallösung des Sonnen-, Licht- und Wetterschutzes zu verwirklichen, mußten Lamellen mit einer vollständig neuartigen Form geschaffen werden - Lamellen mit Randbördelung, wie sie die nebenstehende Abbildung zeigt. Diese patentierte Lamellenform wurde in langwieriger Versuchsarbeit in der Forschungsabteilung der Metallbau AG. Zürich-Albisrieden entwickelt.

Die Anwendung in der Praxis hat bereits eindrücklich gezeigt, wie wichtig die nur durch diese Formgebung erhaltene Lamellen-Stabilität ist. Die Grundlage für die lange Lebensdauer und hohe Wetterfestigkeit war damit geschaffen. Als weitere Vervollkomm-

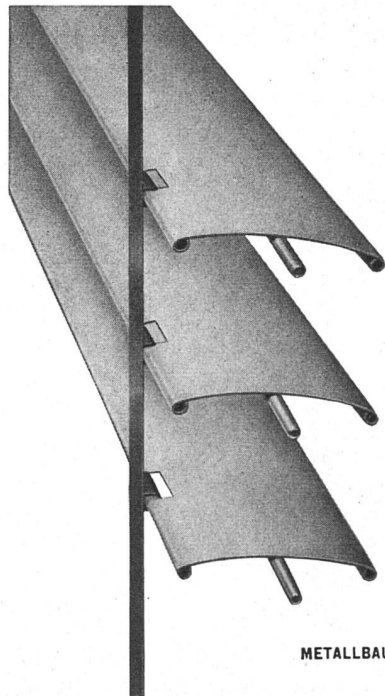


Abbildung von randgebördelten Lamellen einer «norm»-Ganzmetall-Rollstore (Patente in allen Ländern der Welt angemeldet). Baujachleute anerkennen, daß sich die «norm»-Rollstoren, dank ihrer gediegen-einfachen Linienführung, harmonisch in alle Gebäudefassaden einfügen.

nung ist zu nennen die riß- und kratzfeste Einbrennemaillierung. Die bei den Rolläden so kostspieligen periodischen Neuanstriche fallen damit dahin.

Und um die Wetterfestigkeit in jeder Beziehung sicherzustellen, werden beim «norm»-Rollstoren zudem alle Lamellen geführt, so daß auch bei Sturmwind kein Herausreißen einzelner Lamellen zu befürchten ist.

Trotz dieser hohen Stabilität, deren wirtschaftliche Bedeutung offensichtlich ist, bieten die «norm»-Rollstoren die gleiche Verstellbarkeit wie die Lamellenstoren. Die großen Vorteile des regulierbaren Lichteinfalles und des vollkommenen Wärmeschutzes ohne Verdunkelung des geschützten Raumes sind damit auch durch diese Storen erhältlich.

Die «norm»-Rollstoren sind bereits in zahlreichen modernen Gebäuden, besonders in Schulhäusern und Kindergärten, Büro- und Verwaltungsgebäuden wie auch in Wohnhäusern und Villen zur Anwendung gelangt und haben sich vorzüglich bewährt.

Von der Alleinerstellerin sind ausführliche Prospekte mit technischen Angaben erhältlich.