

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **68 (1981)**

Heft 4: **Schulbauten**

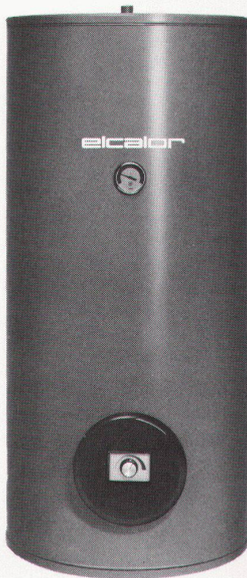
PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.



Wir legen
allergrössten Wert
auf eine rundum zufriedene Kundschaft.

Sie auch?

Dann sollten wir uns zusammmentun!

Wir von der elcalor tun alles uns Mögliche, um Sie in jedem Punkt voll zufriedenzustellen – und bieten Ihnen eine umfassende Produktpalette sowie optimale Dienstleistungen, damit Sie Ihre Kunden – auch langfristig – begeistern können.



elcalor Elektro-Boiler sind qualitativ hochwertige, wärmetechnisch sowie technologisch ausgereifte und praxisnah konzipierte Schweizer Produkte. Sie

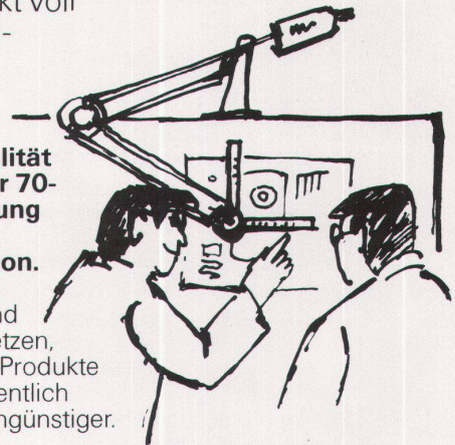
werden nach strengen Normen ausnahmslos im eigenen, modernst eingerichteten Werk in Aarau produziert.

elcalor Elektro-Boiler sind ab Lager sofort lieferbar – wenn's besonders eilt, werden Bestellungen noch am gleichen Tag speidiert. Das bringt Ihnen und Ihren Kunden Vorteile bei der Disposition.



Die elcalor-Qualität beruht auf einer 70-jährigen Erfahrung in der Elektro-Boiler-Fabrikation.

– Weil wir dieses Wissen gezielt und konsequent einsetzen, versehen elcalor-Produkte Ihren Dienst wesentlich länger und kostengünstiger.

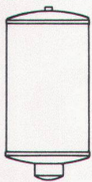


Die elcalor-Fachberatung ist sprichwörtlich – die Ersatzteil-Situation ist bestens gelöst.

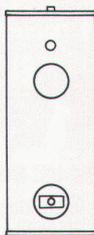
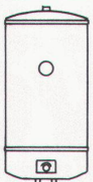
– Weil auch wir auf rundum zufriedene Kunden angewiesen sind. Wir beraten Sie gerne umfassend, damit auch Sie sich zufriedener Kunden rühmen können.



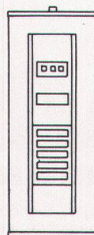
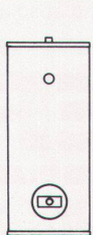
Das umfassende Boilerprogramm von elcalor



Elektro-Wandboiler mit 30 bis 200 l Wasserinhalt in Standard- oder Komfort-Ausführung.



Elektro-Steh-Einbau- und Solarboiler mit 210 bis 1000 l Wasserinhalt



Wärmepumpenboiler für energiesparende Warmwasserbereitung

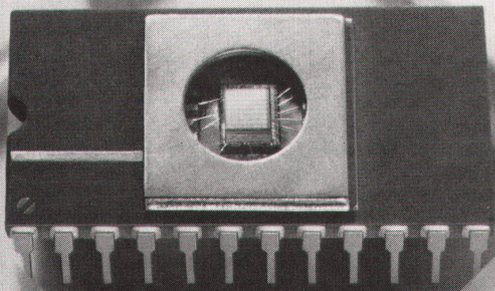
elcalor aarau

ELCALOR-Informationsdienst
CH-5001 Aarau, Telefon 064 22 36 91

Schindler Miconic



**Die Aufzugssteuerung,
die entscheidend schneller
entscheidet:
Miconic® – programmierbar.**

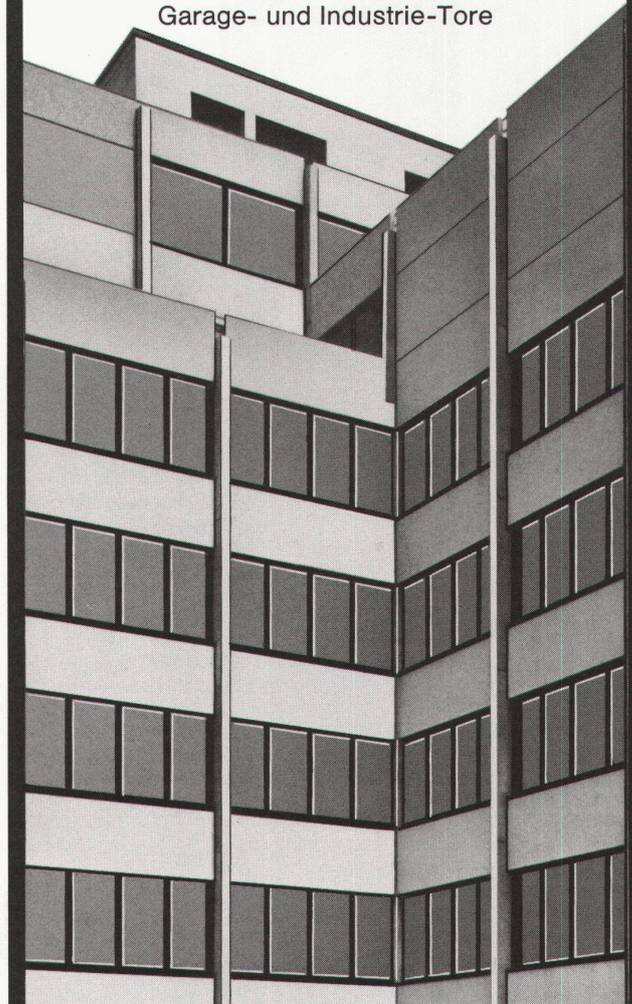


Mit neuer Technologie wird Leistung optimiert. Die Schindler-Forschung präsentiert auf dieser Ebene Beispiele. International. Serienreife Produkte zeigen, dass im Aufzugsbau die Zukunft bereits programmiert ist. Die neue Mikroprozessor-Steuerung Miconic® ist das aktuellste Beispiel für den Entwicklungs- und Produktionsvorsprung von Schindler. Weltweit. Miconic® ist eine programmierbare Steuerung für Einzelaufzüge und Gruppen. Sie ist ebenso für kleine wie auch für Hochleistungs-Anlagen geeignet. Ihre elektronischen Funktionen sind auf kleinstem Raum untergebracht. Die austauschbaren Software-Module erlauben eine individuelle Anpassung der Steuerungsaufgaben an die Verkehrsverhältnisse im Gebäude. Das ist die Technik der Zukunft – leistungsstark und zuverlässig. Eine Entwicklung von Schindler. Sprechen Sie mit den Fachleuten des Unternehmens, das Massstäbe setzt: Schindler – Nr. 1 in Europa. Ihr Partner, der auf alle Aufzugsfragen eine zukunftsichere Antwort hat.

Schindler+Schlieren-Aufzüge AG
6030 Ebikon
Regionaldirektionen in Basel, Bern, Genève,
Lausanne, Luzern, St. Gallen und Zürich

VERWO projektiert, konstruiert, baut Fenster und Fassaden aus Leichtmetall

Stahl- und Stahlrohr-Fenster
Schallschutz- und Isolier-Fenster
Schaufenster-Anlagen
Leichtmetall- und Stahl-Türen
Garage- und Industrie-Tore



Beim VERWO-VI-60 Alu-Fenster sind die Anforderungen an Schalldämmung, Wärme-Isolation, Wärmeschutz, Schlagregensicherheit und Bedienungskomfort optimal erfüllt. Es ist stabil, dauerhaft und absolut wartungsfrei.

VERWO

Verlangen Sie über das VERWO VI-60 Alu-Fenster die ausführliche Dokumentation mit den EMPA-Testergebnissen. Oder rufen Sie einfach an!

wbw

Name _____

Adresse _____

PLZ/Ort _____

■ VERWO AG, 8808 Pfäffikon SZ, Tel. 055-4814 55 ■