

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 68 (1981)
Heft: 1/2: Neue Architektur in Deutschland

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

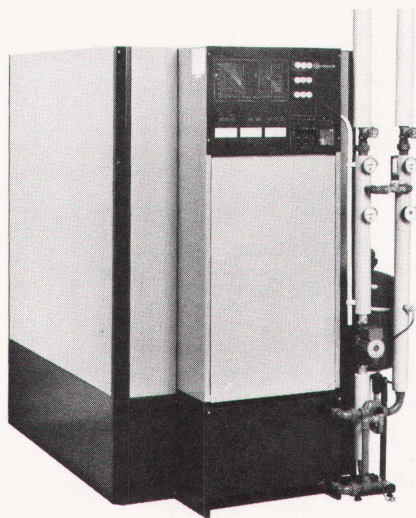
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.01.2026

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



Ob Neubau oder Altbau: Mit Bauknecht geht die Rechnung mit der Heizung auch in Zukunft auf.



wirtschaftlich
+ umweltfreundlich
+ zukunftsicher
= Elektro-Zentralspeicher

Ob Neuanlage oder Umstellung von Öl, Gas oder Kohle auf Elektroheizung – der Bauknecht-Elektro-Zentralspeicher ist in jedem Fall die optimale Lösung.

Der Bauknecht-Elektro-Zentralspeicher wird mit preisgünstigem Nachtstrom bis auf 650°C aufgeheizt. Tagsüber wird die gespeicherte Wärme auf das Warmwassersystem übertragen, wobei die elektronische Steuerung die Vorlauftemperatur dem Wärmebedarf des Gebäudes anpasst. Berücksichtigt man die bei einer Ölheizung notwendigen Investitionen und Kosten, so fällt ein Vergleich schon bei einem Strompreis von 6 Rp. pro kW positiv zugunsten der Elektro-Zentralspeicherheizung aus.

Einige Vorteile der Bauknecht-Elektro-speicherheizung: Keine Abgase und keine Luftverschmutzung ● Kein Sauerstoffverbrauch ● Keine Lagerung und keine Vorfinanzierung von Brennstoffen ● Kein Bedienungsaufwand, vollautomatisch und wartungsfrei ● Problemlose Installation dank Baukastensystem ● Sicherheit durch bewährte Konstruktion und landeseigene Stromversorgung ● Drei Baugrößen für Ein- und Mehrfamilienhäuser.

Informationen-Coupon

Senden Sie mir Ihre Dokumentation über
☐ Elektro-Zentralspeicher ☐ Elektro-Einzelspeicher
☐ Wärmepumpen-Boiler ☐ Elektro-Boiler
☐ Solar-Boiler ☐ Direktheizgeräte

Name _____

Adresse _____

PLZ/Ort _____

Einsenden an: Bauknecht AG, 5600 Lenzburg

Bauknecht

GRÜNINGER AG



Glas und Rat und Tat

Wir sind seit Jahrzehnten Spezialisten für architektonisches Gestalten, fürs Planen und fürs Konstruieren mit einem der schönsten und elegantesten Baustoffe unserer Zeit: Mit Glas. Wir liefern es samt Rat und Tat in allen möglichen Variationen. Angefangen vom einfachen Fensterglas übers Panzerglas bis hin zum supermodernen Dreifach-Isolierglas. Und für Fassaden, Fenster, Oberlichter, Bedachungen und vieles mehr. Zum Beispiel:

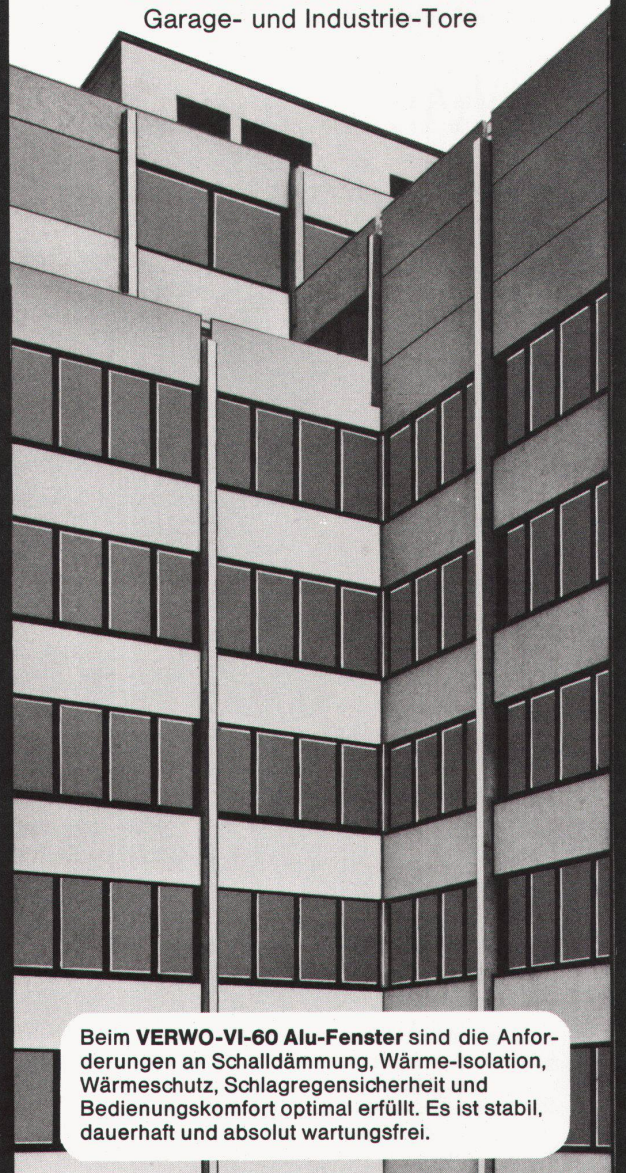
Acrylglas, Alarmglas, Bauglas, Decorglas, Floatglas, Fensterglas, Isolierglas, Panzerglas, Sicherheitsglas, Spiegel, undsoweiter.

GRÜNINGER
Glas und Rat und Tat

Grüninger AG, Glas und Spiegel
Postfach, 4601 Olten, Telefon 062/22 14 22

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. 055-48 14 55 ■