

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Band: 95 (1977)
Heft: 27/28

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.10.2024

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

Schweizerische Bauzeitung

Revue Polytechnique Suisse

Wochenzeitschrift
für Architekten
und Ingenieure

27/28

95. Jahrgang Dienstag, 12. Juli 1977

Herausgeber:
Verlags-AG der akademischen
technischen Vereine

Sonnenenergie ist und bleibt aktuell!

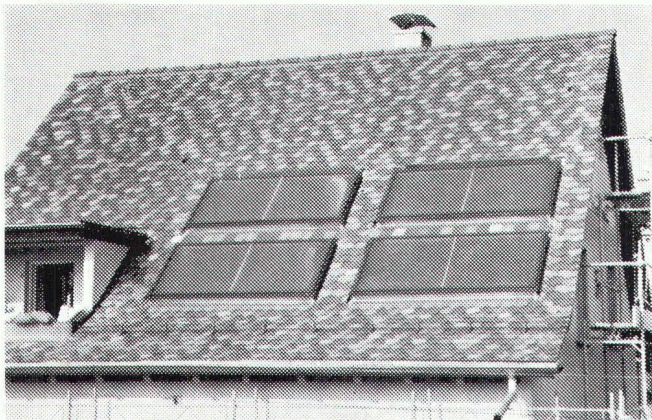


Bild 1: Anlage Thalwil. 11-m²-Kollektor. 1000-l-Speicher.
Warmwasseraufbereitung 3-Familien-Haus.

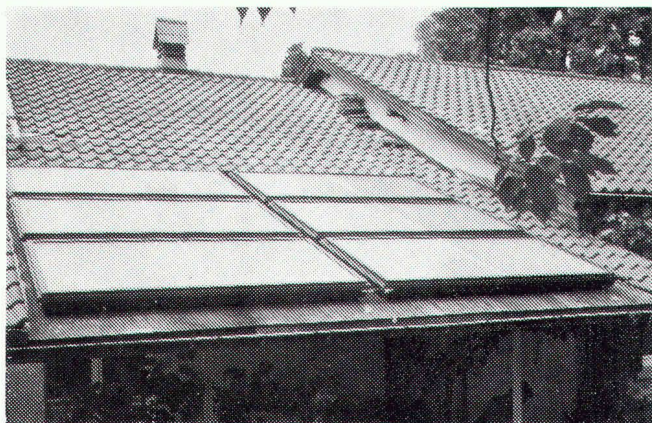


Bild 2: Anlage Erlenbach. 16-m²-Kollektor. 1500-l-Speicher
für Gebrauchswarmwasser und Uebergangsheizung.

Star-Unity-Sonnenkollektoren für:

- Gebrauchswasseraufbereitung
- Schwimmbadbeheizungen
- Uebergangsraumheizungen
unter bestimmten Voraussetzungen

Von Star Unity serienmässig hergestellte
Sonnenkollektoren sind, dank eigener Ent-
wicklung und diversen in Betrieb befind-
lichen Anlagen, optimal in der Anwendung.

Unser Lieferprogramm:

- serienmässig hergestellte Kollektoren
- Doppelmantel-Wärmespeicher
aus Chromstahl
- Wärmeaustauscher
für Heizungsanschluss
- automatische Anlagesteuerung

Projektierung — Beratung — Verkauf



Fabrik elektr. Apparate
Abt. Sonnenenergie
8804 Au-Zürich
Telefon 01 / 780 84 84