

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

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 33 (1979)

Heft: 4

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

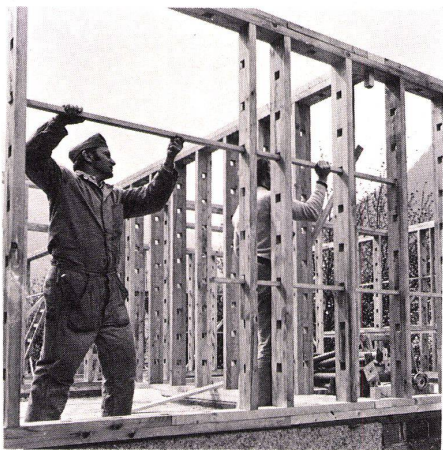
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 22.02.2026

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



Neuartiges Bausystem

- Aus verleimten Holzteilen im Raster von 25 cm aufgebaut.
- Stabiles, tragendes Holzskelett, das sich individuell isolieren und verkleiden lässt.
- Freie Planung und schnelle Bauweise dank:



Auskunft und Beratung:
IFA-NORM Attinghauserstr. 16
6460 Altdorf, Tel. 044 2 12 38

Liste der Photographen

Photograph	Für
G. E. Collomb, H. Matti, Ph. Gueissaz, M. Prenat	Raumexperimentierlaboratorium der ETH in Lausanne
Wohnbauamt der Stadt Amsterdam	Räumliches Entwicklungslaboratorium für den Wohnungsbau der Stadt Amsterdam
Technische Hochschule Lund	Raumexperimentierlaboratorium der TH Lund
Jean-Luc Iseli, LEA Lausanne	Wohnüberbauung «Les Puges- sies» in Yverdon
Harry Sowden	Fabrikanlage der Cummins Engine Company Ltd in Shotts, Lanarkshire
Atelier Commun, Jean Lugrin	Krankenhaus in Corsier/Vevey
Dieter Schempp	Leben in Gewächshausstrukturen
Johannes Fritz	Waldheim und Waldkindergarten «Lindwurm» im Lindenthal
Marcel Kalberer	Plexi-Flüssigkunststoffversuche «Ladyland-Tholos» in Stuttgart
Fritz Dressler	Bauen mit Eis und Titelbild

Satz und Druck:
Huber & Co. AG, Frauenfeld

Ernst Schweizer AG
Metallbau

Zürich

Sessa-Norm

8047 Zürich, Fellenbergstr. 279
Telefon 01/52 69 10

Werk: 8908 Hedingen
Telefon 01/761 60 22

Sonnenkollektor

System Sessa-Norm

Anwendung:
Warmwasser
Schwimmbad
Raumheizung



Hohe Qualität und lange Lebens- dauer:

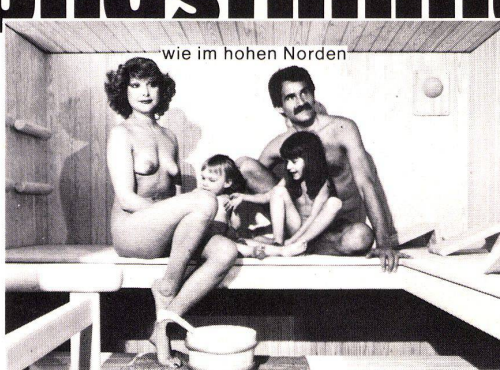
Das sind Anforde-
rungen, die wir an
einen Kollektor stellen.
Nur beste Materialien
können den hohen
Ansprüchen wie Wetter-, Temperatur- und Korrosionsbeständigkeit
gerecht werden. So wird z. B. der Absorber ganz aus Kupfer gefertigt.
Der Sessa-Norm-Kollektor ist auf Flach- und Schrägdach einfach zu
montieren. Ein komplettes Montagezubehörprogramm ist lieferbar.
Verlangen Sie bitte ausführliche Unterlagen.

coupon

Bevor Sie Ihr Geld
in eine Sauna
investieren, sollten
Sie die typische Arvo
Finnlandsauna prüfen.

Wir senden Ihnen gerne farbige
Gratis-Dokumentationen über

- Arvo Finnlandsauna
- Selbstbausauna
- Blocksauna
- Gartensauna
- Blockhäuser
- Fitnessgeräte
- Solarien



Original
aus Finnland:
das Design
Perfekt aus der
Schweiz:
die Ausführung

KÜNG
saunabau

T. Küng AG 01 725 56 43
Bergstr. 15, 8810 Horgen
permanente Ausstellung:
Weidstr. 4, 8135 Langnau