

Zeitschrift: Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift
Herausgeber: Bauen + Wohnen
Band: 14 (1960)
Heft: 1: Bauen in Japan = Le bâtiment au Japon = Building in Japan

Werbung

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: 02.04.2025

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



behaglich
bequem
wirtschaftlich
preiswert
betriebssicher

Der Kachelofen

ist eine Heizung
welche mit allen
modernen Systemen
ausgeführt werden kann.

Auskunft und
Pläne durch:

Brunner & Cie., Lenzburg
E. Dillier, Sarnen
Ganz & Co. Embrach AG, Embrach
Ofenfabrik Kohler AG, Mett-Biel
Gebrüder Kuntner, Aarau
Gebrüder Mantel, Elgg



**Radio
Elektrisch
Telefon**

Schibli

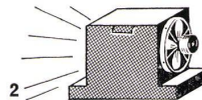
FELDEGGSTR. 32 ZÜRICH 8 TEL. 34 66 34

Die trockene Luft

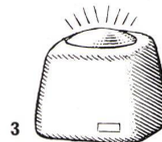
bei Zentralheizung oder Decken-
heizung und ihren schädlichen Ein-
fluß auf Möbel verhindern



Luftbefeuchter System Krüger



**1. Hochleistungs-
Zentralheizungs-Luftbefeuchter**
Verdunstung 2 bis 10 Liter per Tag
Fr. 30.- bis Fr. 74.-



2. Feuchtluft-Ventilator
Verdunstung 0,3 bis 0,5 Liter per Std.
Normalmodell Fr. 200.-
Doppelmodell Fr. 280.-



3. Wasserzerstäuber
Wasserzerstäubung 0,3 bis 14 Liter
per Std. Fr. 198.- bis Fr. 1200.-

4. Man prüfe mit Hygrometern
normal ist 40 bis 75 % relative
Feuchtigkeit Fr. 36.-

H. Krüger, Ing., St. Gallen

Berneckstr. 44, Tel. 071 22 57 50