

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

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 22 (1968)

Heft: 11: Einfamilienhäuser = Maisons familiales = One-family houses

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: 18.01.2026

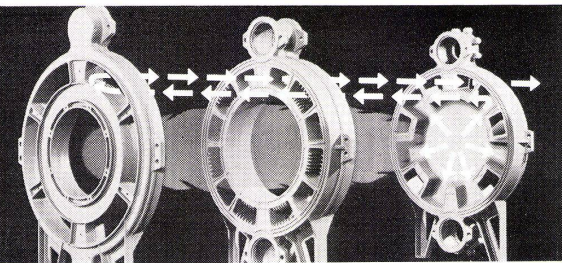
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

STREBEL - Bericht: Dreizugkessel aus Gusseisen für Ueberdruckfeuerung DG 1 und DG 2

DG 1: 230 000 - 500 000 kcal/h
DG 2: 75 000 - 125 000 kcal/h

Diese Anzeige, obwohl sachlich und informativ, sagt mir noch nicht genug über DG 1, DG 2, BDG 1 und BDG 2. Außerdem vermisste ich Mass- und Leistungstabellen, Angaben über Montage und natürlich die Preise. Ich ersuche Sie deshalb, mir freundlich, nur informationshafter einen Prospekt, der alles enthält, zu zusenden. Mit freundlichen Grüßen.
Bitte einsenden an: STREBELWERK AG, Dokumentation, 4852 Rothrist

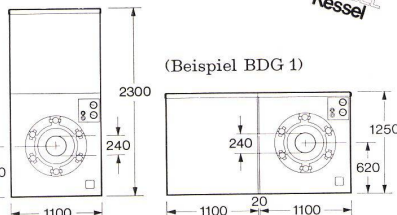
Meine Adresse:



Die Konstruktion der Boilerkombination BICALOR mit diesen hochmodernen Kesseln (=BDG 1 oder BDG 2) führte, infolge der kleinen Abmessungen der STREBEL-DG-Kessel, zu einem neuartigen, patentierten Boiler. Damit erfüllen die BDG-Modelle die Bedingung: grösste Heiz- und Warmwasserleistung auf kleinstem Raum. Die Warmwassererzeugung genügt trotz relativ kleinem Speicherinhalt reichlich für eine Wohnungszahl, die der Heizleistung des Kessels entspricht. Die Kessel sind für einen Betriebsdruck von 40 m WS gebaut. Höherer Betriebsdruck auf Anfrage. Die Montage erfolgt nach dem Baukastensystem. Der Boiler kann aufgebaut oder seitlich (links oder rechts) montiert werden.

STREBELWERK AG
Rothrist und Werk Nebikon
Tel. 062-74471 (ab 17.11.68: 41 24 71)

75 Jahre
STREBEL
Kessel



Unsere Bauschreiner sind vor allem Bauschreiner.

Sie sind Fachleute, die mit einem modernen Maschinenpark
denkbar rationell arbeiten. Das
erlaubt uns nicht nur erstklassige
Arbeit zu leisten, sondern auch
günstige Preise zu offerieren.

**LIENHARD
SÖHNE AG**

Innenausbau
Bauschreinerei
Möbelschreinerei
Harmonikatüren
Holzzeulen
8038 Zürich,
Albisstrasse 131
Telefon 051/451290