Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art

Band: 46 (1959)

Heft: 3: Material - Konstruktion - Form

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

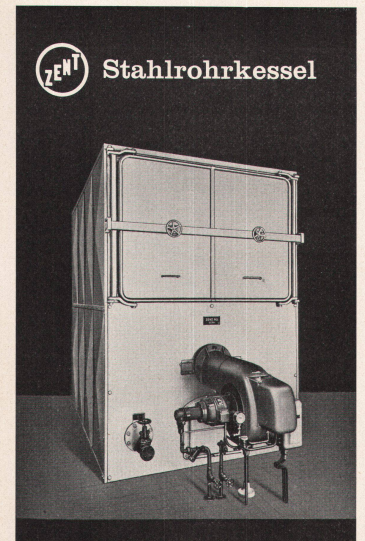
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 11.12.2025

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



- Für Öl- oder Kohlen-Unterschub-Feuerung.
- Für wechselnde Leistungsbean-
- spruchung, da sehr anpassungsfähig. Besonders geeignet für Ausstellungshallen, Hochhäuser, große Heiz-
- zentralen etc. Zweckmäßige und einfache
 - Konstruktion, kleiner Platzbedarf.
- Hohe Wirtschaftlichkeit:
 - Kesselwirkungsgrad für Ölfeuerung zwischen 85 und 90%.
- Gebaut für Leistungen von 200 000 bis 2 Mio kcal/h und für Heißwasser bis 180° verwendbar. Betriebsdruck: 13 atü.

Die umgebaute Ausstellungshalle Bern wird mit einem ZENT-Stahlrohrkessel beheizt; 8 weitere Einheiten werden in der großen Überbauung "Tscharnergut", Bern, für behagliche Wärme sorgen.

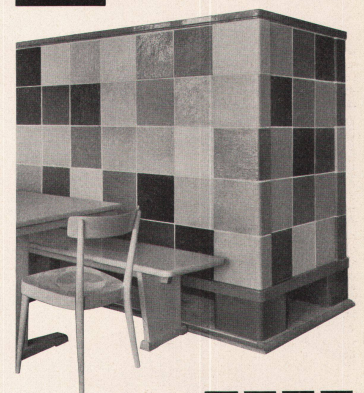
Auch für unsere andern, seit vielen Jahren in Betrieb stehenden Stahlrohrkessel gilt die Feststellung: ZENT = Bewährung ist alles!

Zent AG Bern



Kachelöfen und Cheminées

eine Spezialität, die wir mit Liebe pflegen. Alle Heizsysteme; nach eigenen oder gegebenen Entwürfen; mit oder ohne künstlerische Bemalung.



Ganz & Cie Embrach AG. Embrach Tel. 051/96 22 62 Zürich Tel. 051/277414



Jaecker Rümlang, Tel. 051/938222

Fassaden-Arbezol erfüllt drei Aufgaben

- Voller ARBEZOL-Schutz der Holzfassade und anderer Holzteile vor tierischen und pflanzlichen Holzschädlingen
- Hervorragender Schutz gegen die Witterung regenundurchlässig, läßt das Holz atmen, keine Kondenswasserbildung, elastisch
- Farbschöner Anstrich hellbraun, mittelbraun, dunkelbraun, schwedenrot, gelb



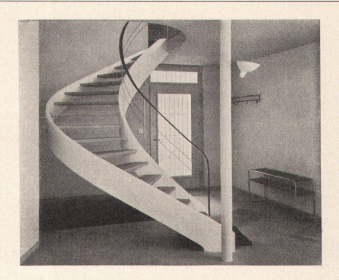
Lasiert in einem Anstrich

A. Benz & Cie.

Holzkonservierung

Zürich 2/38

Renggerstraße 56, Tel. (051) 45 34 34



Neuzeitliche Holztreppen

mit schichtverleimten Lamellenwangen liefern als Spezialität

Häring & Co. AG
Holzbau
Pratteln BL
Tel. (061) 81 50 31