

Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band: 48 (1961)
Heft: 7: Museen und Ausstellungsbauten

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

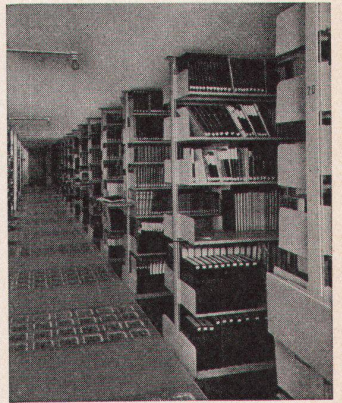
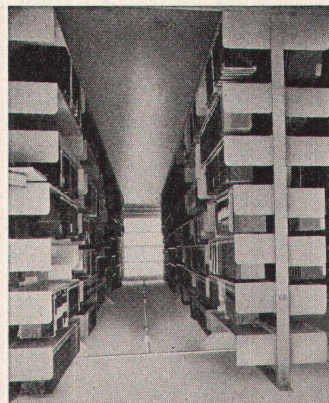
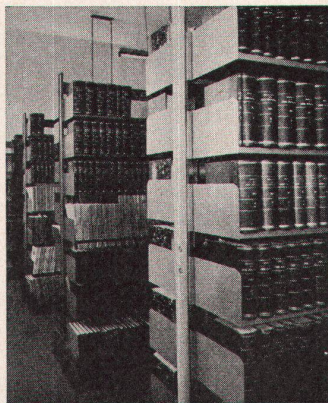
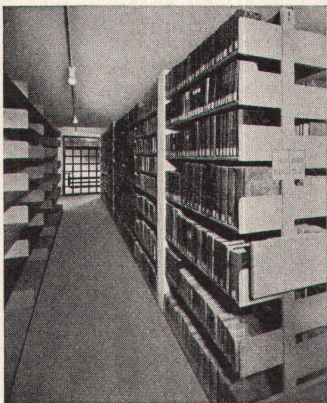
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.06.2025

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



Bibliotheksgestelle (pat.) sind das Ergebnis jahrelanger Versuche und Erfahrung auf dem Gebiete der Fabrikation von Stahl-Bibliothekseinrichtungen. – Bigla-Gestelle sind platzsparend und nützen den Raum maximal aus. Die Ausführung ist formschön, sauber und in jeder Beziehung unverwüsthlich. Die elegante, neuzeitliche Konstruktion paßt in jeden Bibliothekraum und verleiht ihm dank der Luftigkeit und Leichtigkeit ein architektonisch ästhetisches Aussehen. Die Bedienung ist sehr bequem.



Verlangen Sie Spezialprospekte oder unverbindlichen Vertreterbesuch

**Bigler, Spichiger
& Cie. AG.
Biglen (Bern)**

Abteilung
für
Büro- und Betriebseinrichtungen



**Sparsamer als der
sparsamste Schotte
ist der neue
IDEAL-HEIZKESSEL
LB-3**

... denn er ist speziell für Oelfeuerung geschaffen. Der grosse Feuer-
raum ermöglicht die optimale Ein-
stellung jedes Oelbrenners. Jeder
Tropfen Oel wird aufs höchste aus-
gewertet, dank der ingenieusen,
zum Patent angemeldeten **turbu-
lenten Rauchgasführung** und
grossen **aktiven Heizflächen**.
Der formschöne Mantel reduziert
Abstrahlungsverluste.

Und last but not least:

Der LB-3 Kessel ist auch ein vor-
züglicher Kessel für **feste Brenn-
stoffe mit gleicher Leistung wie
Heizöl**. Daher keine kostspielige
Kesselvergrösserung, wenn später
auf Oelfeuerung umgestellt wird.

