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

Band: 44 (1957)

Heft: 6: Kirchliche Architektur und Kunst

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

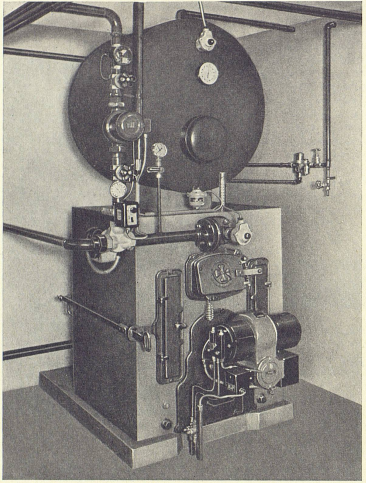
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 28.11.2025

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



IDEAL-BITHERM

Zentralheizung und Zentrale Warmwasserbereitung

100 verschiedene Kombinationen
Kesselleistungen von 17000 bis 400000 Kcal./Std.
Boilergrößen von 100 bis 1500 Liter Inhalt und
Warmwassermengen von 400 bis 6000 Liter/Std.
Erstklassige Referenzen

Wirtschaftliches Heizen und Billiges Warmwasser

IDEAL-BITHERM

HF 1

Die IDEAL-BITHERM-Kessel-Boiler-Kombination ist die denkbar einfachste, billigste und zweckmäßigste Lösung dieses Problems. Ein und derselbe Kessel, vollautomatisch gesteuert, dient dem Winter- und Sommerbetrieb.

Überall, wo **Zentralheizung** zum unentbehrlichen Komfort gezählt wird, sollte diese neuzeitliche **zentrale Warmwasserversorgung** nicht fehlen.

Die IDEAL-BITHERM-Kessel-Boiler-Kombination ist äußerst einfach konstruiert. Der verzinkte Warmwasserboiler wird direkt auf den gußeisernen Gliederkessel aufgesetzt. Der im Boiler eingebaute Wärmeaustauscher ist auf dem kürzesten Wege mit dem Kessel verbunden und heizt den Boilerinhalt fortwährend auf die gewünschte Temperatur auf. Dadurch kommt man mit verhältnismäßig kleinen Speichermengen und entsprechend kleinen Boilerabmessungen aus. Man hat jederzeit warmes Wasser in fast unerschöpflichen Mengen und zu unübertroffen niedrigen Kosten zur Verfügung. Dank einer speziell wirksamen Isolierung der ganzen Kombination sind die Wärmeverluste äußerst gering.

Die gedrängte Bauart und die niedrige Bauhöhe des IDEAL-BITHERM-Kessels erfordern nur geringen Platzbedarf. Die zerlegbare Konstruktion erleichtert und verbilligt die Transporte und die Montage auf der Baustelle ganz beträchtlich.

Prospekt durch die Heizungsinstallationsfirmen oder direkt durch die

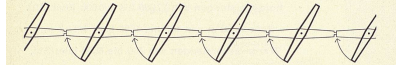
ideal-bitherm-kombination $\text{mit } Gu\beta\text{-kessel}$ garantiert

LANGE LEBENSDAUER!

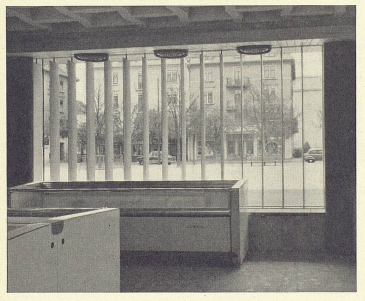




Vertikal-Lamellen

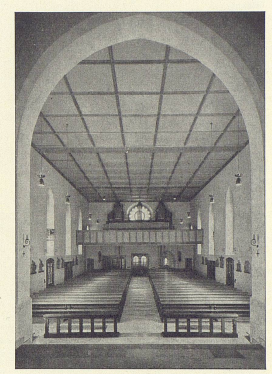


Vertikale Lamellen
in Leichtmetall und Eternit,
das neue moderne Gestaltungselement
für Fassadenverkleidungen,
Schaufensterrückwände
und Laboratorien
Sonnenschutz und
Dosierung des Lichteinfalles



Vertikallamellen in Leichtmetall Schaufenster des Migrosmarktes in Zürich-Örlikon

Bürgin & Cie. GmbH, Schaffhausen Metallwarenfabrik Telefon 053/54266



Kirche Berikon
Kirchendecke und Emporeverkleidung aus NOVOPAN natur



die ideale Platte für

BAU INNENAUSBAU MÖBELBAU

NOVOPAN AG, KLINGNAU

Telephon (056) 51335/36