**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt

**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

**Band:** 109 (1991)

Heft: 3

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

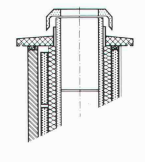
# Zeitgemässe KAMIN-SYSTEME — ein bedeutender Baustein jeder FEUERUNGSANLAGE

## ■ **PLEW**/4 -Isofix-Kamin-Systeme

korrosionsbeständig und feuchteunempfindlich

- mit glasierten Schamotterohren für Öl- und Gasheizkessel ohne Rauchgas-Kondensation
- mit unglasierten Schamotterohren für feste Brennstoffe, für Heizkessel und Cheminéeanlagen





# ■ **PLEW/**-Luft-Abgas-Systeme

## LAS-Concentra 2000 und 2000 M

- mit glasierten Schamotterrohren
- 2000 in geschosshohen Elementen
  2000 M als Montagekamin
  für raumluftunabhängige Gas-Wandthermen und individuelle
  Heizkostenabrechnung



## PLEVVA-Kaminsanierungs-Systeme

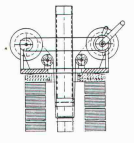
- mit glasierten oder mit unglasierten Schamotterohren
- mit Schüttisolation oder mit Hinterlüftung

Für den kostengünstigen Umbau des veralteten Kamins in ein neuzeitliches Kaminsystem



# AGL-Systeme

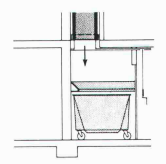
mit Überdruck betriebene **Abgasleitungen** für Kondensationskessel mit **PLEN/A-Elementen** und geprüften AGL-Systemen wie Glas, V4-A und Kunststoff



## Edelstahlrohr-Systeme

aus V4-A-Stahl für:

- freistehende Kamine
- Kaminaufsätze
- Schacht-Kamine
- Abluft-Kanäle und
- Wäsche- und Kehricht-Abwurfanlagen



■ Diese bewährten Systeme erfüllen die höchsten Anforderungen.

Rauchgase und Kondensate werden umweltfreundlich entsorgt.

Wählen Sie selbst, oder rufen Sie uns an. Wir beraten Sie gerne.





Treffpunkt z.B. für: Architekten, Bauzeichner, Bauführer, CAD-Spezialisten, Ingenieure, Statiker, Bautechniker, Planer, Bauphysiker, EDV-Spezialisten, General- und Bau-Unternehmer, Handwerker, Renovationsspezialisten, Hoch- und Tiefbauämter, Bauverwaltungen, Baukommissionen, Umweltschutzstellen, Denkmalpfleger, Immobilien-, Villen- und Reihenhaus-Besitzer, Liegenschaftsverwalter, Abwarte, Mieter, ... und für Sie.

