

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. 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: 14.03.2025

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

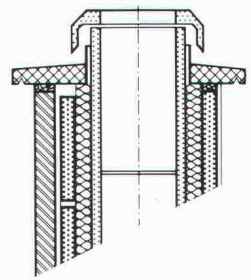
Zeitgemässe **KAMIN-SYSTEME** – ein bedeutender Baustein jeder **FEUERUNGSANLAGE**

■ **PLEWA-Isifix-Kamin-Systeme**

korrosionsbeständig und feuchteunempfindlich

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

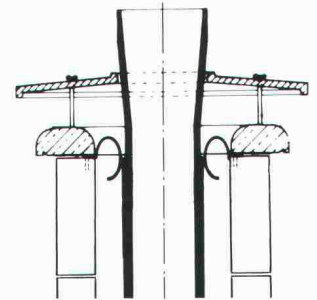
SWISS
BAU 91
HALLE 301
STAND 523



■ **PLEWA-Luft-Abgas-Systeme**

LAS-Concentra 2000 und 2000 M

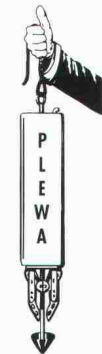
- mit **glasierten Schamotterrohren**
- 2000 in geschosshohen Elementen
2000 M als Montagekamin für raumluftunabhängige Gas-Wandthermen und individuelle Heizkostenabrechnung



■ **PLEWA-Kaminsanierungs-Systeme**

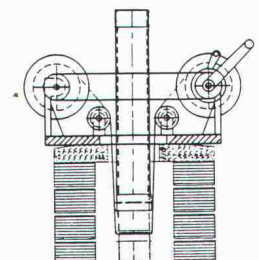
- mit **glasierten** oder mit **unglasierten Schamotterrohren**
- mit **Schüttisolation** oder mit **Hinterlüftung**

Für den kostengünstigen Umbau des veralteten Kamins in ein neuzeitliches Kaminsystem



■ **AGL-Systeme**

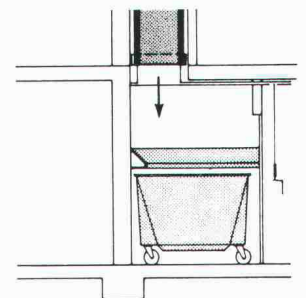
mit Überdruck betriebene **Abgasleitungen** für Kondensationskessel mit **PLEWA-Elementen** und geprüften AGL-Systemen wie Glas, V4-A und Kunststoff



■ **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.

KAMINTECHNIK
FORNAX AG
2540 Grenchen
Tel. 065 52 53 43
Flugplatz
Fax 065 52 97 86




ZSM Basel

Treffpunkt*

Schweizer Baumesse Basel

29. Januar – 3. Februar 1991

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

In den Hallen der Schweizer Mustermesse 

Sekretariat SWISSBAU 91, c/o Schweizer Mustermesse, Postfach, CH-4021 Basel/Schweiz, Telefon 061-686 20 20