

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

Band (Jahr): **119 (1993)**

Heft 22

PDF erstellt am: **24.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

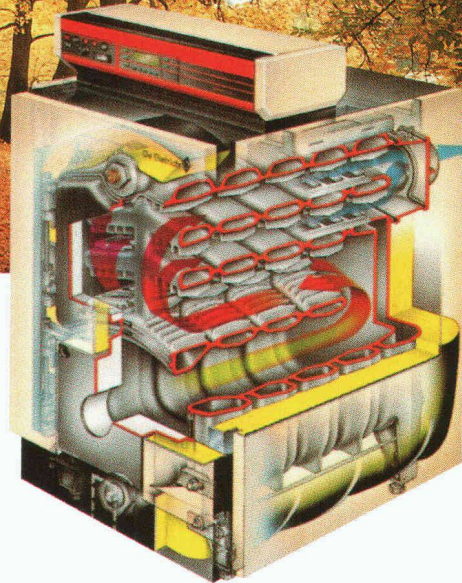
# VESCAL DE DIETRICH GT 300

## Chaudières spéciales, mazout et gaz



HOFMANN Bildarbeiten

Le système à 3 parcours **DE DIETRICH** permet désormais de convertir à la technique douce Low-NOx les installations de moyenne puissance. Les émanations des modèles **GT 300** sont nettement inférieures aux prescriptions OPair 92 et «Züri Norm».



B 4375

De Dietrich



Systemes de chauffage • Heizsysteme

### VESCAL SA / VESCAL AG

1800 Vevey, Case postale  
Z. I. Veyre-d'En-Haut St-Légier  
Tél: 021-943 48 11, Fax 021-943 48 20

8108 Dällikon, Hüttenwiesenstrasse 4  
Tel. 01-844 11 31, Fax 01-844 42 96

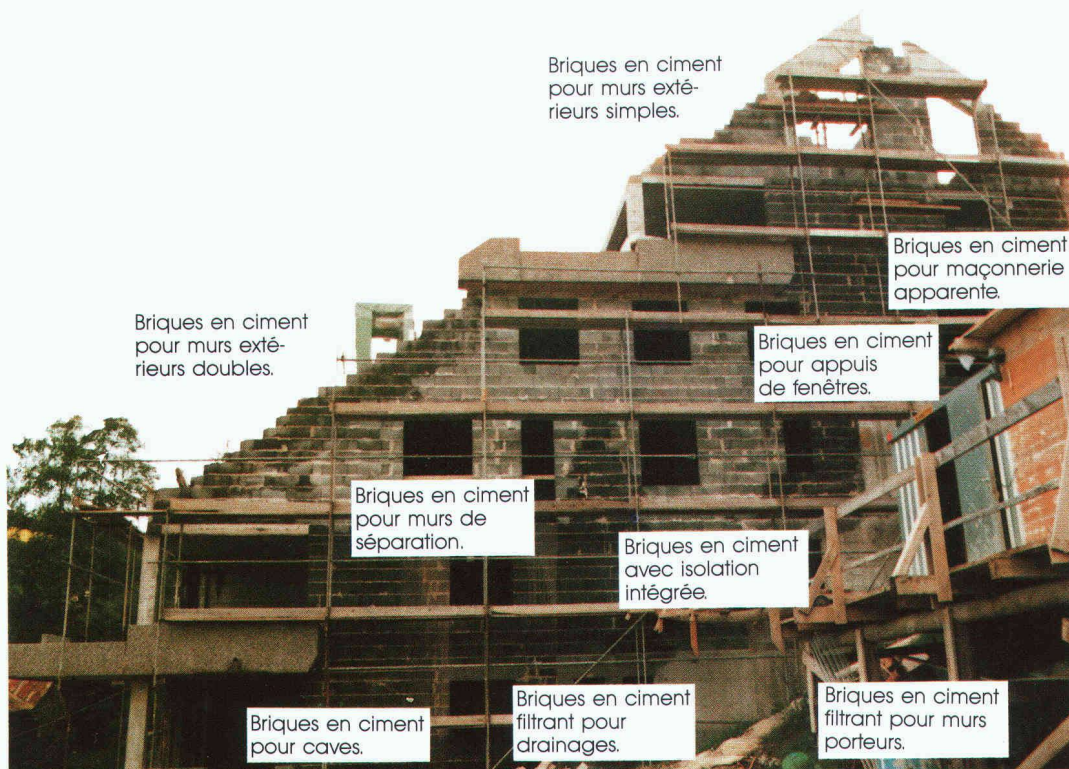
9032 Engelburg, Breitschachenstr. 57  
Tel. 071-28 74 64, Fax 071-28 18 86

4703 Kestenholz, Industriestr. 461  
Tel. 062-63 26 50, Fax 062-63 26 54

Basel Bern Carouge Chur Dällikon Engelburg Kestenholz Lausanne Lumino Neuchâtel Sion Vevey

Vesca SA une entreprise **WM** Walter Meier Holding AG/ein Unternehmen der **WM** Walter Meier Holding AG

# Briques en ciment+



Briques en ciment pour murs extérieurs simples.

Briques en ciment pour maçonnerie apparente.

Briques en ciment pour murs extérieurs doubles.

Briques en ciment pour appuis de fenêtres.

Briques en ciment pour murs de séparation.

Briques en ciment avec isolation intégrée.

Briques en ciment pour caves.

Briques en ciment filtrant pour drainages.

Briques en ciment filtrant pour murs porteurs.

B 4879

**Les briques en ciment garantissent une construction homogène.**

Indépendamment de leur forme et de leurs spécifications — qui peuvent varier à l'infini (c'est presque!) —, toutes les briques en ciment ont quelque chose de commun: le béton qui leur sert de liant.

Les matériaux de construction liés avec du béton mettent de consommer un gros œuvre parfaitement homogène. Cette homogénéité a des répercussions très importantes sur les qualités physiques et sur le climat du bâtiment.

Nous vous fournissons volontiers des informations complémentaires, ainsi que le nom du fournisseur le plus proche.

## Pour tout le bâtiment.



# Béton

Tout dépend de ce qu'on en fait