

**Zeitschrift:** Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art  
**Band:** 55 (1968)  
**Heft:** 10: Mehrfamilienhäuser - Siedlungen

## **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**

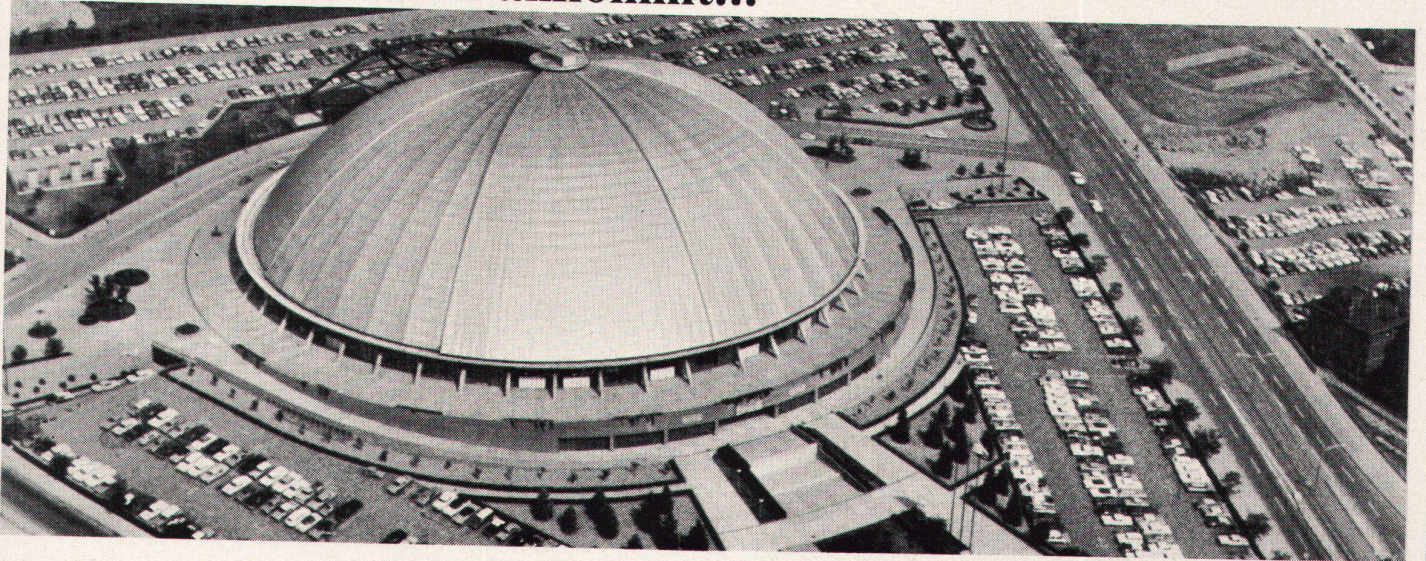
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 14.01.2026

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



# Überall wo es darauf ankommt...



Public Auditorium Pittsburgh

## ...Chromnickelstahl

**Für Repräsentativbauten sind architektonische Lösung und verwendeter Werkstoff entscheidend.**

**Das Material der Wahl:  
Chromnickelstahl, der Werkstoff,  
der nicht altert und sich immer  
wieder bewährt:**

### Beim Fassadenbau zum Beispiel.

Franke-Fassaden sind das Ergebnis langjähriger Erfahrungen und Entwicklungsarbeit. Sie sind korrosionsbeständig, kennen keine Alterung und benötigen nur geringen Unterhalt. Fassaden aus Chromnickelstahl liefern wir nach

eigenen Konstruktionsnormen mit selbstgefertigten Profilen. Franke-Fassaden bieten umfassende Elementsysteme und sind mit den verschiedensten Fensterflügel- und Türtypen erhältlich.

Wenn Sie also mit Chromnickelstahl bauen: Vertrauen Sie sich dem Spezialisten an – der Walter Franke AG in Aarburg.

#### Walter Franke AG liefert:

Fassadenelemente – Türen und Fenster – Abdeckungen – Spültische – Haushaltsküchen – Grossküchen – Zivilschutzküchen – Behälter und Apparate.

#### Planung und Beratung:

Auf Wunsch stellt die Walter Franke AG Berater und Planer zur Verfügung, um in enger Zusammenarbeit mit Architekt und Bauherr die optimale Lösung für Ihre Fassadenprobleme zu entwickeln.

#### Dokumentation:

Zu jedem Franke-Arbeitsgebiet ist umfangreiches Dokumentations- und Referenz-Material erhältlich. Bitte geben Sie Ihre Interessen bekannt.

# FRANKE

der führende Verarbeiter von Chromnickelstahl

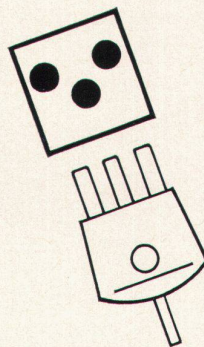
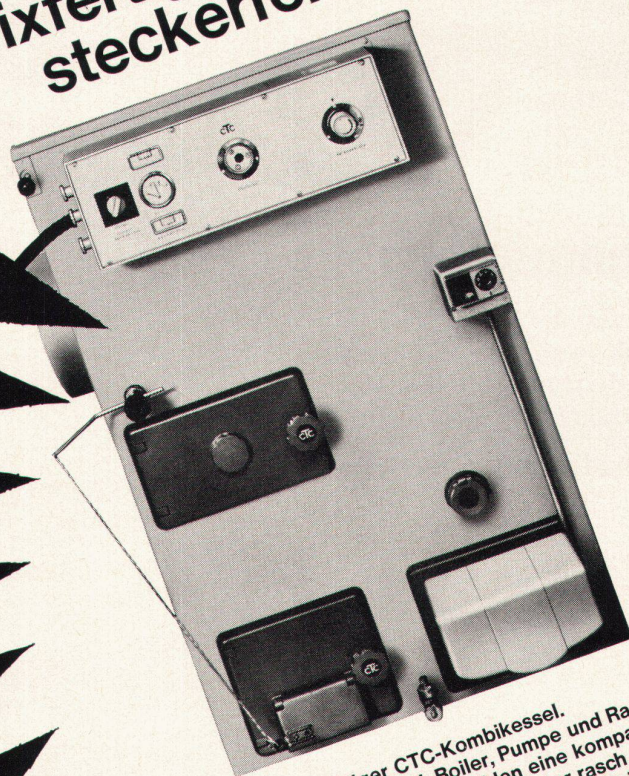
Walter Franke AG  
4663 Aarburg/Schweiz  
Telefon 062/7 41 41





# CTC

## Fixfertig steckerfertig



Steckerfertiger CTC-Kombikessel.  
Das heisst: Kessel, Boiler, Pumpe und Raum-  
temperatur-Regelung bilden eine kompakte,  
formschöne Einheit. Darum ist er rasch mon-  
tiert, rasch betriebsbereit und sehr preisgün-  
stig (nur geringe Installationskosten).  
Die weiteren CTC-Vorzüge sind weltbe-  
kannt:

- Geniale Doppelbrandkonstruktion (ge-  
trennte Feuerstellen für Oel und feste  
Brennstoffe)
- Raumsparende Bauweise (Plazie-  
rung in einer Ecke möglich, Bedie-  
nung nur von vorn)
- Warmwasser, soviel Sie brauchen  
Vor allem aber sind CTC-Kombikessel zuver-  
lässig und betriebssicher. Darum können wir  
bei Oel- und Koksfeuerung 10 Jahre Garantie  
auf Korrosionsschäden durch Rauchgase  
geben. Und das erklärt den beispiellosen Auf-  
schwung, den CTC in den letzten Jahren ge-  
nommen hat.

CTC Wärmespeicher AG Röntgenstrasse 22  
8021 Zürich  
Telefon 051 / 42 85 40