

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **26 (1939)**

Heft 7: **Die Gärten der Schweizerischen Landesausstellung 1939**

PDF erstellt am: **15.09.2024**

### **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.

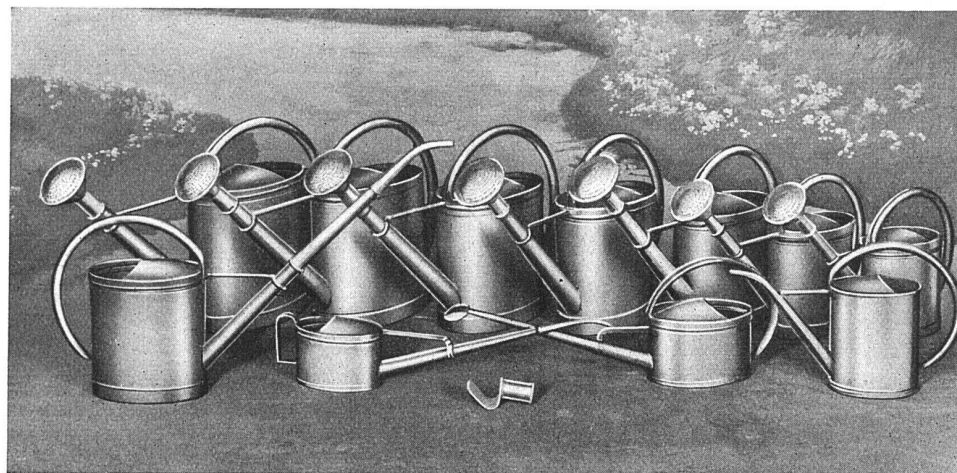
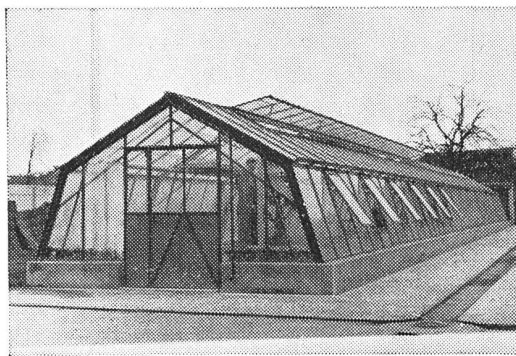
# VERZINKEREI ZUG A.G.

## Spezielle Gärtnergiesskannen

«Zuger Kannen», extra starke Ausführung,  
im Vollbade verzinkt,  
das tadellose Schweizer Fabrikat



**Verzinkte**  
Wasserständen, Rohrleitungen, Gestelle, Boiler,  
Spaliereisen, Drahtspanner, Schapfen, Eimer etc.



## Die Feuerverzinkung als Korrosionsschutz

Der zuverlässigste Rost-  
schutz für den gesam-  
ten Eisenbau. Seit über  
100 Jahren industriell  
angewandt.

Im Gartenbau für Ge-  
wächshäuser, Geländer  
und alle Kleiseisenteile  
unentbehrlich.

Verband der Schweiz.  
Verzinkungs-Industrie



**BLECH** kann rosten!  
**STREBEL-RADIATOREN** rosten jedoch nicht,  
denn sie sind aus **Spezialguss** hergestellt  
**Unbegrenzte Lebensdauer**

Werk in Rothrist (Aargau)  
Verkaufsbüro in Zürich