

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 17/18 (1891)  
**Heft:** 10

## **Titelseiten**

### **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:** 13.02.2026

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

# Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben  
von

A. WALDNER

zu Brandschenkstrasse (Seinau) ZÜRICH.

Verlag des Herausgebers. — Commissionsverlag von Meyer & Zeller in Zürich.

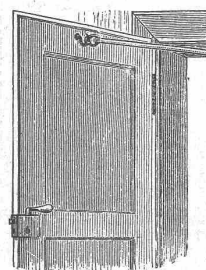
Organ

des Schweizer. Ingenieur- & Architecten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studirender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

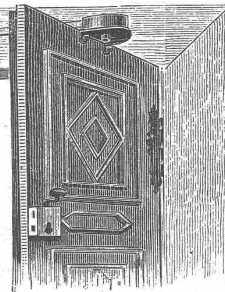
Bd XVII.

ZURICH, den 7. März 1891.

Nº 10.



C. MEYER,  
Metallwaarenfabrik,  
HORGEN (Schweiz)  
Fabrication  
von äusserst soliden und eleganten  
Thürschliessern.  
Patent Nr. 2685.

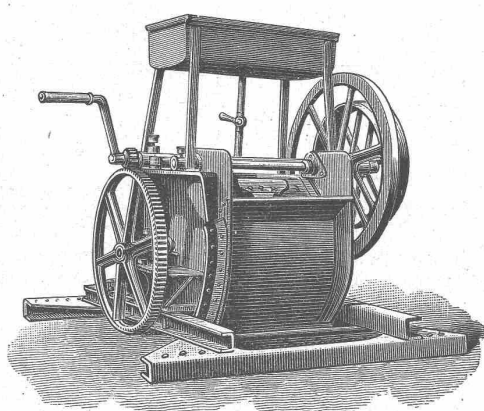


Dieses neue, elegante und praktische System, das allen andern bis jetzt gebräuchlichen Fabricaten an Zweckmässigkeit und Solidität weitaus überlegen ist, ermöglicht bei richtiger und leicht ausführbarer Regulirung ein ebenso unbedingtes als auch fast geräuschloses Schliessen der Thüren.

Im Gegensatz zu Systemen ähnlicher Art, welche immer auf der Innenseite der Thüren angebracht werden müssen, wodurch die Zimmert oft verunziert werden, kann dieser vorzügliche Patent-Thürschliesser ebenso gut auf der Aussenseite placirt werden. Die Anbringung desselben bietet bei jeder Formation von Thüren und Thürgesimsen absolut keine Schwierigkeiten, auch kann derselbe durch Aushangen des Riemens sofort ausser Funktion gesetzt werden. Seine Entfernung hinterlässt keine Spuren von Schädigungen, er kann deshalb von Miethern beim Wohnungswchsel wie jedes andere Hausgeräth dislocirt werden. Sein Preis ist in Anbetracht der unverwüstlichen Dauer ein äusserst billiger. (M 5196 Z)

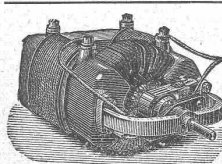
Zu beziehen in den Eisenwaarenhandlungen.

Alfred Oehler, mech. Werkstätte, Wildegg  
baut  
Beton- und Mörtel-Mischmaschinen  
nach Patent Kunz.



Leistungsfähigkeit: Handmaschine bis 20 m<sup>3</sup>,  
Maschine mit Motorbetrieb bis 150 m<sup>3</sup>  
per 10 Stunden.

Zugleich empfehlen unsere bekannten tragbaren Geleise und Transportwagen für Bauunternehmen. (M 6031 Z)

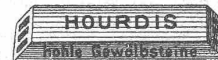


Dampf- und Riemen-Dynamics  
Electromotoren  
für die verschiedensten Kraftleistungen  
namlich auch für das Kleingewerbe.  
Electriche Lichtanlagen  
Electriche Kraftübertragung.  
C. Wenner, Ingenieur, Zürich-Hottingen

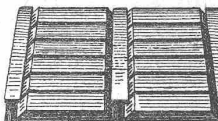
(M 9624 Z)

Einige dieser Maschinen können hier noch  
eingesehen werden. — Thätige Vertreter fürs  
Ausland gesucht.

T. SPONAGEL  
ZÜRICH  
liefert



50 bis 75 %m. lang  
20 %m. breit, 8 %m. hoch.



Vortheilhaft als Ersatz  
für Beton- und Backsteinböhlöbe  
zwischen I-Eisen.  
Einfaches Legen, leichtes  
Gewicht, dabei grosse Trag-  
fähigkeit. Schalldicht.

(M 5111 Z)



Die Cementfabrik  
Albert Fleiner, Aarau

empfiehlt ihre in der Schweiz und im Auslande rühmlichst bekannten  
Fabricate.

Specialität: Ia. schwerer hydraulischer Kalk.  
Vorzügliche Atteste erster Baufirmen und beste Zeugnisse von  
Behörden stehen zu Diensten. (M 5652 Z)

Technikum Hildburghausen	Getrennte Fachschulen für	Maschinentechniker etc.
		Baugewerk & Bahnmeister etc.

Hon. 75 Mk. Vorunterr. frei. Rathke, Dir.