

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 96 (1978)  
**Heft:** 9

## 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>**

# Schweizerische Bauzeitung

Revue Polytechnique Suisse

Wochenzeitschrift  
für Architekten  
und Ingenieure

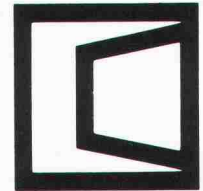
9

96. Jahrgang Donnerstag, 2. März 1978

Herausgeber:  
Verlags-AG der akademischen  
technischen Vereine



# EgoKiefer



**Übersichtstabelle EgoKiefer-Fenster**

Ausführung Eigenschaften	Konstruktionsart												
	Norm-Ausführung	Mass-Ausführung	Dreh- und Drehklapp-Ausführung	ohne Dichtung	a-Wert mittel (Fugendurchlässigkeit)	mit Dichtung	ohne Dichtung	Schlagregensicherheit (mittel)	mit Dichtung	ohne Dichtung	Schallsolationsindex $l_a$ (dB)	Wärmeisolation k-Wert (kcal/m <sup>2</sup> h°C)	Wechselrahmen-Konstruktion möglich
Holzfenster (Doppelverglasung)	•	•	•	0,9	0,2	B	C	27	47	2,7	2,6	•	•
Holzfenster (Isolierverglasung)	•	•	•	0,9	0,2	B	C	25	43	2,8	2,7	•	•
Holz/Alu-Fenster (Doppelverglasung)	•	•	•	0,9	0,2	B	C	47	2,7	2,6	•	•	
Holz/Alu-Fenster (Isolierverglasung)	•	•	•	0,9	0,2	B	C	43	2,7	2,6	•	•	
Sonderausführung mit Schallschutzglas	•	•	•	0,2		C		43		2,7	•	•	
Sonderausführung mit wärmedämmendem Glas	•	•	•	0,2		C		43		1,7	•	•	
Sonderausführung mit Sonnenschutzglas	•	•	•	0,2		C		40		1,4	•	•	
Holz/Chromnickelstahl (Isolierverglasung)	•	•	•	0,2		C		40		1,2	•	•	
Kunststoff System Combidur (Isolierverglasung)	•	•	•	0,2		C		43		1,4	•	•	
	•	•	•	0,2		C		43		1,4	•	•	

**EgoKiefer Fenster werden nach den hohen schweizerischen Qualitätskriterien konstruiert und erfüllen optimal die Anforderungen an Schalldämmung, Wärmeschutz, Wärmeisolation, Schlagregensicherheit und Bedienungskomfort.**

EgoKiefer Fenster eignen sich sowohl für Wohnblocküberbauungen, Geschäftshäuser oder Verwaltungsbauten sowie für das Einfamilienhaus. Die breite Produktpalette wird allen Ansprüchen und Investitionsmitteln gerecht. Besonderes Altbau- und Renovationsprogramm dank EgoKiefer Wechselrahmen-Fenstern.

**Übersichtstabelle EgoKiefer-Türen**

Ausführung Eigenschaften	Konstruktionsart														
	Norm-Ausführung	Mass-Ausführung	Glasfüllung	Holzrahmen verstellbar (mehrtellig)	Holzrahmen verstellbar (mehrtellig)	Metallrahmen verstellbar (mehrtellig)	Doppeltalzzarge	mit Winkelschwelle	ohne Winkelschwelle	Gewicht kg/m <sup>2</sup> (Türblatt)	Verhalten gegen Feuer (Feuerwiderstand in min)	Schallsolationsindex $l_a$ (dB)	Schallsolationsindex $l_a$ (dB) (Zarge mit Dichtung und Winkelschwelle)	Sonderkonstruktion	Altbauanpassung
Hohltüre zum Streichen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	10-12	•	24	•	•	•
Hohltüre: PVC-Folie	•	•	•	•	•	•	•	•	•	10-12	•	24	•	•	•
Hohltüre: Furnier	•	•	•	•	•	•	•	•	•	10-12	•	24	•	•	•
Hohltüre: Schichtstoffplatte	•	•	•	•	•	•	•	•	•	12-14	•	25	•	•	•
Volltüre zum Streichen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20*-26	T 30	28	•	•	•
Volltüre: PVC-Folie	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20*-26	T 30	28	•	•	•
Volltüre: Furnier	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20*-26	T 30	28	•	•	•
Volltüre: Schichtstoffplatte	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20*-26	T 30	28	•	•	•
Volltüre: beschichtetes Alu-Blech	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20*-26	T 30	28	•	•	•
Schalldämmtüren	•	•	•	•	•	•	•	•	•	28*-50	(T 30)	÷ 40	•	•	•

**EgoKiefer Aussentüren, Innentüren und Fertigtürelemente sind qualitativ hochwertige Bauprodukte, die den schweizerischen Qualitätskriterien entsprechen.**

Das Türenprogramm, mit Umfassungen in Metall oder Holz sowie Türblättern in verschiedenen Ausführungen und Spezialkonstruktionen nach dem Wechselrahmen-Prinzip für Altbau- und Renovationsprogramme, entspricht den hohen Anforderungen an Feuerhemmung (T 30) und Schallsolation ( $l_a$  40 dB).

\* nicht feuerhemmende Konstruktion

**EgoKiefer – seit Jahrzehnten Ihr Partner im Bau**

**Hauptsitz** EgoKiefer AG  
9450 Altstätten SG  
Tel. 071/75 27 33

**Verkaufs-  
direktion** EgoKiefer AG  
8038 Zürich  
Bachstrasse 15  
Tel. 01/45 24 55

**Niederlassungen**

9013 St. Gallen  
Stüchelbergstr. 1  
Tel. 071/27 56 89

3400 Burgdorf BE  
Emmentalstr. 14  
Tel. 034/22 44 25

7302 Landquart GR  
Hochhaus Bahnhof  
Tel. 081/51 34 34

4018 Basel  
Laufenstr. 66  
Tel. 061/34 38 66

6903 Lugano  
Crocifisso di Savosa  
Tel. 091/57 18 48

6000 Luzern 9  
Maihofstr. 1  
Tel. 041/36 13 20