

Lamellenfenster für natürliche Lüftung/RWA-Systeme, NRWG zertifiziert

Von FIEGER Lamellenfenster



© OLAF WIECHERS

FIEGER Lamellenfenster GmbH

Auf der Aue 10
69488 Birkenau
Deutschland

Tel.: +49 6201 84434-0
Fax: +49 6201 84434-19

info@fieger-lamellenfenster.de
www.fieger-lamellenfenster.de

FIEGER Lamellenfenster schaffen mit dem Einsatz von intelligenten Lüftungslösungen eine natürliche Frischluftzufuhr und ein gesundes Arbeits- und Wohnklima. Sie lassen sich optimal in Brandschutzkonzepte integrieren.

Natürliche Lüftung

Eine kontrollierte natürliche Lüftung verbessert die Raumluft und sorgt damit für ein angenehmes Wohn- und Arbeitsklima. Durch die Verwendung von natürlichen Energiequellen und der Thermik bietet die natürliche Lüftung eine umweltfreundliche, gesunde, kosteneffiziente und zeitgemäße Alternative zu Klimaanlage und anderen mechanischen Lüftungen.

Lamellenfenster bieten durch ihre kompakte Bauweise eine optimale Raumausnutzung. Dabei schaffen sie Platz für Freiflächen vor dem Fenster und sind somit für den Einsatz in öffentlichen Gebäuden wie Büros, Schulen und Kindergärten sowie in Foyers, Treppenhäusern, Fluren und Produktionsstätten geeignet. Darüber hinaus bieten FIEGER Lamellenfenster vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten, die mit konventionellen Fenstern nicht möglich sind und somit viel kreativen Spielraum bieten.

Lamellenfenster – optimal für den natürlichen Rauch- und Wärmeabzug (NRWG nach EN 12101-2)

FIEGER Lamellenfenster sorgen im Brandfall zuverlässig als natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte (NRWG) für den Abzug heißer Rauchgase und für rauchfreie Bereiche auf Flucht- und Rettungswegen. Als NRWG eingesetzt, vereinen sie alle Komponenten einer Rauchabzugslösung. Jeder von FIEGER eingesetzte Antrieb ist in Verbindung mit den Profilsystemen geprüft und zertifiziert nach EN 12101-2.

FLM - FIEGER Lamellenfenster Monoglas

Aus der Serie Lamellenfenster für natürliche Lüftung/RWA-Systeme, NRWG zertifiziert von FIEGER Lamellenfenster



FLM (FIEGER Lamellenfenster Monoglas), für natürliche Lüftung, natürlichen Rauch- und Wärmeabzug (NRWG), mit breitem Einsatzspektrum z. B. als Zweite-Haut-Fassade

Übersicht FIEGER Lamellenfenster Typ FLM

Ob mit den eleganten Punkt- oder Linienglashaltern – die FLM-Serie schafft noch mehr Transparenz. Das System wird sowohl im Bereich der natürlichen Be- und Entlüftung als auch als zweite Hautfassade eingesetzt. Die Ganzglaslamellen sind mittig gelagert, die Rahmenprofile ungedämmt.

Die Serie FLM ist mit Monoglas bis 12 mm oder VSG 2 x 6 mm geschuppt oder mit Stufung lieferbar. Dabei bietet das FLM durch den Einsatz von Ganzglaslamellen eine ungehinderte Durchsicht, aber weiterhin die Vorteile eines Lamellenfensters.

Typ	Glasdicke (mm)	Lamellenhöhe (mm)	Fensterbreite (mm)	Bautiefe (mm)	Zertifiziert nach EN 14351-1	Zertifiziert nach EN 12101-2
FLM	ESG Monoglas 8-12 mm VSG Monoglas 8,36-13,52 mm	170-300 mm	300-1.500 <small>(3000 mit Mittelpfosten)</small>	70	✓	✓

Die Serie FLM ist in beliebiger Fensterhöhe ausführbar, da die Elemente koppelbar sind.

Lamellenfenster der Serie FLM sind mit manuellem, elektrischem und pneumatischem Antrieb erhältlich und lassen sich problemlos in die Gebäudeleittechnik integrieren.

FIEGER Lamellenfenster GmbH

Absender

Auf der Aue 10
69488 Birkenau
Deutschland

Tel. +49 6201 84434-0, Fax +49 6201 84434-19

info@fieger-lamellenfenster.de, www.fieger-lamellenfenster.de

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Lamellenfenster für natürliche Lüftung/RWA-Systeme, NRW zertifiziert“

Mitteilung: