

## Fenster: Antriebe, Öffnungs- und Verriegelungssysteme, Steuerungen für RWA

Von GEZE



GEZE GmbH  
Reinhold-Vöster-Str. 21-29  
71229 Leonberg  
Deutschland

Tel.: +49 7152 2030  
Fax: +49 7152 203310

GEZEarchitekten@geze.com  
[www.geze.de](http://www.geze.de)

Fenstersysteme von GEZE können den Komfort und die Sicherheit in Gebäuden erhöhen. Dazu verringern sie den Energieverbrauch und bieten viele optische Möglichkeiten. Ob als mechanische Beschlagslösung oder elektrischer Antrieb, beim täglichen Lüften oder im Brandfall: Das Programm bietet Antriebssysteme zur natürlichen Be- und Entlüftung bis hin zu Komplettlösungen (RWA) für den vorbeugenden Brandschutz.

## Manuelle Oberlichtöffner und Beschlagssysteme

Aus der Serie Fenster: Antriebe, Öffnungs- und Verriegelungssysteme, Steuerungen für RWA von GEZE



© Skyline Windows, New York

Manuelle Oberlichtöffner ermöglichen auch bei geschlossenem Hauptfenster eine natürliche Lüftung. Der Hersteller bietet mechanische Oberlichtsysteme für einwärts öffnende Kipp- oder Klappflügel und auswärts öffnende Klappfenster, sowie Oberlichtöffner für Schräg-, Dreieck-, Rund- und Flachbogenfenster. Mit Fensterbeschlägen können schwere und großflächige Fenster mit nur wenig Kraftaufwand in Kippstellung gebracht werden. Die Bedienung umfasst die stufenlos einstellbare Lüftungsstellung, die sichere Verriegelung und das Verhindern von Fehlbedienung.

## Manuelle Oberlichtöffner und Beschlagssysteme

Aus der Serie Fenster: Antriebe, Öffnungs- und Verriegelungssysteme, Steuerungen für RWA von GEZE

### Manuelle Oberlichtöffner und Beschlagssysteme

#### Manuelle Oberlichtöffner



Manueller Oberlichtöffner



#### OL 90 N

Aufliegender Flachform-Oberlichtöffner mit einer Öffnungsweite von 170 mm

- Komfortable und tägliche Lüftung von Räumen und Treppenhäusern
- Einwärts öffnende Kippfenster
- Sonderformen wie Schräg-, Dreieck-, Rund- und Flachbogenfenster realisierbar
- Individuell einsetzbar für verschiedene Anwendungsbereiche (Pfosten-Rahmenübertragungen und Fensterleibungsübertragungen etc.)
- Kopplung und Bedienung von mehreren Fenstern durch Eckwinkelübertragung
- Automatisierung durch Elektrolinearantrieb E 212
- Montage an Holz-, Kunststoff- oder Leichtmetallfenstern
- Rahmenmontage

OL 90 N – Aufliegender Flachform-Oberlichtöffner mit einer Öffnungsweite von 170 mm

## Manuelle Oberlichtöffner und Beschlagssysteme

Aus der Serie Fenster: Antriebe, Öffnungs- und Verriegelungssysteme, Steuerungen für RWA von GEZE

### Produktmerkmale

- Erreicht bei allen Flügelhöhen die volle Öffnungsweite von 170 mm
- Die Öffnungsweite ist einstellbar
- Geringer Platzbedarf durch flaches Design der Schere
- Integrierte Flügelverriegelung in der Schere gewährleistet eine sichere Verriegelung
- Scherenaushängung durch Auslösetaste erleichtert die Fensterreinigung von innen und außen
- Aushängesperre und abschließbarer Handhebel bieten zusätzliche Sicherheit
- Verriegelungsmittnehmer und Zusatzverriegelungen erhöhen die Sicherheit und Dichtheit
- Einfache Scheren Ein- bzw. Aushängung mittels Auslösetaste ermöglicht die Fensterreinigung von innen und außen
- Komplett vormontierte Baugruppen erleichtern die Montage

[Mehr Informationen](#)

### Weitere Produktbeispiele



OL 320 – Flachform-Oberlichtöffner

#### OL 320

Aufliegender Flachform-Oberlichtöffner mit einer Öffnungsweite von 320 mm

[Mehr Informationen](#)



OL 95 – Flachform-Oberlichtöffner

#### OL 95

Aufliegender Flachform-Oberlichtöffner mit einer Öffnungsweite von 220 mm

[Mehr Informationen](#)

## Manuelle Oberlichtöffner und Beschlagssysteme

Aus der Serie Fenster: Antriebe, Öffnungs- und Verriegelungssysteme, Steuerungen für RWA von GEZE

### Beschlagssysteme



Beschlagssystem

#### F 1200

Kurbeldrehkippsbeschlagssystem zum manuellen Belüften großer und schwerer Fenster

- Komfortable und tägliche Lüftung von Räumen
- Stufenlos einstellbare Lüftung - von der Spaltlüftung bis zur Kippendlage
- Dreh-Kipp Fenster
- Montage an Leichtmetallfenstern
- Flügel- und Rahmenmontage



## Manuelle Oberlichtöffner und Beschlagssysteme

Aus der Serie Fenster: Antriebe, Öffnungs- und Verriegelungssysteme, Steuerungen für RWA von GEZE

### Produktmerkmale

- Erreicht bei allen Flügelhöhen die volle Kipp-Öffnungsweite von 180 mm
- Kippöffnungsweite ist stufenlos einstellbar
- Funktionssicherheit durch gewichtsabhängige Kurbelbetätigung mit Kontrollanzeige
- Geeignet für Flügelgewichte bis 200 kg
- Funktionssicherheit durch die Rutschkupplung um Überlasten zu vermeiden
- Optional erweiterbares Beschlagssystem durch senkrechte und waagrechte Mittenverriegelungen entsprechend der Flügelgröße
- Sichere Verriegelung für nahezu beliebig viele Riegelstellen

[Mehr Informationen](#)