

## 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

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.

## Öffnungs- und Verriegelungssysteme

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



© GEZE GmbH / Martin Jakob

RWA Öffnungs- und Verriegelungssysteme von GEZE bestehen aus einem Elektrospindeltrieb und einem mechanischen Beschlagsatz. Große Öffnungsweiten bei kleinem Spindelhub können in Sekunden erreicht werden. Im Brandfall können so schnell rauchfreie Fluchtwege durch natürlichen Rauch- und Wärmeabzug und Rauchableitung geschaffen werden. Die Systeme sind einsetzbar an allen gängigen Dreh-, Kipp- und Klappfenstern.

## Öffnungs- und Verriegelungssysteme

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

### Öffnungs- und Verriegelungssysteme



Öffnungs- und Verriegelungssysteme, © GEZE GmbH



#### RWA 100 NT

Öffnungs- und Verriegelungssystem für einwärts öffnende Kipp-, Klapp- und Drehflügel

- Natürliche Lüftung, Rauch- und Wärmeabzugsanlage (RWA), natürlich wirkendes Rauch- und Wärmeabzugsgerät (NRWG)
- Einsatz im Abluft- und Zuluftsystem
- Montage an Holz-, Kunststoff- oder Metallfenstern

RWA 100 NT – Öffnungs- und Verriegelungssystem für einwärts öffnende Kipp-, Klapp- und Drehflügel

#### Produktmerkmale

- Systemlösung mit profilanliegendem Spindeltrieb E 250 NT und einem Konsolensatz mit Verriegelung
- Mechanische Verriegelung an der Hauptschließkante durch den Spindeltrieb

## Öffnungs- und Verriegelungssysteme

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

- Große Öffnungsweite bei geringem Spindelhub in unter 60 Sekunden
- Synchro-Betrieb mit zwei Antrieben für breite Fensterflügel möglich
- IQ windowdrive - intelligente Antriebssteuerung
- Geprüft als Natürliches Rauch- und Wärmeabzugsgerät (NRWG) nach EN 12101-2

[Mehr Informationen](#)

### Weitere Produktbeispiele



RWA 105 NT – Öffnungs- und Verriegelungssystem

### RWA 105 NT

Öffnungs- und Verriegelungssystem für Pfosten-Riegel-Konstruktionen

[Mehr Informationen](#)