



ELEKTROKETTENANTRIEB GEZE EOL N

Elektrokettengantrieb für die tägliche Be- und Entlüftung sowie sichere und schnelle Rauchableitung



Anwendungsbereich

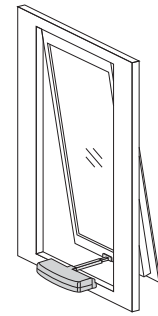
- Kippenfenster einwärts öffnend und Klappfenster auswärts öffnend sowie Dachflächenfenster und Lichtkuppeln
- Metall-, Kunststoff- und Holzfenster

Produktmerkmale

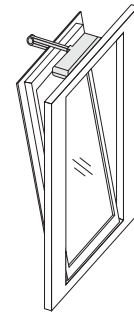
- Doppelgliedrige Kette mit sehr hoher Festigkeit betätigt auch bei Spitzenbelastungen die Fensterflügel präzise und sicher
- Schnelles Einhängen and Aushaken am Fenster
- Verbindungskonsole für einfache und schnelle Installation an allen Fensterarten und -typen
- Spezialkonsole für Kippenfenster mit einstellbarem Überschlag von 0 bis 22 mm
- Schalter für einfache Hubeinstellung 200 mm oder 380 mm
- Spezialkonsole mit passendem Zubehör für Dachflächenfenster und Lichtkuppeln
- Gruppenschaltung mehrerer Antriebe an einem Fenster (nur mit dazugehöriger elektronischer Vorrichtung) und an verschiedenen Fenstern möglich

ELEKTROKETTENANTRIEB GEZE EOL N

Technische Daten		
Netzspannung	230 V 50 Hz	24 V
Hubgeschwindigkeit	27 mm/s	17 mm/s
Leerlaufzeit	14 s	22 s
Stromaufnahme	0,26 A	1,3 A
Leistungsaufnahme	60 W	35 W
Schutzart / -klasse	IP30 / II	IP30 / III
Überschlagausgleich	0-22 mm (Kippfenster)	
	0-30 mm (Klappfenster)	
Zugkraft / Schubkraft	max. 300 N	
Umgebungstemperatur	-5° bis +50° C	
Hublänge	200 oder 380 mm (umstellbar)	
Flügelbreite	mind. 350 mm / max. 1200 mm	
	mind. 250 mm (bei Hub 200 mm)	
Flügelhöhe	mind. 400 mm (bei Hub 380 mm)	
	max. 1500 mm	
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	335 x 49 x 80 mm	
Gewicht des Antriebs	1,1 kg	
Bruttogewicht inkl. Zubehör	1,5 kg	



Klappfenster auswärts



Kippfenster einwärts

BESTELLINFORMATION

Bezeichnung	Ausführung	Id.Nr.
Elektrokettenantrieb EOL N (DE) 230 V	grau	128961
	weiß	128962
	schwarz	128963
Elektrokettenantrieb EOL N (DE) 24 V	grau	128964
	weiß	128965
	schwarz	128966
Dachfensterkonsole EOL N	grau	129306
	weiß	130211
	schwarz	130212

