



WMU 836 03

Kettenantrieb für VELUX Fenster



Natürliche
Lüftung



Rauch und
Wärmeabzug

2.20

Anwendungsbereich

- Kettenantrieb für VELUX Fenster
- für RWA und Komfortlüftung verwendbar
- Klapp-Schwingflügelbetätigung
- Hubweite 600mm

24V DC Fensterantrieb zur Bedienung von VELUX Klapp-Schwingfenster GPL und GPU ab Größe M06 und VK ab Größe 045.

Das Gehäuse und die Kette ist korrosionsgeschützt.

Leistungsmerkmale

- eingebaute elektronische Lastabschaltung
- Hubweite 600mm
- Aluminiumgehäuse mit rostfreier Edelmetallkette

WMU 836 03

Kettenantrieb für VELUX Fenster

Technische Daten	
Kraft (Zug/Druck)	150N / 300N
Kettenhub	600mm
Öffnungsgeschwindigkeit	11mm/s (programmierbar bis zu 14mm/s)
Versorgungsspannung	24V DC (max. 25% Restwelligkeit)
Betriebsspannung	20 - 36V DC
Leerlaufspannung	max. 36V DC
Stromaufnahme	max. 1A
Umgebungsbedingungen	-5°C - +74°C, max. 90 % relativer Feuchtigkeit (nicht kondensierend)
Einschaltdauer	ED 40% (max. 4Min. pro 10Min.)
Material	eloxiertes Aluminiumgehäuse mit Edelstahlkette
Farbe	Aluminium eloxiert (EV1)
Größe	650 x 34 x 47mm (B x H x T)
Gewicht	2,6kg
Schutzart	IP32
Zulassungen	geprüft nach DIN 18232, Abschnitt 3.6 (30 Minuten/300°C)
Lebensdauer	geprüft auf 10.000 Lastwechsel
Lieferumfang	Antrieb mit 2m Kabel, Flügelbeschlag WAB 836E, Antriebsbeschlag WAB 836B 01 und Deckplatte
Vorbehalt	technische Änderungen vorbehalten

Ausführungsvariante	Artikel-Nr.
Kettenantrieb für VELUX Fenster	WMU 836 03

