



Elektrofenster

VELUX GGU

INTEGRA®

auch als Energiebalance (3-fach Verglasung)



ANWENDUNGSBEREICH

- Dachneigung Standard: 15° - 90° Dachneigung
- Dachhauteben (4 cm tiefer): ab 20° Dachneigung
- Elektrisches Komfort-Schwingfenster
- Ideal: Fensteroberkante ca. 2 m
- Auch für hohen Einbau als "Skylight" geeignet, Tageslicht in die Raumtiefe, ideale Abluftöffnung (z.B. Firstbelichtung, Stiegenhaus, Gänge...)

BETÄTIGUNG

- elektrisch fernbedient mittels standardisierter Funktechnologie io-homecontrol™
 1. 1-Weg-Fernbedienung, Funk-Wandtaster ab Werk vorprogrammiert, mehrere Fenster können auf einen Funk-Wandtaster gruppiert werden, ohne weitere Einstellungsmöglichkeit
 2. VELUX ACTIVE with NETATMO Package KIX 300 (Steuerung mittels Sensoren und Mobilgeräteapp)
- komplett geschlossenes Fenster kann manuell (z.B. Reinigung der Außenscheibe) bedient werden

AUSFÜHRUNGEN UND WEITERE PRODUKTINFOS

- **Kunststoff** VELUX INTEGRA® GGU Elektro- Schwingfenster
- Siehe Produktdatenblatt Schwingflügel Fenster GGU - K 1.3.1.11

KOMPONENTEN VON INTEGRA

- VELUX INTEGRA® Schwingfenster in Kunststoff
- verdeckt eingebauter Öffnungsmotor Fenster (maximale Öffnungsweite ca. 200mm)
- im Fenster integriertes Mehrfach-Steuersystem (Anschluss je eines Außensonnenschutz und Innensonnenschutz und einer Notstromversorgung KLB 100)
- Regensensor (schließt das Fenster bei Aktivierung bis zur Spaltlüftung der Griffleiste, manuelle Bedienung erst durch komplettes Schließen des Fensters möglich)
- Vorbereitete Verkabelung für Innensonnenschutzmontage (Steckverbindung erfolgt vor Ort)

MOTOR

- Motor: Kunststoff (PBT) mit Fiberglas; schwarz (NCS S 9000-N), Kette: rostfreier Stahl

TECHNISCHE DATEN

- Spannungsversorgung: 230/240 V a.c. – 50 Hz / 40 VA (Zuleitung von innen gesehen links oben)
- 4 m lange 2-polige Kabelleitung mit fix angebrachtem Standardstecker, zur sofortigen Inbetriebnahme ohne Elektrofachbetrieb
- Stromverbrauch Stand By: 0,5W
- Stromverbrauch Stand By zusätzlicher Sonnenschutzprodukte: 0,6W
- Öffnungsweite Fensteröffner: ca. 200mm innerhalb von 35sec
- Druckkraft: Minimum 150 N
- Zugkraft: Minimum 225 N
- Radiofrequenzband: 868 MHz (io-homecontrol),
- Abmessungen Funk-Wandtaster: 82x82x12,5 (BxHxT)

WICHTIGE INFOS

- Preise und Lieferzeiten lt. Preiskatalog
- Dieses Produkt ist CE-gekennzeichnet. Das bedeutet, dass es mit den betreffenden Richtlinien übereinstimmt.
- Der Anschluss an Fremdprodukte verursacht Funktionsstörungen und Schäden an den Produkten.

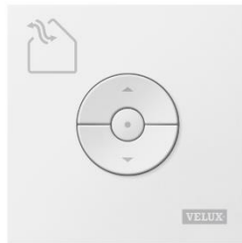
VERFÜGBARKEIT UND LIEFERZEITEN

Standardausführungen → siehe aktuelle Preisliste

ZERTIFIZIERUNGEN

VELUX produziert betreffend Qualitätssicherung, Umsetzungsprozessen und Umweltmanagement gemäß ISO 9001 und ISO 14001.
REACH: VELUX ist sich der REACH Verordnung bewusst. Keines der verwendeten Produkte ist verpflichtet zur Registrierung gemäß REACH Verordnung und keines der verwendeten Produkte enthält Substanzen erhöhten Interesses.

1-WEG-FERNBEDIENUNG BZW. WANDSCHLATER



VELUX ACTIVE WITH NETATMO PACKAGE KIX 300

