
E-Invisitop

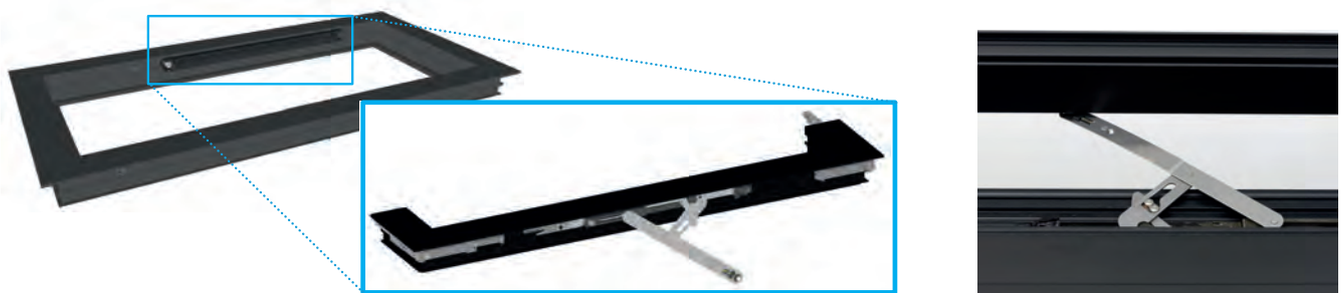
Motorgesteuertes Kippfenster



Sobinco
OPENS YOUR LIFE

BESCHREIBUNG

Das **Motorgesteuerte Kippfenster** E-Invisitop bietet mittels einem Motor die Möglichkeit das Fenster nicht nur zu **kippen** lassen, sondern auch zu **verriegeln** und zu **entriegeln**. Es gibt keine mechanischen Übertragungselemente wie Stangen, Hebel, Schutzkappen usw. Dank der akustischen Eigenschaften des Motors ist dies zudem eine **geräuschlose Lösung**. Diese Lösung eignet sich **für schwer zugängliche Stellen**.



EIGENSCHAFTEN

- Flügelöffnung: ± 170 mm.
- Öffnungs- oder Schließzeit: ± 25 s.
- Nominale Verriegelungskraft: 650 N.
- Motor wird unter der Glasleiste eingebaut.
- Anschluss über mitgelieferten Stecker und Kabel.
- Das Kabel wird durch die Glasleiste geführt.
- **E-Invisitop Schere mit Vorverschluss:**
 - Vorverschluss mit Rollzapfen.
 - Optimierung der Schere.
 - Perfekter Windschutz.
 - Höhere Dauerfunktionstüchtigkeit.
 - Höhere Einbruchssicherheit.
- **Sicherheit und Schutz:**
 - Schutz gegen Einklemmen durch Begrenzung der Schließkraft.
 - Begrenzung auf 50 % der Schließkraft während der Kippbewegung.
 - Max. Kraft beim Verriegeln und Entriegeln.
 - Bei Grenzwertüberschreitung stoppt die Bewegung.
- **Anwendungen:** Sporthallen, Schwimmbäder, Klassenzimmer, Badezimmer, ...

ANWENDUNGSBEREICH

- Flügelbreite Fb: 800 – 2400 mm.
- Flügelhöhe Fh: 400 – 700 mm (profilabhängig).
- Flügelhöhe Fh: 700 – 2400 mm.
- Flügelgewicht: max. 80 kg.

VERSIONEN

- **Zwei Typen:**
 - Motorantrieb 24Vdc
 - Motorantrieb 230Vac
- **Optional:** voeding für 24Vdc Version:
 - kompaktes Design.
 - kann hinter dem Schalter montiert werden.
 - ideal für Neubau und Sanierung.



VORTEILE

- Einfacher elektrischer Anschluss = **schnelle Montage**.
- Keine Unterbrechung der thermischen Trennung = **thermische Brücke bleibt intakt**.
- Vollkommen verdecktliegende Lösung = **ästhetisch**.
- **Leicht zu bedienendes Fenster für unzugängliche Stellen**.
- **Geräuschloser** Betrieb.
- **Ein Motor für 3 Funktionen:** Fenster kippen, verriegeln und entriegeln.

