## Motorische Antriebe für smartes Wohnen

# Ästhetik und Bedienkomfort im Einklang

### Mit den motorischen Antrieben von SIEGENIA wird das Öffnen und Schließen von Fenstern und Großflächenelementen ebenso einfach wie komfortabel. Überzeugend in puncto Ästhetik und Bedienkomfort, zeichnen sich die Antriebe auch durch ihre hohe Montagefreundlichkeit aus.

#### DRIVE axxent DK: einer für alles

Seine Technik liegt völlig verdeckt, er bewegt Flügelgewichte bis 130 kg und sorgt für die bequeme Lüftung per Taster oder Smartphone: der motorische Antrieb DRIVE axxent DK von SIEGENIA. Dabei vereint der Antrieb für Dreh-Kipp-Fenster und schwer erreichbare Kipp-Oberlichter dank seines durchdachten „two-in-one“-Prinzips sämtliche Bedienfunktionen und macht selbst den Griff zum Drehöffnen verzichtbar. Das verleiht dem Fenster eine dezente Optik. Auch die komplett in das Rahmenprofil integrierte Technik ermöglicht eine klare, ästhetische Linienführung.

Praktisch ist die innovative AutoLock Funktion. Sie gewährleistet, dass auch Bediener, die nicht mit der Handhabung eines motorischen Antriebs vertraut sind, offen stehende Fenster sicher und zuverlässig schließen und verriegeln können. Für Bedienkomfort und die Integration in Smart Home-Konzepte sorgt die SIEGENIA Comfort App, die auch die komfortable Steuerung des DRIVE axxent DK via Smartphone oder Tablet ermöglicht. Die Einbindung in die Haus- und Gebäudeautomatisierung und die Kombination mit dem Luftqualitätssensor SENSOAIR smart sind ebenfalls möglich. Nicht zuletzt kann der DRIVE axxent DK in Fertigung und Montage überzeugen, so z. B durch die zeit- und kostensparende Fixierung in einer Frästasche im oberen Rahmenprofil.

#### DRIVE axxent HSA: 400 kg auf Knopfdruck

Flügelgewichte von bis zu 400 kg öffnen und schließen – der DRIVE axxent HSA verbindet die bequeme motorische Bedienung von Hebe-Schiebe-Elementen mit Ästhetik, Raumluftqualität und Barrierefreiheit und sorgt so für ein hohes Maß an Raumkomfort. Beim Thema Design überzeugt der verdeckt liegende Hebeantrieb. Er verleiht dem Element eine ansprechende, edle Ästhetik, die durch den flachen Edelstahl-Bedienknopf zusätzlich unterstützt wird. In Kombination mit ECO PASS Bodenschwellen sind zudem barrierefreie Ausführungen möglich.

Ebenfalls großgeschrieben wird das Thema Bedienkomfort: Das Öffnen und Schließen des Flügels kann wahlweise über den Edelstahl-Taster und über die serienmäßige SIEGENIA Comfort App erfolgen. Das schließt auch das motorische Anfahren der Spaltlüftung und der individuell einstellbaren begrenzten Öffnungsweite ein. Fensterhersteller profitieren von der durchdachten Konstruktion, die für Zeit- und Kosteneinsparungen in Fertigung und Montage führt.

#### Bildunterschriften

Bildquelle: SIEGENIA

*Motiv I: SIE\_DRIVE\_axxent DK smart\_Comfort App.jpg*

Der völlig verdeckt liegende motorische Antrieb DRIVE axxent DK von SIEGENIA bewegt Flügelgewichte bis 130 kg per Taster oder Smartphone und vereint dank seines durchdachten „two-in-one“-Prinzips sämtliche Bedienfunktionen.

*Motiv II: SIE\_DRIVE\_axxent HSA\_Comfort App.jpg*

Flügelgewichte von bis zu 400 kg bequem öffnen und schließen – der DRIVE axxent HSA verbindet die motorische Bedienung von Hebe-Schiebe-Elementen mit Ästhetik, Raumluftqualität und Barrierefreiheit.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Herausgeber  SIEGENIA GRUPPE  Marketing-Kommunikation  Industriestraße 1-3  D - 57234 Wilnsdorf  Tel.: +49 271 3931-412  Fax: +49 271 3931-77412  E-Mail: pr@siegenia.com  www.siegenia.com | Redaktion / Ansprechpartner  Kemper Kommunikation  Kirsten Kemper  Feuerwehrstraße 42  D - 51588 Nümbrecht  Tel.: +49 2293 909890  Fax: +49 2293 909891  E-Mail: info@kemper-kommunikation.de  www.kemper-kommunikation.de | Text - Info  Seiten: 2  Wörter: 528  Zeichen: 4.182 (mit Leerzeichen)  erstellt am: 14.01.2019 |
| Bei Veröffentlichung von Bild- oder Textmaterial bitten wir um Zusendung eines Belegexemplars. | | |