

Pos.	Stück	Gegenstand	Einzelpreis EURO	Gesamtpreis EURO
		<p>DRIVE axxent DK Verdeckt liegender Kipp-Verriegelungsantrieb für Kipp- und Dreh-Kipp-Beschläge</p> <ul style="list-style-type: none"> • 24 V DC Kettenantrieb mit integrierter Beschlagverriegelungsfunktion, komplett im Profil eingefräst. • Geeignet für rechteckige Kipp-(Oberlichter) oder Dreh-Kippfenster aus Holz- Kunststoff oder Aluminium. • Zum verdeckt liegenden Einbau oben im waagerechten Fensterrahmen, motorisches Kippen sowie Ver- und Entriegeln. • Ausstellweiten: 120 oder 150 mm • Manuelle Bedienung aus der Verschluss- und Kippstellung möglich. • Einfache Nachjustierbarkeit des Antriebes nach Einstellarbeiten am Fenster. • Motorisches Entriegeln des Fensters zur manuellen Drehöffnung des Fensters. • Auto-Lock Funktion: Wird der Fensterflügel aus der Kipp- oder Drehstellung manuell geschlossen, verriegelt der Antrieb das Fenster automatisch. • Integrierter Lüftungstimer: 10 Minuten Kippstellung, danach automatisches Schließen und Verriegeln. • Flüstermodus: für besonders leises Laufgeräusch öffnet und schließt das Fenster mit jeweils 5 mm/s ohne zu verriegeln. • Statusanzeige über integrierte Leuchtdioden und Signaltöne. • Ansteuerung über Tastschalter, Infrarot-Fernbedienung, Funk-Fernbedienung oder mit dem Smartphone / Tablet und der SIEGENIA Comfort App möglich. • Einbindbar in die Gebäudeleittechnik (z. B. KNX). • Öffnungsgeschwindigkeit ca. 10 mm pro Sekunde, entspricht einer Dauer des Öffnungsvorganges von ca. 25 sec. • Versorgungsspannung: externes Netzteil 24 V DC, 0,6 A. • Öffnungs- und Schließkraft über Treibstange max. 700 N (entspricht ca. 8 Nm Handhebel-Drehmoment). • Schließkraft des Kippfensterflügels max. 150 N. • Schließgeschwindigkeit max. 5 mm pro Sekunde (Schutzklasse 0-3 ohne zusätzliche Schutzvorrichtungen nach VFF Merkblattblatt KB.01. • Geprüft mit 30.000 Schaltzyklen (Doppelhub inkl. Verriegelung). <p>Ausführungen (Typen):</p> <ul style="list-style-type: none"> • DRIVE axxent DK 120 RE (Anschlag rechts) • DRIVE axxent DK 120 LI (Anschlag links) • DRIVE axxent DK 150 RE (Anschlag rechts) • DRIVE axxent DK 150 LI (Anschlag links) <p>Bedingungen an die Fensterprofile:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Holzprofile: Nutlage 13 mm; Falzlufte 12 +1 mm und Eurofalz min. 30 mm • Kunststoffprofile: Nutlage 13 mm; Falzlufte 12 +1 mm • Aluminiumprofile: Nutlage 10 mm; ALU-Euronut und Kammermaß 21 +1 mm <p>Anforderung an die Beschlagsysteme:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SIEGENIA Beschläge Titan AF oder ALU 5200 für Flügelgewichte bis 130 kg. (Anwendungsdiagramme der Beschläge beachten) <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Antrieb • Anschlussleitung 6x0,8 mm <p>Optionales Zubehör:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Netzteil • smart modul axxent DK (WLAN) • Infrarot-Fernbedienung • Zubehör-Set für SIEGENIA ALU Beschlag für Aluminium-Fenster • Hebel SI-Line abnehmbar RAL 9003 weiß • Rosette SI-Line EV1, RAL 9003 weiß oder RAL 9005 schwarz <p>Hersteller: SIEGENIA-AUBI KG, DRIVE axxent DK</p>		