

Productgegevens tabel

ECturn



Elektromechanische draaideuraandrijving voor
barrièrevrije eenvleugelige deuren tot 125 kg

TOEPASSINGSGEBIEDEN

- Rechter en linker aanslagdeuren met enkele vleugel
- Aanslagdeuren tot 1100 mm vleugelbreedte of 125 kg gewicht
- Ingangs- en binnendeuren met matige toegangsfrequentie
- Automatisering van frameloze volledig glazen deuren
- Deurbladmontage en kopmontage
- Barrièrevrije toegangen

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Openings- en sluitsnelheid kan individueel worden aangepast
- Elektrische eindslag, die de deur net voor de gesloten status versnelt
- Low-Energy-functie opent en sluit de deur met gereduceerde bewegingssnelheid en voldoet daarmee aan de hoogste veiligheidseisen
- De obstakelherkenning herkent een obstakel door aanraking en stopt de openings- en sluitprocedure
- De automatische omkering herkent een obstakel en keert terug in de openingsstand
- Push & Go-functie activeert na lichte handmatige druk op de vleugel de automatische aandrijving
- Aandrijving kan met glijrail of schaararm gebruikt worden
- Glazen glijrail verkrijgbaar voor het gebruik op glazen deuren met een glasdikte van 8-10 mm
- Optionele oplaadbare batterij zorgt bij stroomuitval voor maximale veiligheid
- Optionele printkaart voor afstandsbediening voor draadloze aansturing via draadloze zender

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Verkoopnaam	Ecturn
Hoogte	60 mm
Diepte	60 mm
Vleugelgewicht (max.) 1-vleugelig	125 kg
Vleugelbreedte (min.-max.)	650 mm - 1100 mm
Kozjindiepte (max.)	200 mm
Opdek van de deur (max.)	50 mm
Type aandrijving	Elektromechanisch
Openingshoek (max.)	110 °
DIN links	Ja
DIN rechts	Ja
Kopmontage niet-scharnierzijde met schaararm	Ja
Kopmontage niet-scharnierzijde met glijrail	Ja
Kopmontage scharnierzijde met glijrail	Ja
Kopmontage niet-scharnierzijde met glijrails op volledig glazen deuren	Ja
Kopmontage scharnierzijde met glijrails op volledig glazen deuren	Ja
Deurbladmontage niet-scharnierzijde met glijrail	Ja
Deurbladmontage scharnierzijde met glijrail	Ja
Deurbladmontage scharnierzijde met schaararm	Ja
Elektrische eindslag	Ja
Ontkoppeling van de netspanning	Hoofdschakelaar in de aandrijving
Aanstuurvertraging (max.)	10 s
Bedrijfsspanning	110 – 230 V
Opgenomen vermogen	75 W

Voedingsspanning voor externe verbruikers (24 V DC)	600 mA
Bedrijfstemperatuur	-15 - 50 °C
Beschermingsgraad	IP20
Bedrijfsmodus	Uit, Automaat, Permanent open, Nacht
Bedrijfsmodus	Volledig automatisch
Functie automaat	Ja
Functie Low-Energy	Ja
Functie Smart swing	Nee
Functie Toetsen	Ja
Obstakelherkenning	Ja
Automatisch omdraaien	Ja
Push & Go	Instelbaar
Bediening	Programmaschakelaar TPS, Programmaschakelaar in de aandrijving geïntegreerd
Parameters instellen	Programmaschakelaar DPS, Besturing
Normconformiteit	EN 16005
Rookmelder geïntegreerd	Nee

VARIANTEN / BESTELINFORMATIE

Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Voedingsspanning	Vleugelbreedte (min.)	Vleugelbreedte (max.)
Ecturn	Elektromechanische draaideuraandrijving voor enkel vleugelige aanslagdeuren	134536	110 - 230 V	650 mm	1100 mm

TOEBEHOREN

SCHAARARM ECTURN

Voor kopmontage niet-scharnierzijde of deurbladmontage scharnierzijde voor kozjndiepte van 0 - 200 mm



Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Kleur
Schaararm Ecturn	voor kozjndiepte 90-200 mm	134664	zilverkleurig
Schaararm Ecturn	voor kozjndiepte 0-100 mm	134663	zilverkleurig
Schaararm Ecturn *	voor kozjndiepte 90-200 mm	135933	overeenkomstig RAL
Schaararm Ecturn	voor kozjndiepte 0-100 mm	135932	overeenkomstig RAL



* De hierboven gemarkeerde producten kunnen afhankelijk van het land in vorm, type, eigenschappen, functie of beschikbaarheid variëren. Neem bij vragen contact op met uw GEZE-contactpersoon.