

# Fișa cu datele produsului

## Revo.PRIME \*



Sistem de ușă rotativă automată cu înălțime joasă a canopiei și sistem de profil îngust pentru ușile cu trei sau patru canaturi

### DOMENII DE UTILIZARE

- Sisteme de uși cu trei și patru canaturi
- Uși de interior și de exterior cu frecvență ridicată de trecere
- Ieșiri reprezentative ale clădirilor, cu incidență mare a luminii
- Fațade cu structuri înguste cu montați/traverse
- Fațade din sticlă pentru cele mai ridicate cerințe de design
- Diametru interior posibil de la 1800 până la 3800 mm
- Sistemele de profil adecvate sunt sisteme de profil cu cadru subțire și sticlă izolatoare sau sticlă Mono-Glas

### DESCRIEREA PRODUSULUI

Cel mai frumos mod de a spune „Bine ai venit!”: datorită înălțimii minime a canopiei de numai 75 mm, ușa rotativă filigrană Revo.PRIME asigură sistemele de profil înguste de numai 60 mm și o automatizare abia vizibilă pentru o bună impresie în zona de intrare. Tehnica progresivă a sistemului de acționare asigură, în plus, confort de trecere și siguranță optime.

### CARACTERISTICI

- Soluție de automatizare cu uzură redusă și foarte silențioasă, cu înălțimea canopiei de numai 75 mm
- Închidere precisă a canaturilor cu pereții laterali
- Grad de izolare ridicat împotriva tirajului de aer, condițiilor meteo nefavorabile și zgomotului
- Viteza setată automat, ajustabilă, adecvată pentru traficul de tranzit
- Posibilitate de operare manuală a ușii, de exemplu pentru efectuarea lucrărilor de curățare
- Capacitate de legare în rețea și capacitate de integrare prin intermediul standardului deschis (BACnet) în automatizarea clădirii
- Detectare și documentare automată a erorilor
- Intrări și ieșiri cu posibilitate de reglare a parametrilor pentru diferite funcții
- Acumulator integrat pentru deschidere de urgență în cazul defecțiunilor relevante pentru siguranță, cum ar fi căderi de rețea

### DATE TEHNICE

Nume comercial	Revo.PRIME *
Operare manuală	Da
Cu limitator de turație (opțional)	Da
Cu poziționare automată (opțional)	Da
Operare complet automată	Da
Funcție Servo	Nu
Diametru interior (min.)	1800 mm

Diametru interior (max.)	3800 mm
Pentru sistemele de uși cu 3 canaturi	Da
Pentru sistemele de uși cu 4 canaturi	Da
Înălțime liberă de trecere	3500 mm
Înălțimea canopiei (min.)	75 mm
Variantă de execuție elemente laterale	10 mm VSG, Umplură panou 22 mm, Panou cu suprafață netedă 34 mm, Tipuri speciale de sticlă la cerere
Variantă de execuție construcție a tavanului	acoperire cu aspect de tablă, acoperiș hidroizolat cu jgheab pentru evacuarea apei
Iluminare	în cazul variantelor cu acoperiș
Pardoseală	Covor de pardoseală, Covor de pardoseală la solicitarea clientului
Instalație de perdea de aer	Perdea electrică de aer cald, Perdea de aer cald încălzită cu apă caldă, disponibil în funcție de structura plafonului
Alocare blocare pe timp de noapte	Interior, Exterior
Tip blocare pe timp de noapte	Manual
Tip constructiv blocare pe timp de noapte	10 mm VSG, Sticlă izolatoare 22 mm, Umplură panou 22 mm, Tipuri speciale de sticlă la cerere
Blocare	Manual, Tijă, electromecanică
Mânere de ușă orizontale sau verticale	Da
Inel de pardoseală	Da
Mecanism de acționare aflat la subsol	Nu
Buton pentru persoane cu dizabilități	Da
Nonconformitate	EN 16005

## ACCESORII

### GC 308 \*

Detector de mișcare cu radar cu posibilitate separată de reglare pentru comanda ușilor automate



Denumire	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni	leșire
Detector de mișcare cu radar GC 308 R *	203605	culoare oțel inoxidabil	120 x 50 x 50 mm	Contact de releu cu potențial zero
Detector de mișcare cu radar GC 308 R *	203603	negru	120 x 50 x 50 mm	Contact de releu cu potențial zero
Detector de mișcare cu radar GC 308 R *	203604	alb	120 x 50 x 50 mm	Contact de releu cu potențial zero

**GC 339+ \***

Senzor de protecție pentru ușile automate glisante, ușile rotative și ușile glisante circulare, precum și ferestre



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni	Ieșire
GC 339+ *	Senzor de protecție pentru uși automate	203858	negru	209 x 58 x 47 mm	Contact de releu cu potențial zero

**GC 302**

Detector de mișcare cu radar pentru sistemul de comandă a ușilor automate



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni	Ieșire
GC 302 R Detector de mișcare cu radar	Detector de mișcare cu radar pentru asigurarea intervalului de pivotare a ușilor batante	124087	negru	176 x 62 x 52 mm	Contact de releu cu potențial zero
GC 302 R Detector de mișcare cu radar	Detector de mișcare cu radar pentru sistemul de comandă a ușilor automate	124088	conform RAL	176 x 62 x 52 mm	Contact de releu cu potențial zero

**GC 338**

Senzor baghetă cu mod Standby pentru asigurarea ușilor batante și rotative automate



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Ieșire	Tensiune de funcționare
Pereche de senzori baghetă GC 338 1200 mm	alcătuită din doi senzori baghetă compleți pentru asigurarea intervalului de pivotare a ușilor batante și rotative automate conform DIN 18650 / EN 16005	142825	conform RAL	Releu electric	24 V DC +/- 20%
Pereche de senzori baghetă GC 338 1500 mm	alcătuită din doi senzori baghetă compleți pentru asigurarea intervalului de pivotare a ușilor batante și rotative automate conform DIN 18650 / EN 16005	142827	conform RAL	Contact de releu cu potențial zero	24 V DC +/- 20%
Pereche de senzori baghetă GC 338 1500 mm	alcătuită din doi senzori baghetă compleți pentru asigurarea intervalului de pivotare a ușilor batante și rotative automate conform DIN 18650 / EN 16005	142757	EV1	Releu electric	24 V DC +/- 20%
Pereche de senzori baghetă GC 338 1200 mm	alcătuită din doi senzori baghetă compleți pentru asigurarea intervalului de pivotare a ușilor batante și rotative automate conform DIN 18650 / EN 16005	142219	EV1	Releu electric	24 V DC +/- 20%

**COMUTATOR DE PROGRAME CU TASTE TPS-KDT**

Comutator de programe cu taste pentru setarea regimului de funcționare în cazul ușilor automate



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni	Tensiune de funcționare
Comutator de programe cu taste TPS-KDT	cu 2 butoane de funcție, afișaj LED, afișaj erori codate, tip de protecție IP40 / potrivit pentru programele de comutatoare cu inserare de comutare 55x55mm	126582	alb alpin	80 x 80 x 11 mm	24 V DC

\* Produsele marcate mai sus pot varia în funcție de țară în ceea ce privește forma, tipul, caracteristicile, funcția sau disponibilitatea. Dacă aveți întrebări, vă rugăm să vă adresați persoanei dvs. de contact GEZE.