

# Produktdatablad

# Revo.PRIME manuell \*



Manuellt karuselldörrssystem med låg kranshöjd och smalt profilsystem för tre- eller fyrflygliga dörrar



### ANVÄNDNINGSMRÅDEN

- Tre- eller fyrflygliga dörrsystem
- Inner- och ytterdörrar med låg passeringsfrekvens
- Representativa ingångar med stort ljusinsläpp
- Fasader med smala karm- och profilkonstruktioner
- Glasfasader med högsta anspråk på design
- Innerdiameter från 1800 till 3600 mm
- Lämpliga profilsystem är profilsystem med smala profiler och ISO- och monoglas, helglassystem (GGS) och integrerat helglassystem (IGG)

### PRODUKTBeskrivning

Det vackraste sättet att säga välkommen på: den filigrana karuselldörren Revo.PRIME har en minimal kranshöjd på endast 75 mm, smala profilsystem på endast 60 mm och en snudd på osynlig drivenhet för bästa intryck i entréområdet. Avancerad drivteknik sörjer dessutom för enkelt tillträde och högsta säkerhet.

### PRODUKTSPECIFIKATIONER

- Ett lätt tryck med handen räcker för att rotera dörrbladet
- Förmånligare än automatisk dörrautomatik eftersom säkerhetsanordningar enligt EN 16005 inte behövs
- Precist avslut på dörrbladet med sidoväggarna
- Hög isoleringseffekt mot frånluft, väderpåverkan och buller
- Tillvalet varvtalsbegränsare reglerar varvtalet när det högsta gränsvarvtalet har nåtts
- Valfri positioneringsautomatik för tillbaka dörren till utgångsläget efter passering

### TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Försäljningsnamn	Revo.PRIME manuell *
Manuell användning	Ja
Med varvtalsbegränsare (tillval)	Ja
Med positioneringsautomat (tillval)	Ja
Funktion Servo	Nej
Innerdiameter (min.)	1800 mm
Innerdiameter (max.)	3800 mm
För dörrsystem med treflygliga dörrar	Ja
För dörrsystem med fyrflygliga dörrar	Ja
Fri genomgångshöjd	3000 mm
Kranshöjd (min.)	75 mm



Utförande sidodelar	10 mm laminerat säkerhetsglas, 22 mm panelyllning, 34 mm slät panel, Specialglas på förfrågan
Utförande takkonstruktion	Optisk plåtkåpa, Vattentätt tak med vattenutkast
Belysning	vid variant med yttertak
Golvbeläggning	golvmatta, dörmatta enligt kundens önskemål
Luftridåanläggning	Elektrisk luftridå, Varmvattenluftridå, Möjligt beroende på takkonstruktion
Nattläsning anordning	Inomhus, Utomhus
Nattläsning typ	Manuell
Nattläsning modell	10 mm laminerat säkerhetsglas, 22 mm ISO-glas, 22 mm panelyllning, Specialglas på förfrågan
Låsning	Manuell, Stång, elektromekanisk
Horisontella eller vertikala dörrhandtag	Ja
Golvring	Ja
Undergolvaautomatik	Nej
Armbågskontakt	Nej
Uppfyllande av standard	EN 16005

\* Ovannämnda produkter kan variera, beroende på land, vad gäller form, typ, egenskaper, funktion eller tillgänglighet. Kontakta din GEZE-kontaktperson vid frågor.