

# Produktdatenblatt

# Revo.PRIME Manuell \*



Manuelles Karusselltürsystem mit niedriger Kranzhöhe und  
schmalem Profilsystem für drei- oder vierflügelige Türen



## ANWENDUNGSBEREICHE

- Drei- und vierflügelige Türsysteme
- Innen- und Außentüren mit geringer Begehfrequenz
- Repräsentative Gebäudeeingänge mit großem Lichteinfall
- Fassaden mit schmalen Pfosten-Riegel-Konstruktionen
- Glasfassaden mit höchsten Designansprüchen
- Innendurchmesser von 1800 bis 3600 mm möglich
- Geeignete Profilsysteme sind feingerahmtes Profilsystem mit ISO- und Mono-Glas, Ganzglassystem (GGS) und Integriertes Ganzglassystem (IGG)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Die schönste Art, Willkommen zu sagen: Die filigrane Karusselltür Revo.PRIME sorgt mit ihrer minimalen Kranzhöhe von nur 75 mm, den schmalen Profilsystemen von nur 60 mm und einem kaum sichtbaren Antrieb für Eindruck im Eingangsbereich. Fortschrittliche Antriebstechnik sorgt außerdem für höchsten Begehkomfort und Sicherheit.

## PRODUKTMERKMALE

- Zum Drehen der Türflügel genügt ein leichter Druck mit der Hand
- Kostengünstiger als Automatantrieb, weil die Sicherheitseinrichtungen nach EN 16005 entfallen
- Präziser Abschluss der Türflügel mit den Seitenwänden
- Hoher Isolationseffekt gegen Zugluft, Witterungseinflüsse und Lärm
- Optionaler Drehzahlbegrenzer reguliert die Umfangsgeschwindigkeit bei Erreichen der max. Grenzdrehzahl
- Optionale Positionierautomatik bringt die Tür nach dem Begehen in die Ausgangssituation zurück

## TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	Revo.PRIME Manuell *
Bedienung manuell	Ja
Mit Drehzahlbegrenzer (optional)	Ja
Mit Positionierautomat (optional)	Ja
Funktion Servo	Nein
Innendurchmesser (min.)	1800 mm
Innendurchmesser (max.)	3800 mm
Für 3-flügelige Türsysteme	Ja
Für 4-flügelige Türsysteme	Ja
Lichte Durchgangshöhe	3000 mm
Kranzhöhe (min.)	75 mm



Ausführung Seitenteile	10 mm VSG, 22 mm Paneelfüllung, 34 mm glattflächiges Paneel, Sondergläser auf Anfrage
Ausführung Dachkonstruktion	optische Blechabdeckung, wasserdichtes Dach mit Speier
Beleuchtung	bei Variante mit Dach
Bodenbelag	Reinstreifmatte, Bodenmatte nach Kundenwunsch
Luftschleieranlage	Elektroluftschleier, Warmwasserluftschleier, abhängig von der Deckenkonstruktion möglich
Nachtverschluss Anordnung	Innen, Außen
Nachtverschluss Typ	Manuell, Automatisch
Nachtverschluss Bauart	10 mm VSG, 22 mm ISO-Glas, 22 mm Paneelfüllung, Sondergläser auf Anfrage
Verriegelung	Manuell, Stange, elektromechanisch
Türgriffe horizontal oder vertikal	Ja
Bodenring	Ja
Unterflurantrieb	Nein
Behindertentaster	Nein
Normkonformität	EN 16005

\* Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.