

उत्पाद डेटा शीट

Revo.PRIME मैनुअल *



तीन अथवा चार लीफ के दरवाजों के लिए कम कैनोपी की ऊंचाई और संकरी प्रोफाइल प्रणाली के साथ मैनुअल रिवॉल्विंग दरवाजा प्रणाली

Revo.PRIME मैनुअल *

एप्लिकेशन क्षेत्र

- तीन और चार लीफ वाली दरवाजा प्रणालियां
- कम पदचन्हों के साथ भीतरी और बाहरी दरवाजे
- प्रतिनिधिक भवन के प्रवेशद्वार, व्यापक प्रकाश व्यवस्था के साथ
- स्लमि पोस्ट-और-बीम निर्माण के साथ सम्मुख
- उच्चतम डजिइन मानकों के साथ ग्लास सम्मुख
- 1800 से 3600 mm का आंतरिक व्यास संभव
- उपयुक्त प्रोफाइल प्रणालियां ISO-Glas और मोनो-ग्लास, पूर्ण कांच प्रणाली (GGG) और एकीकृत पूर्ण कांच प्रणाली (IGG) सहित बारीक फ्रेम प्रोफाइल प्रणाली हैं

उत्पाद विवरण

स्वागत करने का सबसे सुंदर तरीका: परिष्कृत रिवोल्विंग दरवाजा Revo.PRIME केवल 75 mm की अपनी बेहद कम कैनोपी की ऊंचाई, केवल 60 mm की पतली प्रोफाइल प्रणाली और बमुश्किल दिखाई देने वाली ड्राइव के साथ प्रवेश क्षेत्र को अत्यधिक प्रभावशाली बनाता है। इसके अलावा, उन्नत ड्राइव तकनीक अधिकतम पहुंच सुविधा और सुरक्षा सुनिश्चिती करती है।

उत्पाद की विशेषताएँ

- डोर लीफ को घुमाने के लिए हाथ का हल्का दबाव पर्याप्त है
- स्वचालित ड्राइव की तुलना में अधिक लागत प्रभावी है क्योंकि EN 16005 के अनुसार सुरक्षा उपकरणों को हटा दिया गया है
- साइड की दीवारों के साथ डोर लीफ की सही लॉकगि
- हवा के खचाव, मौसमी प्रभाव और शोर के वरिद्ध उच्च इंसुलेशन प्रभाव
- अधिकतम गति सीमा तक पहुँचने के बाद, वैकल्पिक स्पीड लमिटर परसिंचरण गतिको नयित्तरति करता है
- वैकल्पिक पोजिशनिंग डेविइस, दरवाजे का उपयोग करने के बाद दरवाजे को शुरुआती स्थिति में वापस लाता है

तकनीकी डेटा

उत्पाद का नाम	Revo.PRIME मैनुअल *
मैनुअल संचालन	हाँ
स्पीड लमिटर के साथ (वैकल्पिक)	हाँ
स्वचालित स्थिति डेविइस के साथ (वैकल्पिक)	हाँ
सर्वो फंक्शन	नहीं
भीतरी व्यास (न्यूनतम)	1800 mm
भीतरी व्यास (अधिकतम)	3800 mm
3-लीफ दरवाजा प्रणालियों के लिए	हाँ
4-लीफ दरवाजा प्रणालियों के लिए	हाँ

Revo.PRIME मैनुअल *

मार्ग की ऊंचाई	3000 mm
कैनोपी की ऊंचाई (न्यूनतम)	75 mm
साइड पैनलों का प्रारूप	10 mm एलएसजी, 22 mm पैनल फलि, 34 mm स्मूथ पैनल, मांग पर विशेष ग्लास
छत संरचना का प्रारूप	ऑप्टिकि शीट कवर, वाटरस्पाउट के साथ जलरोधक छत
प्रकाशन	छत वाले भन्निरूप की स्थिति में
फर्श आच्छादन	प्रवेश चटाई, ग्राहकों की आवश्यकताओं के अनुसार फर्श चटाई
हॉट-एयर कर्टेन सस्टिम	इलेक्ट्रिकि एयर कर्टेन, हॉट वॉटर एयर कर्टेन, सीलिंग के निर्माण पर निर्भर करता है
रात के समय बंद करने वाली व्यवस्था	अंदर, बाहर
रात के समय बंद करने वाली व्यवस्था का टाइप	मैनुअल
रात के समय बंद करने वाली व्यवस्था डिजाइन	10 mm एलएसजी, 22 mm ISO-Glas, 22 mm पैनल फलि, मांग पर विशेष ग्लास
लॉकगि मैकेनिज्म	मैनुअल, बार, एलेक्ट्रो-मकेनिकल
दरवाजा हैडल, क्शैतजि या लम्बवत	हाँ
फ्लोर रगि	हाँ
भूमगित ड्राइव	नहीं
वकिलांग व्यक्ती का बटन	नहीं
मानक अनुरूपता	EN 16005

* प्रत्येक देश पर निर्भर करते हुए ऊपर उल्लिखित उत्पादों का स्वरूप, प्रकार, विशेषताएँ, कार्यात्मकताएँ या उपलब्धता भन्न-भन्न हो सकती है। कोई भी सवाल होने पर कृपया अपने GEZE संपर्क साझीदार से संपर्क करें।