

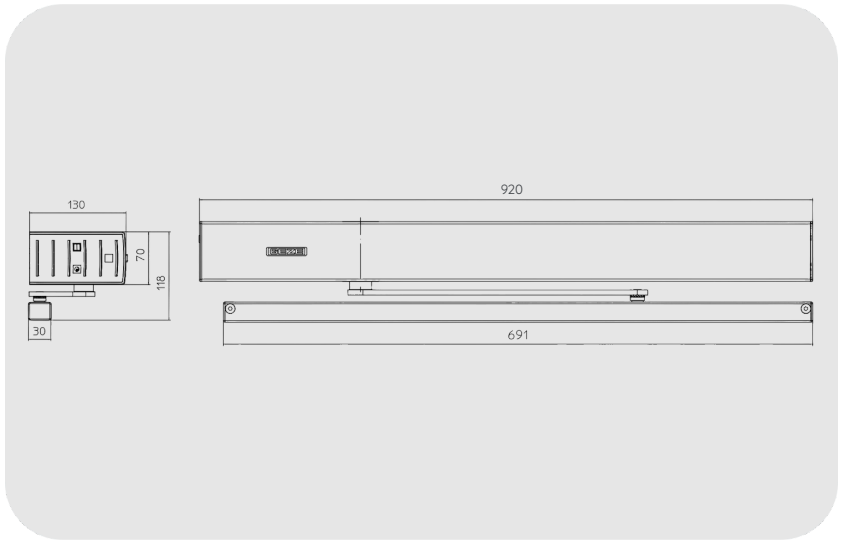


GEZE Powerturn F/R Otomatik Kapı Motoru

Powerturn F/R

ÖZELLİKLER

Yükseklik x Genişlik x Derinlik	70 mm x 920 mm x 130 mm
Kanat ağırlığı (maks.) 1 kanatlı	600 kg
Kanat eni (min.- maks.)	857 mm - 1600 mm
Kasa derinliği (maks.)	300 mm
Açılma açısı (maks.)	136 °
Harici tüketici için elektrik adaptörü (24 V DC)	1.2 A
Çalışma sıcaklığı	-15 - 50 °C
Yoğunlaşmayan hava nemliliği (maks.)	5 %
Çalışma modu	Otomatik, Kapalı, Daimi açık, Mesai bitimi, Gece
Yangına dayanıklı kapılara uygundur	Evet
Entegre duman detektörü	Evet



Powerturn F/R

GEZE Powerturn F/R Otomatik Kapı Motoru

KULLANIM ALANLARI

- Tek kanatlı sağ ve sol tek yöne açılımlı kapılar
- Kanat eni 1600 mm'ye veya ağırlığı 600 kg'a kadar olan tek yöne açılımlı kapılar
- Kapı kanadının minimum genişliği 800 mm
- Yoğun geçiş sıklığının olduğu iç ve dış kapılar
- Kapı kanat montajı ve baş montajı

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- Kapının manuel olarak hafif açılması için Smart swing çalışma modu.
- EN 4-7'nin serbest ayarlanabilir kapatma kuvveti.
- Singali bir yangın durumunda normalde açık olan kapıyı kendiliğinden kapatan entegre duman dedektör bağlantı merkezi.
- Açılım hızı ve kapanma hızı isteğe göre ayarlanabilir.
- Elektriksiz çalışma modunda mekanik son stoper ve düzenli çalışma modunda elektrikli stoper kapıyı kapalı konumundan kısa bir süre önce hızlandırmaktadır.
- Low-Energy çalışma modu kapıyı düşük hareket hızı ile açar ve kapatır ve böylelikle en yüksek emniyet taleplerini karşılamaktadır.
- Engel algılama bir engeli temas ederek tanır ve açma veya kapatma işlemini durdurur.
- Otomatik geri dönüş bir engeli tanımakta ve açılım pozisyonuna geri dönmektedir.
- Push & Go çalışma modu kapı kanadına hafif bir manuel baskı uygulandıktan sonra tahrik otomatliğini tetiklemek.
- Tahrik ünitesi, bir tekerlekli ray veya dirsek kollar ile kullanılabilir.
- Manuel olarak kapı açılmasını motorlu olarak destekleyen servo çalışma modu.
- Telsiz verici üzerinden kablosuz kontrol için opsiyonel telsiz alıcı devresi.
- Farklı çalışma modları için serbest parametrelenebilen giriş ve çıkışlar.
- Ağ oluşturmaya uygundur ve açık bir standart (BACnet) kullanılarak bina otomasyonuna entegre edilebilir.

TEKNİK VERİLER

Kanat ağırlığı (maks.) 1 kanatlı	600 kg
Kanat eni (min.- maks.)	857 mm - 1600 mm
Kasa derinliği (maks.)	300 mm
Açılma açısı (maks.)	136 °
Sola açılımlı kapı	Evet
Sağa açılımlı kapı	Evet
Dirsek kollarla menteşesiz tarafa kasa montajı	Evet
Tekerlekli ray ile menteşesiz tarafı baş montajı	Evet
Tekerlek ray ile menteşe tarafı baş montajı	Evet
Mekanik son stoper	Evet
Elektrikli son stoper	Evet
Şebekeden ayırma	Mekanizmada ana şalter.
Harici tüketici için elektrik adaptörü (24 V DC)	1.2 A
Çalışma sıcaklığı	-15 - 50 °C
Yoğunlaşmayan hava nemliliği (maks.)	95 %
Çalışma modu	Otomatik, Kapalı, Daimi açık, Mesai bitimi, Gece.

Powerturn F/R

GEZE Powerturn F/R Otomatik Kapı Motoru

Otomatik çalışma modu	Evet
Low-Energy çalışma modu	Evet
Smart swing çalışma modu	Evet
Servo çalışma modu	Evet
Engel algılama	Evet
Otomatik geri dönüş	Evet
Push & Go	Ayarlanabilir.
Ovládání	Program şalteri DPS, Motorda entegre edilmiş program şalteri, Mekanik program şalteri MPS.
Parametre ayarı	ST 220 servis terminali, Program şalteri DPS, GEZEconnects (PC + Bluetooth)
Standartlara uygunluk	EN 16005, DIN 18650, DIN 18263-4
Yangına dayanıklı kapılara uygundur	Evet
Entegre duman detektörü	Evet



OMEGA DOOR HARDWARE

OMEGA DOOR HARDWARE

Çağlayan Mah. Cihanşah Sk. No : 3 / A
Kağıthane - İstanbul / Türkiye

+90 532 557 69 47

info@omegacapidonanimlari.com

omegadoorhardware.com