



NovoSpeed Retail

İşletmeniz için en iyi çözüm

Özellikleri

- Maks. (GxY) = 2250 x 2600 mm
- Min. (GxY) = 700 x 2000 mm
- EN 12424'e göre rüzgar güç direnci sınıf 1 veya 3 Beaufort'a kadar (12-19 km/h)
- Frekans ayarlı ortalama açılma hızı; 2 m/s, ortalama kapanma hızı; 0.5 m/s
- 0.7 mm kalınlığında branda, mavi, siyah, beyaz, gri, kırmızı, turuncu veya sarı renklerinde

FGi

Kapı ve Yükleme Teknolojileri

novoferm

NovoSpeed Retail

NovoSpeed Retail, elektrikli motorlu hızlı bir kapıdır. Süpermarketler gibi iç mekan uygulamalarında kullanılmak üzere tasarlanmış, elektrikle çalışan hızlı bir kapıdır. Hava akımın engeller, işlevsel, enerji tasarrufu ve iklim kontrolünü sağlar.

Ölçüler	
Maks. genişlik	2.250 mm
Maks. yükseklik	2.600 mm
Maks. rüzgar gücü direnç sınıfı	1 / 3 Bft (12-19 km/s)
Kılavuzlarda yan boşluk	120 mm
Motor tarafındaki yan boşluk	175/325 mm
Montaj için motor tarafındaki yan boşluk	420 mm
Üst davlumbaz için gerekli montaj derinliği	650 mm
Üst mesafe	430 mm

Bileşenler ve yapı

NovoSpeed Retail, polyster takviyeli sentetik malzemeden yapılmış, 0,7 mm kalınlığında bir kapı kanadına sahiptir. Kapı perdesinin kapanma tarafı esnek bir kauçuk sızdırmazlık profilinden oluşur. Çelik kolonlar kapı kanadının yönlendirilmesini sağlar.

Malzemeler

Kılavuzlar galvaniz çelikten yapılmıştır. Mil alüminyumdan yapılmıştır. Koruyucu davlumbaz sentetiktir. Kullanılan tüm sentetik parçalar geri dönüştürülebilir.

Renk

Branda kapıda; mavi (standart), siyah, beyaz, gri, kırmızı, turuncu ve sarı renkleri mevcuttur. İsteğe bağlı olarak resim veya logo basılabilir.

Motor

Çalışma, makaraya monte edilmiş bir endüstriyel tüp motorundan oluşur. Sonuç olarak gerekli yan boşluk minimumdur. Motor standart olarak silindirin sağ tarafındadır.

Önlemler

- Emniyetli boy fotoseli (IP65 ve en fazla 2500 mm yükseklik). Bu boy fotoseli bir engelle kesilirse, alan tekrar serbest kalana kadar kapı otomatik olarak tamamen açılacaktır. Bu, kapı kapalı konumda geçerli değildir.
- Manüel acil durum kilit açma (kapı kilidi açıldıktan sonra).

Performans	
Maks. açılma hızı	2 m/s
Maks. kapanma hızı	Yakl. 0.5 m/s

Yapısal düzenlemeler ve bağlantılar

- Normal koşullar altında, bir Retail kapısının montajı için özel bir önlemler gerekli değildir.
- Kumanda panosunun elektrik bağlantısı için konumlandırılacağı 500 mm'lik bir yarıçapta bir duvar prizi bulunmalıdır (CEE formu mavi, 1 x 230V sigortalı, yavaş çalışma 16 A ve en az 300 mA'lık bir devre kesici ile donatılmıştır).
- Standart olarak bu, motor tarafındaki zeminden yaklaşık 1500 mm yükseklikte monte edilir.

Kontrol panosu ve Çalışması

Kontrol sistemi, aşağıdaki gibi çok sayıda fonksiyonu düzenler:

- Ayarlanabilir açılma zamanı
- 7-bölmeli ekran kontrol çeşitli fonksiyonların kontrolü içindir
- Daimi olarak açık veya kapalı
- Servis ve çalışma modu
- Kapıyı açmak ve kapatmak için frekans ayarı ile sürekli değişken hız ayarı

Kumanda panosuna eklenebilecek ilaveler:

- Basmalı-düşme, çekmeli anahtar, şalter, fotosel, radar, manyetik algılayıcı dedektör veya telsiz kumanda. Diğer çeşitlerimiz talebe göre mevcuttur.

Ekstralar

Kontrol ve İşleyiş

- Bu kumanda panosu, radar veya manyetik alan tarafından çalıştırılmak için gereklidir, ancak prensipte herhangi bir işlem şekline bağlanabilir.
- Başka bir kapıyla birleştirildiğinde karşılıklı kilitlemeli sistem
- Kılavuz kolonda entegre ve aydınlatmalı basma buton seti (aç-dur-kapat)

Önlemler

- Trafik lambalarına bağlantılı (kırmızı/yeşil veya kırmızı ve yeşil)
- Kapının her iki tarafında mekanik acil durum kilit açma (kapı kilidi açıldıktan sonra)
- Elektrik acil kilit açma (elektrik kesildiğinde, kapı açılır)
- Kılavuz kolonlara hasar gelmesini önlemek için çelik takozlar

Yapı

- Müşteri tarafından belirlenen RAL renginde yan kılavuz profilleri
- Kapı perdesinin tam renkli baskısı (istek üzerine)

*Motor ünitesinin üzerine montaj için gerekli yan boşluk.

İki versiyon mevcut:

- Üst kısmı monte etmeden **önce** sürücüyü mile takın, gerekli yan boşluk 175 mm olacaktır.
- Üst kısmı monte ettikten **sonra** tahrik miline takın, gerekli yan alan 325 mm olacaktır.



Daha fazla bilgi için:

FGİ Kapı ve Yükleme Teknolojileri A.Ş.

Tel : 0264 276 99 09

E-mail : fgi@fgi.com.tr

İnternet : www.fgi.com.tr

www.fgi.com.tr

