

Seksiyonel kapýlar

Seksiyonel kapýlar hýzly trafik akýþý sađlayan, tesisinizi ve garajnýzý sýcaktan-sođuktan, toz arýtan ortamýn havasýný muhafaza eden, emniyetli, açýk görüþ sunan, istenilen boyutlarda, yapýnýn beklene uygun yataklama seçenekleri, dayanýklýlýđý, kolay uygulanabilirliđi ve uzun ömürlü kullanımı ile sizlere sunulmaktadır.

Teknik Özellikleri

- * Binanın beklene uygun yataklama seçenekleri
- * 10.000 mm geniþlik ve 6.000 mm yüksekliđe kadar kapý çözümleri
- * Isý izolasyonlu, polikarbonat, temperli veya laminecam pencere seçenekleri
- * Sýcak daldýrma galvanizli çelik, poliüretan izolasyonlu özel kaburga formuna sahip sandviç paneller
- * Seksiyonlar arasý, kapý alt, üst ve yan bölümlerinde esnek PVC filtrelerle sýzdýrmazlýđýn sađlanması
- * Çarpmalara ve rüzgara karþý kapýnýn dayanýklýlýđýný arttıran güçlendirici çelik takviyeli
- * El ile kolaylýkla açýlabilme imkanı
- * Pnömatik güvenlik sistemi (herhangi bir cisme çarpmasý halinde kapýnýn durmasý ve yukarı çıkmasýný sađlayan sistem)

Opsiyonlarý

- * Buton, ipli çekme anahtarý, uzaktan kumanda, manyetik alan algýlayýcýsý, radar ile hareket ve kontrol sistemleri
- * Degiþik renk seçenekleri
- * Fotosel emniyet sistemi
- * Yay güvenlik sistemleri
- * Ýstenilen adette pencere seçeneđi

DOOR-TECH, yalýtýmlý panellerden imal edilen, tavana dođru kayarak açýlan bir endüstriyel kapýdır. Kapý açýldýđý zaman tavana dođru hareket ederek gözden kaybolur; tamamýný kullanabileceđiniz bir kapý açýklýđý kalýr. Sandviç panelleri yüksek yalýtým deđerine sahip, sađlam, dayanýklý ve güvenlidir.

KULLANIM GÜVENLÝĐÝ: Gündeþ otomatik kapý çözümleri kapýlarý, kapýlar ulusal güvenlik talimatlarına Avrupa kararlarına uygundur. Elektrikli kapýlarda güvenlik fonksiyonlarý iki katýna çýkartýlmýþtır ve CE onaylýdır.

ÇIKINTISIZ YÜZEY: Gündeþ otomatik kapý çözümleri panellerinin, kapý açýk olduđu zamanlarda yaralanmalara sebep olabilecek çýkýntýlarý bulunmamaktadır. Personel geçip kapýlarında çýkýntýları azaltýlmýþtır.

PARMAK KORUMA: Paneller arasýndaki yatay ek yerleri kapýnýn hareketi esnasýnda parmađýn sýkýpma riskini önleyecek þekilde tasarlanmýþtır. Halat kopma güvenliđi isteđe bađlýdır.

HALAT KOPMA GÜVENLÝĐÝ: Gündeþ otomatik kapý çözümleri kapýlarý halatýn kopmasý gibi bir durumda aþaðýya düþmesini engelleyecek þekilde tasarlanmýþtır. Halat kopma güvenliđi isteđe bađlýdır.

YAY KIRILMA GÜVENLÝĐÝ: Bütün Gündeþ otomatik kapý çözümleri kapýlarý yayýn kýrýlýp kapýnýn kendiliğinden aþaðýya düþme riskini engelleyecek þekilde tasarlanmýþtır. Bu sistem güvenlik þartnameleri ile zorunlu tutulmuştur.

KULLANIM KOLAYLIĐI: Gündeþ otomatik kapý çözümleri, kapý ađýrlýđý yay sistemi ile dengelenmiþtir ve için el ile kolayca açýlýp kapatýlabilir. Kapý ađýrlýđýna göre seçilen motor sistemleri ve kullanım amacýna göre seçilen kumanda ve kontrol sistemleri tam bir uyum içinde çalıþýrlar. Motorsuz bir kapýya daha sonra kolaylýkla motor ve otomasyon sistemi eklemek mümkündür.