

**Endüstriyel Seksiyonel Kapılar** Endüstriyel birim veya depolarda malların giriş ve çıkışı için ideal bir çözümdür. Endüstriyel-Seksiyonel Kapı dikey yükselir ve tavana yatay konumda açılım sağlar. Kapı binanın şekline göre tasarlandığından yer kaybı ve zaman kaybı oluşturmaz. Bu özelliğinden dolayı iç alanlarda yer kaplamaz net çalışma alanını sağlar.

### Güvenlik ve İzolasyon

Endüstriyel Seksiyonel kapılar, izolasyonlu panelleri ile mevcut kapı ve kepenklere göre yüksek bir ısı yalıtımı sağlar. Endüstriyel Seksiyonel Kapılar işletmeler için gerekli emniyeti ve izolasyonu sağlamaktadır. Bir veya daha çok panele pencere açma imkanı ile işletmelerde gerekli aydınlatmayı sağlamak mümkündür.



### Avantajları

Kapılar manuel motor ve kontrol sistemleri veya manuel palanga sistemi ile çalıştırılabilir. 42 mm kalınlığında saç ve poliüretan dolgulu olan paneller, yangına dayanıklıdır. Kapı çevresinde kullanılan özel contalar sayesinde izolasyonu yüksektir. Kapılar, yürürlükteki imar mevzuatı için gereksinimlerini karşılamaktadır.

Seksiyonel endüstriyel kapılar; yalıtılmış 615-495 mm yüksekliğinde ve 42 mm kalınlıkta panellerden oluşur. Yüksek izolasyonun istendiği sanayi yapıları ve depolama alanları için rasyonel bir çözümdür.

Paneller, kapının kapanması sırasında birbirine geçerken, parmak sıkışmasını engelleyecek şekilde dizayn edilmiştir. Panellerin arası yüksek yoğunluğa sahip ve CFC içermeyen poliüretan köpük ile doldurulmuştur. 45 mm genişliğinde iki adet galvanize çelik bar hem paneli güçlendirmek hem de menteşe bağlantı noktalarını sağlamlaştırmak için panelin iç kısmına üstte ve altta sabitlenmiştir.

Standart dış yüzey rengi beyaz C21'dir (RAL 9002 benzeri) ve kapının üzerinde kullanılan tüm menteşeler kapı ile aynı renkte elektrostatik boyalıdır. Menteşelerin panele bağlantısını sağlayan vidalar orijinal vida kapakları ile kapatılmıştır. Ayrıca kapı panellerinin yanlarında bulunan yan kapaklar da yine kapı paneli ile aynı renkte boyalı ve derz çizgili olarak panellere bağlanmıştır.

Her panel birbirine, 2 adet sağda ve 2 adet solda olmak üzere toplam 4 adet ikili tekerlek sistemi ile bağlanmıştır ve yan raylarda hareket etmektedir. Genişliği 5500 mm'yi geçen veya personel kapısı bulunan Dock kapılarda güçlendirme profilleri (omega) standart olarak kullanılmaktadır.

### ÖZELLİKLERİ

- ✓ 5 yıl garantili, ısı korumalı, kesintisiz yağlamalı motoru vardır (380 V).
- ✓ Elektrik kesilmelerinde manuel çalıştırabilmek için zincirli açma sistemlidir. Zincirli sistem manuel kapılarda da vardır.
- ✓ Kapı panelleri istenilen ral renginde olabilir.
- ✓ Akrilik pencereci alüminyum panel veya oval-dikdörtgen şekilde pencere alternatifleri vardır.
- ✓ Kapı içerisinde ayrıca servis kapısı uygulanabilir.
- ✓ Otomatik kapanma zamanlayıcısı, emniyet fotosel bağlantısı, pnömatik alt güvenlik sistemi ve her türlü kontrol sistemlerinin (Manyetik loop detektörü, uzaktan kumanda vs.) bağlanmasına olanak sağlayan kontrol ünitesi vardır.
- ✓ Uygulanacak yere göre farklı ray tiplerinde üretilebilir.

**UYGULAMA RESİMLERİ**





**UYGULAMA RESİMLERİ**



**UYGULAMA RESİMLERİ**

