



SÜRGÜLÜ KAPI

Sağa veya sola geniş aralıklarda açılabilen raylı kapılardır. Soğuk veya donuk muhafaza odalarında kullanılır. Çeşitli ebatlarda üretimi yapılabilir.

SÜRGÜLÜ KAPILAR HAKKINDA

Sürgülü kapılar, sağa veya sola doğru geniş aralıklarla açılabilen raylı kapılardır. Dondurulmuş veya soğuk hava deposunda kullanılabilir. Çeşitli ebat ve ebatlarda üretilebilir. Direnç çıtaya yerleştirilir. İsteğe göre rampa eklenebilir. Soğuk odalarda 9 cm, donmuş odalarda 12 cm kanat kalınlığı kullanılır. Normal depo odalarında, kapı kanadını çevreleyen tek sıra özel kauçuk contalar vardır. Dondurulmuş depo soğuk oda kapıları gerektiğinde çok kolay değiştirilebilen bir dirence sahiptir. Dış kasa PVC, iç kasa alüminyumdur. 250 x 300 cm net geçiše kadar istenilen ölçülerde üretim yapılabilir. Maksimum kapı uzunluğu için, yükseklikten 30 cm azaltılır. Ray boyutu, iki kat daha net geçiş alanı ve 40 cm boşluk eklenerek elde edilir.

GENEL ÖZELLİKLER

- Avrupa standartlarına uygun hijyenik malzemeler kullanılarak imal edilmektedir. Herhangi bir bakteri oluşumuna neden olacak organik ürün içermemektedir.
- Her türlü kimyasal dezenfektan içerikli yıkamalarda herhangi bir deformasyona uğramaz.
- ALÜMİNYUM, PVC, POLY, ve CR-Nİ kasa olarak 4 farklı kasa seçeneğimiz bulunmaktadır.
- Kapı kasalarımız istenilen kalınlıktaki panele veya duvara monte edilebilir.
- Kasa üzerine monte edilen tüm aparatlar için kasa içerisine sürgülü kapılarda 5 mm, çarpma kapılarda 3-5 mm kalınlığında destek sacları kullanılmaktadır.
- Kapı kasalarımızda tüm ısı köprüleri, kasalarımızın özel tasarımı sayesinde engellenmiştir.
- Kapı kanadımız monoblok olarak üretilmektedir. Bazı özel ölçü durumlarında birleştirmeli olarak üretilebilmektedir. Çerçeve eloksallı alüminyum profilleri, sac ve tüm iç destek sacları birleştirilir ve bu yapı içerisine poliüretan enjekte edilerek bütünsel bir sağlamlık sağlanmış olur.
- Kapı kanadı kalınlıklarımız korunacak sıcaklık değeri itibarıyla 68 mm, 92 mm ve 120 mm olarak üretilmektedir.
- Kapı kanatlarımız 42 (±2) kg/m³ yoğunluğunda poliüretan köpük dolguludur.
- Kapı kanatlarımız ithal PVC film kaplı galvanizli sac (muhtelif renk ve desenlerde), boyalı (istenilen RAL kodunda) veya A 304 kalite paslanmaz sac (0,5 mm ile 1,2 mm aralığında) olarak üretilmektedir. Kapı kanatlarımızda kullanılan tüm sacların iç yüzeyleri poliüretanın yapışmasını sağlamak için astarlı olarak üretilmektedir. Paslanmaz sacların iç yüzeyleri ise yapışmayı güçlendirmek için taşlanmıştır.
- Kanat üzerine takılan tüm parçalar için kanadın iç yüzeyine çarpma kapılar için 2-3 mm, sürgülü kapılar için 5 mm kalınlığında destek sacları kullanılmaktadır. Bu destek saclarının vida tutan yerlerine civata ile montajlanabilmektedir.
- Opsiyonel olarak kanat üzerine istenilen ölçülerde kullanım penceresi, gözetleme penceresi veya kapı uygulanabilir.
- Açılan pencere ve kapılarının profillerinde ısı köprüleri engellenmiştir.
- Taşıma aparatları hijyenik güçlendirilmiş kompozit plastik veya isteğe göre inox malzemelerden oluşmaktadır.
- Soğuk muhafaza kapılarının 4 tarafında tek sıra conta kullanılmaktadır.
- Kapılarımıza opsiyonel olarak sürgülü kapı kilidi (iç emniyet açma kolu) veya otomatik kilit sistemi eklenebilir.
- Sürgülü kapılarda çift conta kullanılmaktadır.
- Çalışma koşulları gereği kapı yüzeylerini darbelerden korumak için iç ve dış yüzeylere polietilen veya paslanmaz darbelikler eklenebilir.

MOTOR DONANIMI

Motorlarımız, kapı kanadı üzerine uygulanır. Bu sayede, motor eklemesi için ilave bir yere ihtiyaç duymaz.

Tüm motorlarımızda kısmi açma, otomatik kapanma, fotosel, iç açma butonu ve kanadın bir şeye çarptığında durma ve geri açılma özelliği standart olarak mevcuttur.

GENEL ÖZELLİKLER

ÖZELLİKLER	DEĞERLER
Panel Geniřliđi (cm)	30 – 40 – 50 – 111
Panel Kalınlığı (mm)	50 – 60 – 80 – 100 – 120 – 150 – 180 – 200
Panel Yođunluđu	40±2 kg/m ³
Sac Kaplama Türleri	Polyester – PVC – CrNi
Renk	RAL 9002
Desen	Oluklu – Düz
Yalıtım	Poliüretan
Sac Kalınlığı (mm)	0,50 mm

BOYUTSAL TOLERANSLAR

ÖZELLİKLER	DEĞERLER
Kalınlık	± %4
Uzunluk	± 10 mm
Geniřlik	± 2 mm
Gönyeden Sapma	± 5 mm



Yođunluk



Ateře Dayanıklı



Isı Yalıtımı



Su, Neme Dayanıklı



Ses Yalıtım



Kolay Montaj