

B-G

YÜK ASANSÖRÜ KAPILARI



Endüstriyel



Ulaşım



Konut



Ofis



Yük asansörü kapıları

Tüm endüstrilerde yüklerin taşınması ile ilgili gereksinimleri karşılamak için esnek çözümler

Yük asansörü kapıları yalnızca sağlam olmakla kalmayıp, aynı zamanda en ağır koşullar da dahil olmak üzere tüm çalışma koşullarında güvenliği ve güvenilirliği garantilemelidir.

Kat Kapısı		Kabin Kapısı		Kapı Genişliği Min. (mm)	Kapı Genişliği Maks. (mm)	Kapı Yüksekliği Min. (mm)	Kapı Yüksekliği Maks. (mm)
Kapı Tipi	Çizim	Kapı Tipi	Çizim				
2Z		2Z		1000	2000	2000	3500
2R		2R		1000	2000	2000	3500
2L		2L					
4Z		4Z		1000	3500	2000	3500
3R		3R		1000	2000	2000	3500
3L		3L					
6Z		6Z		1400	3500	2000	3500





Kat Kapısı

AVANTAJLAR

Endüstriyel ve yük asansörleri için tasarlanmış ağır hizmet kapısı

Çerçeveler ve paneller, çarpışmalara ve yoğun trafiğe dayanacak şekilde tasarlanmıştır ve en kritik alanda güçlendirilmiş elemanlarla donatılmıştır.

Komponentler ve kapı elemanları, uzun vadeli güvenilirlik elde etmek için boyutlandırılmıştır

Yük ve Kargo asansörlerinin en zorlu gereksinimlerine uyarlanmış 2000B ürününün tüm avantajlarını ve özelliklerini, 8 tona kadar yükün taşınmasına olanak sağlar.

Asansör Nominal Hızı	3 m/s'ye kadar
Açıklık (mm)	1000 - 3500
Net Yükseklik (mm)	2000 - 3500
C2/Eşik Paketi (mm)	165
T2/Eşik Paketi (mm)	255
T3/Eşik Paketi (mm)	345
C4/Eşik Paketi (mm)	255
C6/Eşik Paketi (mm)	345
T1/Eşik Paketi (mm)	-
Tam Cam	Optional
Çerçevesiz Cam	Optional
EN 81-20/50	Standard
EN 81-71	Optional Cat.1, Cat. 2
EN 81-72	Optional
EN 81-58 E	Optional
EN 81-58 EI	Optional
BS 476 E	Optional
Alüminyum Eşik	Standard
Güçlendirilmiş Eşik	Optional St. Steel Bronze
Gizli Eşik	-
Kapı Kapanışı	Spirator



KURULUM



- Kısmen zemin direklerinde de dahil olmak üzere, kolay ve sağlam kurulum elde etmek için çeşitli kurulum olanakları.

PERFORMANS



- Sessiz ve sorunsuz çalışma ile birlikte hızlı açma
- Üst silindirler 74Ø mm dış çap.

BAKIM



- Düşük bakım ihtiyacı
- Bakım parçalarına kolay erişim

UYGULAMALAR



- Sac paneller
- Cam çerçevesi
- Tam cam uygulamalar
- Yangına dayanıklı uygulamalar
- Gizli alt parça (özel)
- Deniz uygulaması (özel)
- Anti-vandal (özel)

KAPLAMALAR



- RAL 7032
- Diğer RAL renkleri
- Paslanmaz çelik kaplamalar
- Skinplate kaplamalar

SERTİFİKALAR



- 2014/33/EU
- EN 81-20/50 normları
- EN 81-71
- EN 81-72
- EN 81-58 E, EW, EI
- DIN 18901 normları
- BS 476 Part22 E MADDE 8&7
- Avustralya: AS 1735
- Avustralya: AS 1530
- Brezilya: NBR NM_20
- ASME A17.1
- UL10B
- UKCA

* Sertifikasyon kapı tipine bağlıdır

Porta da cabina

Sematic 2000 B-G endüstriyel ve yük asansörleri için tasarlanmış bir kapıdır.

AVANTAJLAR:

Endüstriyel ve yük asansörleri için tasarlanmış ağır hizmet kapısı

Çerçeveler ve paneller, çarpışmalara ve yoğun trafiğe dayanacak şekilde tasarlanmıştır ve en kritik alanda güçlendirilmiş elemanlarla donatılmıştır.

Komponentler ve kapı elemanları, uzun vadeli güvenilirlik elde etmek için boyutlandırılmıştır.



KURULUM



- Azaltılmış üst yükseklikte kurulumlar için düşük operatör yüksekliği
- Standart 446mm
- Opsiyonel: 2RL, 2Z ve 4Z için 340 mm 3RL ve 6Z için 400 mm

PERFORMANS



- PWM teknolojisine sahip SDS DC motor ile sessiz ve sorunsuz çalışma ile birlikte hızlı açma
- Üst makaralar için 74Ø mm dış çap.

BAKIM



- Bakım ihtiyacı düşük
- Bakım parçalarına kolay erişim

UYGULAMALAR



- Sac paneller
- Cam çerçeveli
- Tam cam uygulamaları
- Yangına dayanıklı uygulamalar
- Gizli alt parça (özel)
- Deniz uygulaması (özel)
- Anti-vandal uygulama (özel)
- Standart olarak alüminyum eşik (Farklı eşik tipleri mümkündür)

KAPLAMALAR



- RAL 7032
- Diğer RAL renkleri
- Paslanmaz çelik kaplamalar
- Skinplate kaplamaları

SERTİFİKALAR



- EN 81-20/50 normları
- EN 81-71

* Sertifikasyon kapı tipine bağlıdır



WITTUR

YOUR GLOBAL PARTNER FOR COMPONENTS,
MODULES AND SYSTEMS IN THE ELEVATOR INDUSTRY



WITTUR.COM



2000 B-G on
wittur.com



ADVANCING THE ELEVATOR INDUSTRY®

Subject to change without notice!

2000 B-G - SB 2.004220 - Türkçe - Eylül 2024