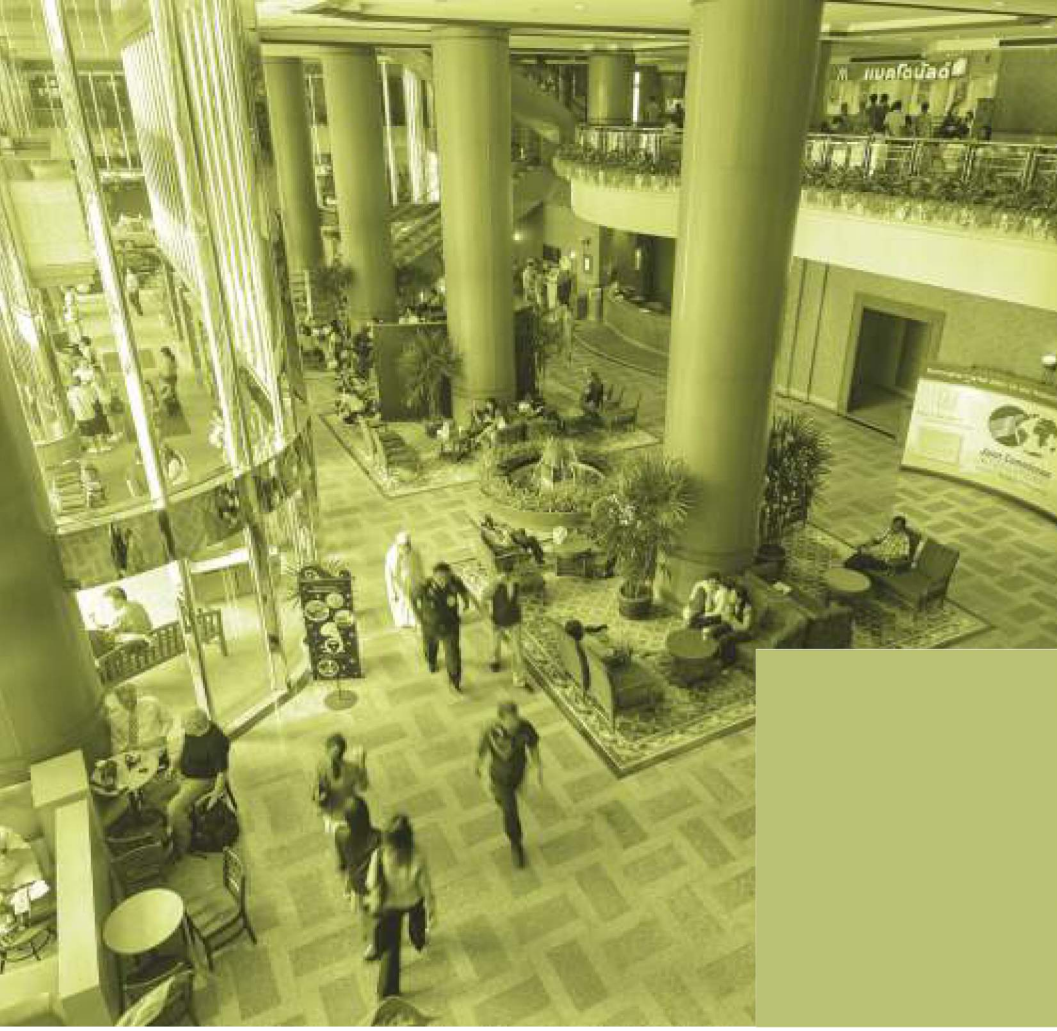


*Kapınız, yapınıza
prestij katsın...*

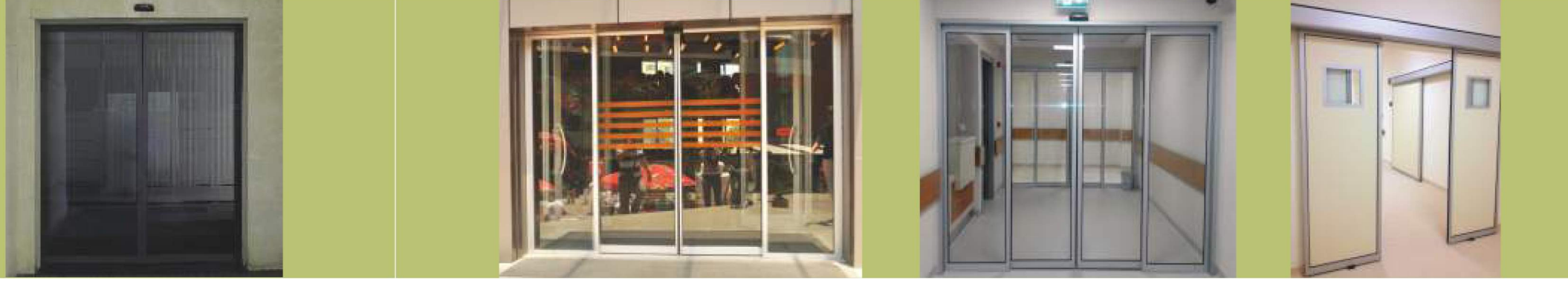
*Hayatın her yerinde "otomatik kapı"
konforunu yaşayın.*





VIRA

*Her geçişte
zaman ve enerji
tasarrufu*



Motor Seçenekleri

- ✓ Alman Dunker Motor
- ✓ Yerli Motor alternatifi



Teker Grubu

Kanat yüksekliği ayarlanabilir
3 Tekerli kanat taşıyıcı



Akü

(Opsiyonel)
Elektrik kesildiğinde kapının
çalışmasını sağlayan akü sistemi



Kontrol Ünitesi

Fonksiyon seçme anahtarına
ihtiyaç duymadan programlama
yapılabilen LCD ekranlı kontrol
ünitesi.

Elektrikli Kilit

(Opsiyonel)

Kanatların zorlayarak açılmasını
engelleyen 24 Vdc motorlu kilit



Ray Contası

Ses ve titreşimi engelleyen
contalı tekerlek taşıyıcı
çözümü



Fonksiyon Seçme Anahtarı

(Opsiyonel)

- Tüm fonksiyonların
programlanması
- Arka Plan aydınlatmalı LCD
ekran
- Buzzer



Kablosuz Konum Anahtarı

(Opsiyonel)

- Tek tuşla fonksiyon belirleme
- Kolay kullanım
- Kablosuz RF kullanarak çalışma



Menteşe Contası

- Şase ile kapak arası boy
menteşe fonksiyonu
- Titreşim izolasyonu
- Toz izolasyonu
- Su sızdırmazlık



Kapak Açık Tutma Aparatı

Servis kolaylığı sağlayan kapak
açık tutma aparatı



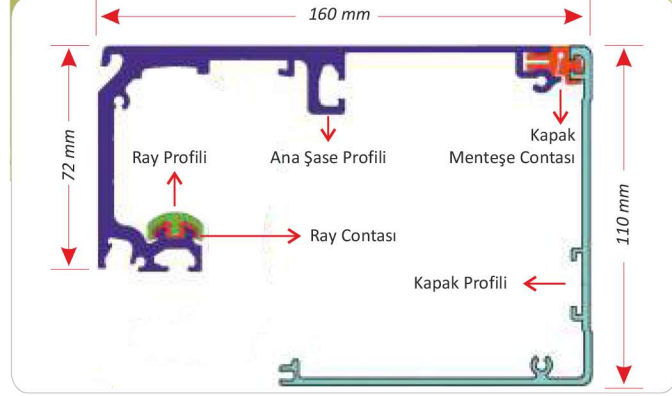
VIRA

Performans, şıklık ve kalite

bir arada



OTOMATİK KAYAR KAPI TEK KANAT MEKANİZMA KİT İÇERİĞİ



MEKANİZMAYI OLUŞTURAN PARÇALAR



TEKNİK ÖZELLİKLER	T40	T30
Çalışma Voltajı	165 Vac -240 Vac 50 Hz	165 Vac -240 Vac 50 Hz
Güç Tüketimi	250 W 1,5 A	250 W 1,5 A
Düşük Voltaj	SMPS 150W 27 Vdc	SMPS 150W 27 Vdc
Motor Markası	DUNKER	YERLİ
Motor Voltajı	24 Vdc	24 Vdc
Motor Çıkış Gücü	100 W	100 W
Mekanizma Boyutu	72 x 160 x 110 mm	72 x 160 x 110 mm
Açılma Hızı	1 Kanat :90 cm/sn 2 Kanat:180 cm/sn	1 Kanat :90 cm/sn 2 Kanat:180 cm/sn
Kapanma Hızı	Açılma hızının %70'i	Açılma hızının %70'i
Maksimum Kapı Ağırlığı	1 Kanat: 130 kg 2 Kanat: 100 kg	1 Kanat: 130 kg 2 Kanat: 100 kg
Kanat Yükseklik Ayarı	±8 mm	±8 mm
Devrede Kalma Oranı	% 100	% 100
Çarpma Algilama Sistemi	Mikroişlemci ile enkoder algılama	Mikroişlemci ile enkoder algılama
Uzaktan Kumandayla çalışma	OPSİYONEL	OPSİYONEL
Koruma Sınıfı	IP X0	IP X0
Limit Switch Kontrol	Enkoderli	Enkoderli
Çalışma Sıcaklığı	-15 °C / 55 °C	-15 °C / 55 °C
İletişim Protokolü	Rs485	Rs485

1 Takım Alüminyum gövde üzerinde montajlı;

- 1 Adet Dunker marka motor
- 1 Adet plastik kapaklı LCD ekranlı kontrol ünitesi
- 1 Adet plastik kapaklı anahtarlama güç kaynağı (SMPS)

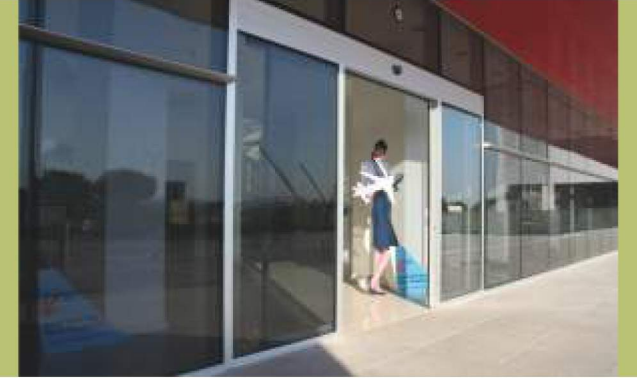
- 1 Takım yan kapak.
- 2 Adet 3'lü teker.
- 1 Adet Antistatik karbon fırça
- 1 Adet avare makara.
- 1 Takım elektromekanik kilit bağlantısı için yuva aparatı.
- 1 Adet Mekanizma kapak açık tutma aparatı
- 1 Adet güç kablosu.

- 1 Adet güç soketi.
- 1 Adet FPC için uzatma kablosu.
- 2 Adet GOXU damla etiketi.
- 1 Adet Kurulum ve Montaj Kılavuzu
- 1 Adet Karton Kutu ve çeşitli montaj aparatları, plastik kablo kanalları, kayış bağlantı parçaları gibi tamamlayıcı aksesuarlar içerir.

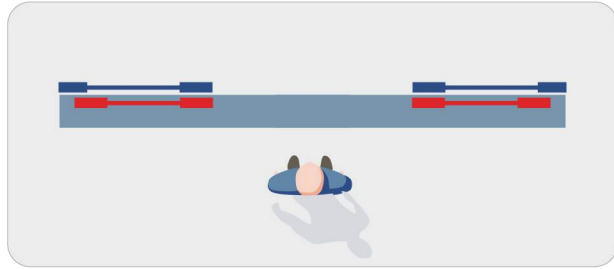


VIRA

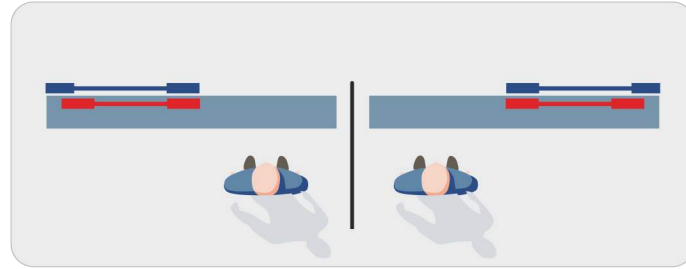
*Zengin seçeneklerle
kendi kapını kendin tasarla*



UYGULAMA SEÇENEKLERİ



Çift Hareketli Kanatlı



Tek Hareketli Kanatlı

KANAT SEÇENEKLERİ



OUTLINE
(Çıtalı sistem)



NEWLINE
(Çıtasız sistem)



VIEWLINE
(Cam-cama uygulama)

AKSESUARLAR



Yerli Radar



Perde Fotoselli Radar



Radeç M Radar



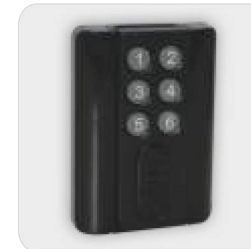
Prime Motion C Radar



HR50-BI Radar



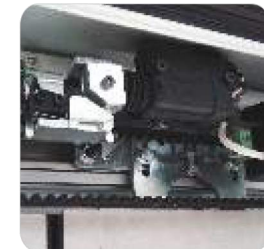
Nokta Fotosel



Kablosuz Konum Anahtarı



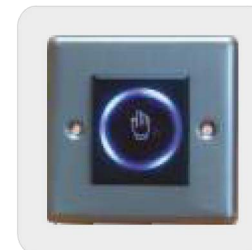
Akü



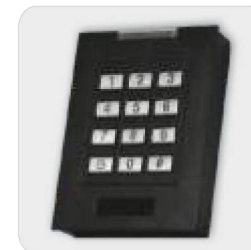
Elektrikli Kilit



Yüz Tanıma



El Yaklaşım Sensörü



Şifreli Kartlı Geçiş Sistemi



Buton



Fonksiyon Seçme Anahtarı



Parmakizi Tanıma



ANKARA ŞUBE



İZMİR ŞUBE



İTALYA GOXU S.R.L.

Sürekli Müşteri Memnuniyeti Sürekli Kalite



Bilgi için

○ T 30 Model
○ T 40 Model

GOXU
Automatic Door
Mechanism G2

VİRA