



**HIZLI PVC
BRANDA KAPI
ÜRÜN KATALOĐU**

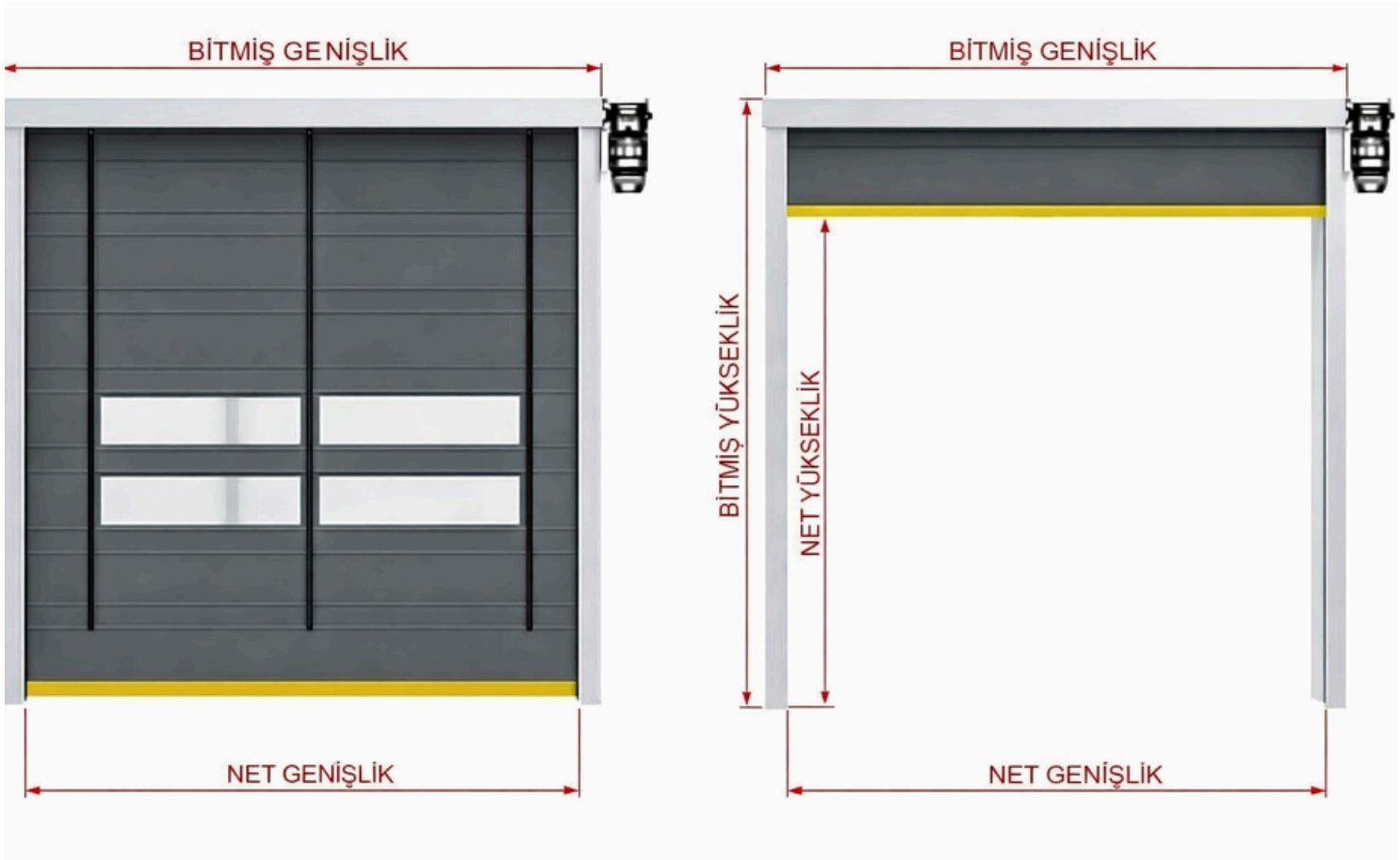
DOKA

OTOMATİK KAPI SİSTEMLERİ
SAN. TİC. LTD. ŞTİ.



Hem dış mekanlarda hem de rüzgar basıncının yüksek olduğu iç mekanlarda güvenle kullanılabilen Katlanır Yüksek Hızlı PVC Kapılar, sektörün en çok tercih edilen dayanıklı çözümlerindendir. Tamamen civata-somun bağlantılı modüler yapısı ve multiple yataklama teknolojisi sayesinde montaj kolaylığı ve yüksek operasyonel verimlilik sağlar. Kılavuz içerisindeki branda balonları, toz, hava ve ışık girişini engelleyerek üstün bir yalıtım performansı sunar. Standart olarak 2 sıra gözetleme penceresi ile üretilen ve 60 km/s rüzgar hızına dayanan bu sistem, işletmenizin ihtiyaçlarına göre çelik boru seçenekleriyle özelleştirilebilir.





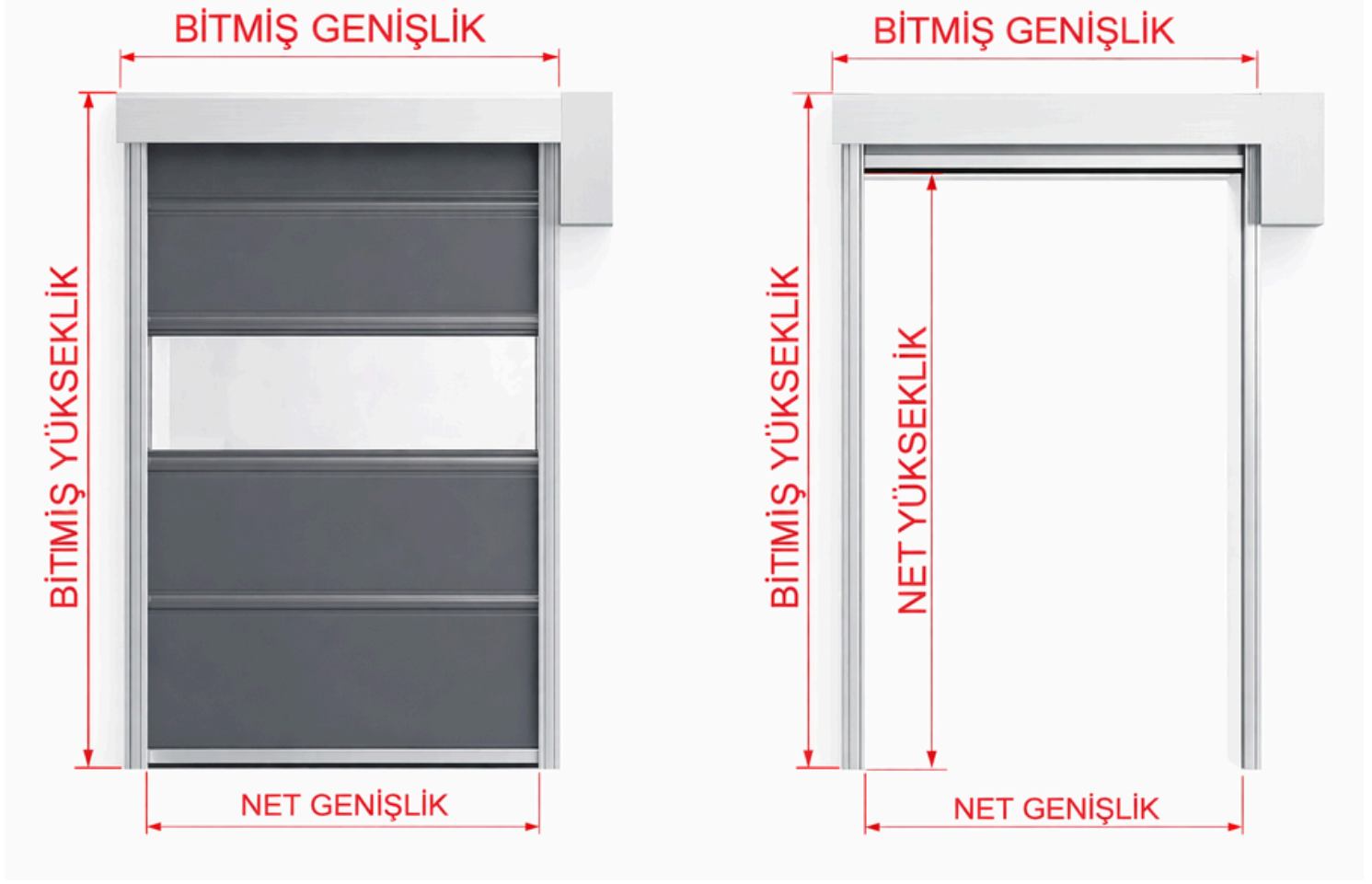
PVC GİYOTİN BRANDA KAPI TEKNİK ÖZELLİKLER

Motor	GAMAK kapı büyüklüğüne göre seçilir.
Redüktör	YILMAZ kapı büyüklüğüne ve hızına göre seçilir.
Brandalar	900 g/m ² ithal istenilen renkte.
Metal Aksamı	Galvanize sac. Siyah çelik Tambur.
Kontrol Ünitesi	Özel mikro işlemcili manuel otomatik konum anahtarlı IP56 Siemens pano iç malzemesi kilitlenir şalter mevcuttur. İçeriden ve dışarıdan manuel açma butonu mevcuttur. Opsiyonel olarak logolu panolar mevcuttur.
Güvenlik	Üst ve alt limit switch sistemi, manyetik fren.
Çalışma	Buton kontrol. Opsiyonel olarak: uzaktan kumanda, kütle dedektörü.
Borular	Çelik boru.
Rüzgâr direnci	60 km/saat rüzgâr dayanımı sağlanmıştır.
Çalışma Gerilimi	380 V trifaze
Boya	Opsiyonel.
Hız	0,75 m/sn standart.
Switch Sistemi	Özel imal alt ve üst limit switchler Opsiyonel olarak enkoderli.
PENCERE	995g/m ² Şeffaf 1 mm PVC branda olacaktır.



Fabrika içi bölümler ve rüzgar yüküne maruz kalmayan alanlar için özel olarak tasarlanan Hızlı PVC Sarmal Kapılar, işletmelere ekonomik ve pratik bir geçiş çözümü sunar. Standart galvaniz metal aksamı ve estetik alüminyum alt bazası ile uzun ömürlü bir yapıya sahiptir; hijyen gerektiren ortamlar için paslanmaz krom opsiyonu da mevcuttur. 0,75 m/sn açılma hızıyla iç mekan trafiğini hızlandıran sistem, standart olarak sunulan gözetleme penceresi ve davlumbaz kapağı ile tam donanımlı gelir. Siemens kontrol ünitesi ve hassas limit switch sistemi ile güvenli, seri ve sessiz bir çalışma deneyimi sağlar.





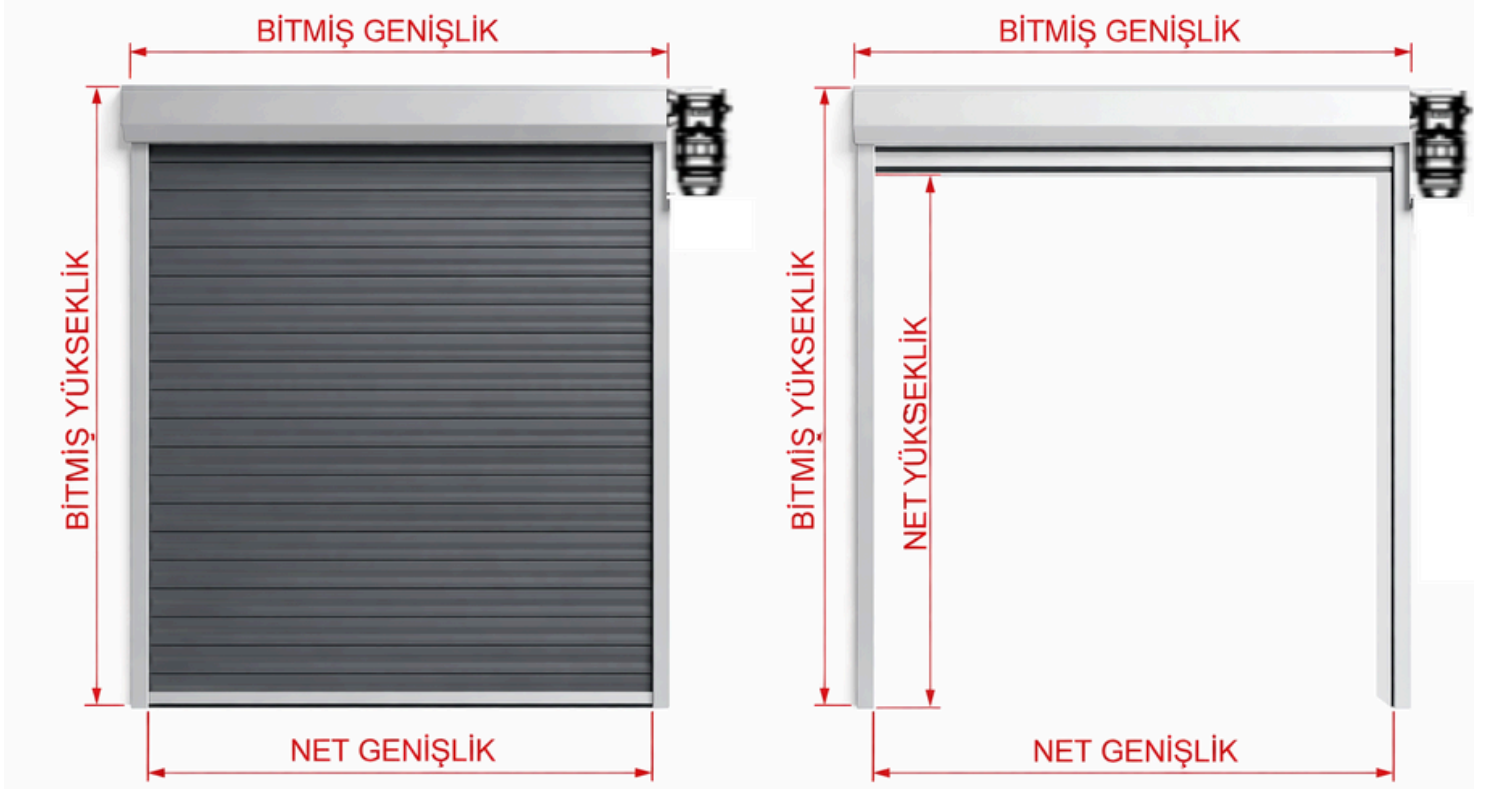
HIZLI PVC SARMAL BRANDA KAPI TEKNİK ÖZELLİKLER

Motor	GAMAK kapı büyüklüğüne göre seçilir.
Redüktör	YILMAZ kapı büyüklüğüne ve hızına göre seçilir.
Brandalar	900 g/m ² ithal istenilen renkte.
Metal Aksamı	Galvanize sac. Siyah çelik Tambur. Alüminyum alt baza.
Kontrol Ünitesi	Özel mikro işlemcili manuel otomatik konum anahtarlı IP56 Siemens pano iç malzemesi kilitlenir şalter mevcuttur. İçeriden ve dışarıdan manuel açma butonu mevcuttur. Opsiyonel olarak logolu panolar mevcuttur.
Güvenlik	Üst ve alt limit switch sistemi, manyetik fren.
Çalışma	Buton kontrol. Opsiyonel olarak: uzaktan kumanda, kütle dedektörü.
Borular	Çelik boru.
Rüzgâr direnci	40 km/saat rüzgâr dayanımı sağlanmıştır.
Çalışma Gerilimi	380 V trifaze
Boya	Opsiyonel.
Hız	0,75 m/sn standart.
Switch Sistemi	Özel imal alt ve üst limit switchler Opsiyonel olarak enkoderli.
PENCERE	995g/m ² Şeffaf 1 mm PVC branda olacaktır.



Yoğun trafik akışının olduğu garajlar, asansör önleri ve sevkiyat bölümleri gibi ısı izolasyonunun kritik önem taşıdığı alanlar için tasarlanan bu kapılar, üstün yalıtım teknolojisiyle öne çıkmaktadır. Çift katmanlı dayanıklı branda içerisine entegre edilen poliüretan dolgulu çelik/alüminyum lameller sayesinde, dış ortam koşullarına karşı yüksek termal koruma ve mukavemet sağlar. Standart 0,75 m/sn açılma hızıyla operasyonel verimliliği artıran sistem, galvaniz klavuz ve alüminyum alt baza yapısıyla estetik ve sağlamlığı birleştirir. Maksimum dayanıklılık ve lamel bütünlüğünün korunması amacıyla penceresiz kullanımı tavsiye edilmekle birlikte, proje gereksinimlerine göre şeffaf gözetleme pencereleri de opsiyonel olarak uygulanabilmektedir.



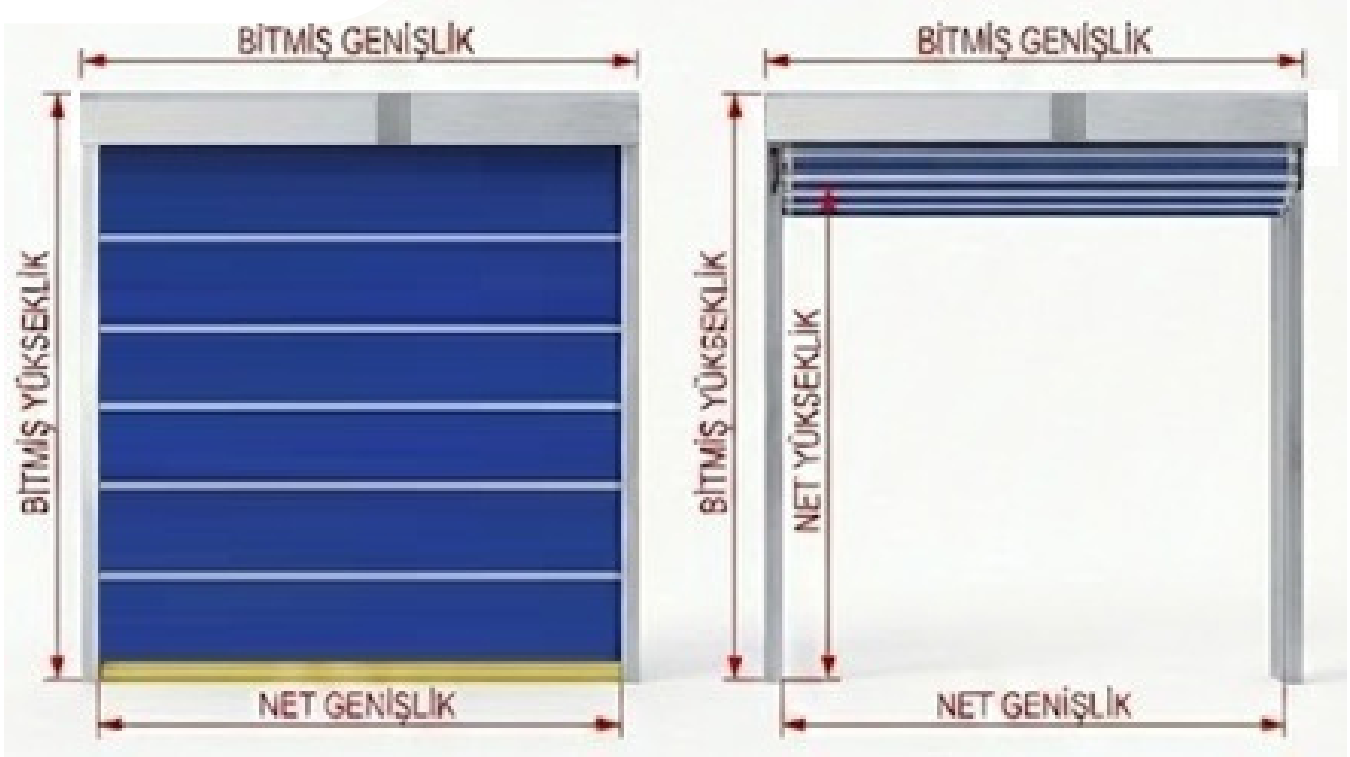


İZOLASYONLU SARMAL BRANDA KAPI TEKNİK ÖZELLİKLER	
Motor	GAMAK kapı büyüklüğüne göre seçilir.
Redüktör	YILMAZ kapı büyüklüğüne ve hızına göre seçilir.
Brandalar	900 g/m ² ithal istenilen renkte.
YALITIM	İçi 77 mm Alüminyum Poliüretanlı Lamel dolgulu.
Metal Aksamı	Galvanize sac. Siyah çelik Tambur. Alüminyum alt baza.
Kontrol Ünitesi	Özel mikro işlemcili manuel otomatik konum anahtarlı IP56 Siemens pano iç malzemesi kilitlenir şalter mevcuttur. İçeriden ve dışarıdan manuel açma butonu mevcuttur. Opsiyonel olarak logolu panolar mevcuttur.
Güvenlik	Üst ve alt limit switch sistemi, manyetik fren.
Çalışma	Buton kontrol. Opsiyonel olarak: uzaktan kumanda, kütle dedektörü.
Rüzgâr direnci	40 km/saat rüzgâr dayanımı sağlanmıştır.
Çalışma Gerilimi	380 V trifaze
Boya	Opsiyonel.
Hız	0,75 m/sn standart.
Switch Sistemi	Özel imal alt ve üst limit switchler Opsiyonel olarak enkoderli.
PENCERE	Opsiyonel olarak, 995g/m ² Şeffaf 1 mm PVC branda olacaktır.



Yüksek rüzgar basıncına sahip zorlu endüstriyel sahalar için geliştirilen Çift Katlı Katlanır Kapılar, 90 km/s rüzgar hızına direnç gösteren üstün bir mühendislik ürünüdür. Çift kat branda arasına entegre edilen çelik profiller ve kendini taşıyan özel makaslı kılavuz yapısı sayesinde, ekstra dikey güçlendirmeye gerek duymadan 13x13 metreye kadar olan açıklıklarda güvenle çalışır. Standart motor koruma kapağı, galvanizli metal aksam ve mükemmel sızdırmazlık detaylarıyla donatılan bu sistem, mevcut yapınıza kolayca entegre edilir. İsteğe bağlı pencere ve otomasyon seçenekleriyle, işletmeniz için uzun ömürlü, sessiz ve dayanıklı bir çözüm sunar.





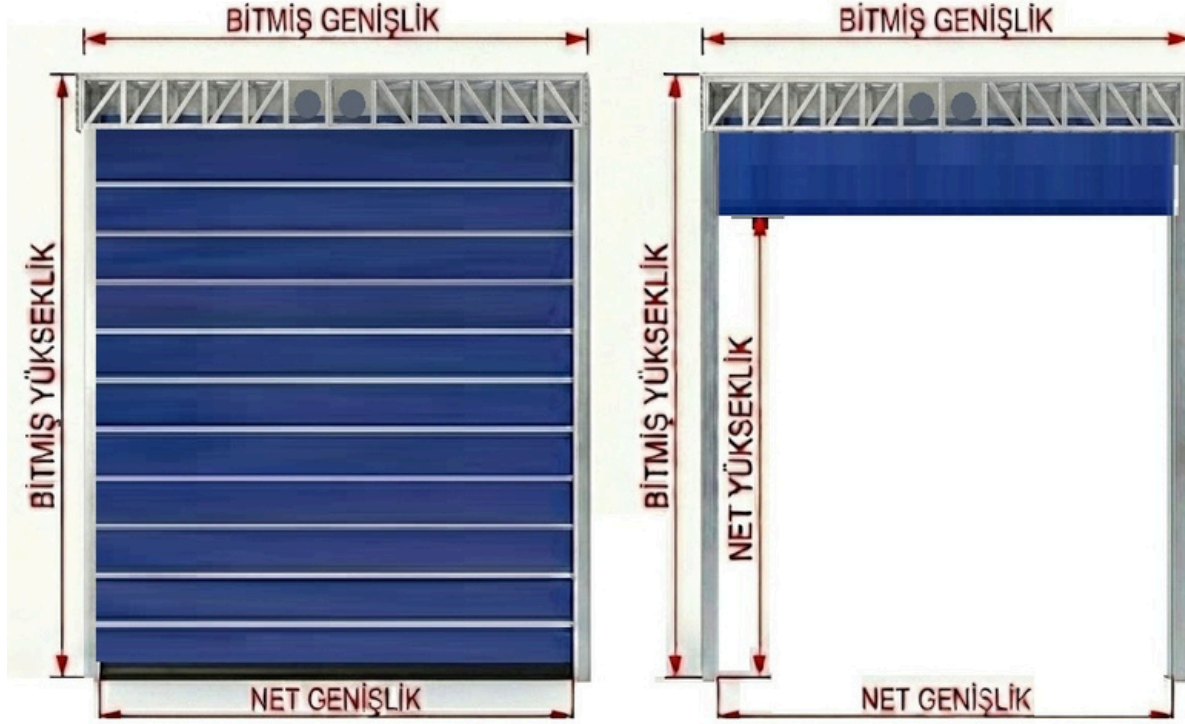
ÇİFT KAT BRANDA KAPI TEKNİK ÖZELLİKLER

Motor	GAMAK kapı büyüklüğüne göre seçilir.
Redüktör	YILMAZ kapı büyüklüğüne ve hızına göre seçilir.
Brandalar	900 g/m ² ithal istenilen renkte.
Çalışma Şekli	Motora bağlı olan tamburların kemerleri sarıldığında kapı yukarı doğru kaldırılıyor. Yan kılavuzların rayları, rahat, sessiz ve güvenli çalışması sağlanmıştır.
Metal Aksamı	Galvanize dikme ve raylar. Galvanize üst grup kapama (opsiyonel). Siyah çelik profiller ve tamburlar. Alüminyum kanallar.
Kontrol Ünitesi	Özel tasarım koruma sınıfı IP 65 plastik kasa pano.
Güvenlik	Üst ve alt limit switch sistemi, manyetik fren.
Çalışma	Buton kontrol. Opsiyonel olarak: uzaktan kumanda.
İç Karkas	Rüzgâr direncini artırmak için; iki branda katının arasına profiller yerleştirilir.
Branda Montajı	Branda, iç profillere monte edilmiş alüminyum kanallardan iki taraftan geçilir.
Üst Taşıyıcı Kolon	40*40 profilden üretilir. Kapının ölçülerine göre değişiklik yapılır. Kapının çalışma mekanizmasını korumak ve saklamak için özel olarak üretilmiştir.
Rüzgâr direnci	90 km/saat rüzgâr dayanımı sağlanmıştır.
Alt Sızdırmazlık	Alt taşıyıcı makasa monte edilen balon zemine temas etmesi sonucu sızdırmazlık minimuma indirilmiştir.
Yan Sızdırmazlık	PVC brandanın her iki yanına özel takviyeli plastik takılır, kılavuz yüzeyine temas etmesi minimuma indirilmiştir.
Hız	0,3 m/sn standart.
Çalışma Gerilimi	380 V trifaze
Switch Sistemi	Özel imal alt ve üst limit switchler
PENCERE	Opsiyonel olarak, 995g/m ² Şeffaf 1 mm PVC branda olacaktır.












Tersane, hangar ve ağır sanayi tesislerinin devasa giriş ihtiyaçları için tasarlanan Mega Branda Kapılarımız, 30 metre genişlik ve 30 metre yüksekliğe ulaşabilen boyutlarıyla sınırları zorlamaktadır. Güçlendirilmiş çelik konstrüksiyonu ve özel makaslı sabitleme sistemi sayesinde 140 km/s rüzgar hızına karşı üstün mukavemet gösterir. Çift motor teknolojisi ve halat kopma emniyeti ile donatılan bu kapılar, en zorlu iklim koşullarında bile güvenli ve sessiz çalışmayı garanti eder. Yüksek kaliteli Mehler branda ve sızdırmazlık fitilleri ile tesisinizde maksimum verimlilik ve izolasyon sağlayan, uzun ömürlü ve profesyonel bir çözümdür.

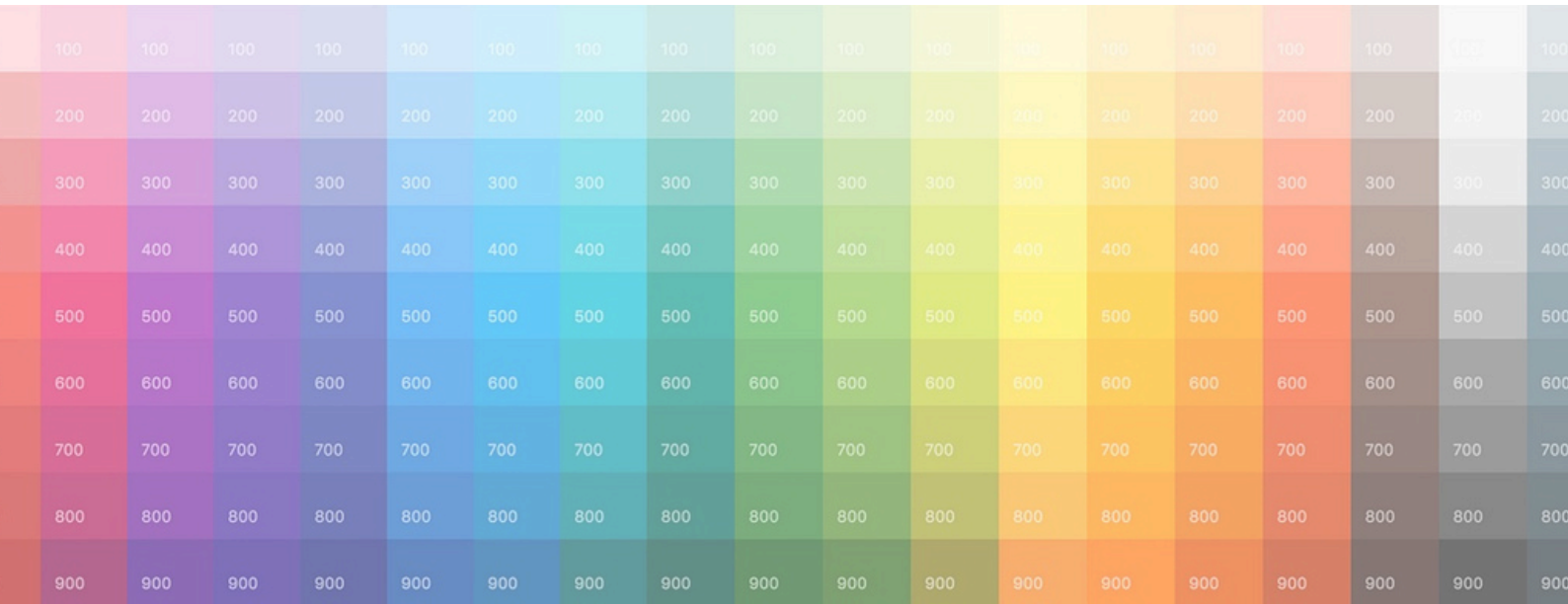




MEGA BRANDA KAPI TEKNİK ÖZELLİKLER	
MOTOR	Gamak-Wat Marka olup, Kapı ebadına göre belirlenir
ÇALIŞMA GERİLİMİ	380 V (TRİFAZE) 3X230 V
REDÜKTÖR	YILMAZ Marka olup, Kapı ebadına göre belirlenir.
KONTROL ÜNİTESİ	DOKA Marka
Metal Aksamı	Çelik profil (ölçüye göre). Siyah Sac (Klavuzlar, fren ve tekerleklerin mekanizması). Alüminyum ray ve branda sabitleme çıtalrı.
KULLANILAN BRANDA	Mehler (900gr/m ²)
YAPILABİLİR ÖLÇÜLER	30 m genişlik, 30 m yüksekliğe kadar tek kapı üretilebilir. Her ölçüdeki açıklıklarınız için özel çözümler üretilir.
KAPI ÇALIŞMA SİSTEMİ	Çift motor kullanılarak her iki taraftan halatlar ile yukarı yönde <u>açılmaktadır</u> . Yan klavuzlar içerisinde PLS makaralar yardımı ile rahat ve sessiz çalışması sağlanmıştır.
BRANDA SABİTLEMESİ	Aralarda bulunan makaslara özel imal edilmiş alüminyum malzeme ile sabitlenerek imal edilir. Kapı açıldığında gergin durması sağlanır.
SENKRONİZASYON	Tamburlar ve bunlara bağlı dişliler ile motorların hareketlerinin senkronize olması sağlanmıştır
KUMANDA ŞEKLİ	Buton Kontrollü
HIZ	Standart 25 cm/s
GÜVENLİK	İpin kopmasını önlemek için özel bir koruma sistemi mevcuttur. Bu sistem, özel olarak tasarlanmış bir frenleme mekanizması sayesinde kapının aşağı doğru düşmesini engeller.
BOYA	Metal Aksamlar boya ile boyanmaktadır
SIZDIRMAZLIK	Klavuzların her iki tarafındaki kauçuk fitiller sayesinde sızdırmazlık minimuma indirilmiştir. Kapının alt taşıyıcı makasına monte edilen özel kauçuk lastik sayesinde tam olarak basar sızdırmazlık sağlar
RÜZGAR DAYANIMI	Branda içerisindeki barlar makas şeklinde üretildiğinden kapılarımız 120 km/saat rüzgâra dayanıklıdır.
GARANTİ	Ürünlerimiz İmalat ve montaj hatalarına karşı 2 yıl koşulsuz garantilidir. (Doğal afetler ve kullanım hatası hariç)
LİMİT SWİTCHLER	Özel dizayn edilmiş alt ve üst limit düzenekleri ve yanlarında emniyet için acil stop switchleri mevcuttur bu şekilde güvenli bir çalışma sağlanmıştır

RENK KARTELAMIZ

	<u>MEHLER</u>		<u>MEHLER</u>
	Ral 1014 - Krem - 123		Ral 6005 - Yeşil - 679
	Ral 1013 - Sarı - 148		Ral 7042 - Açık Gri - 711
	Ral 2008 - Turuncu - 221		Ral 7037 - Koyu Gri - 788
	Ral 3000 - Kırmızı - 356		Ral 9005 - Siyah - 905
	Ral 5002 - Mavi - 544		



DOKA

OTOMATİK KAPI SİSTEMLERİ
SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

İLETİŞİM

Mail: info@dokakapi.com

Web: dokakapi.com

Telefon: 0533 308 04 10

