



DÖNER KAPILAR
REVOLVING DOORS

TELESKOPİK KAPILAR
TELESCOPIC DOORS

YANA KAYAR KAPILAR
AUTOMATIC SLIDING DOORS

HERMATİK KAPILAR
HERMETIC DOORS

“Hayati kolaylaştıran kapı sistemleri”
“Door systems to simplify your life”



www.domax.com.tr



TEKDOOR HAKKINDA

ABOUT TEKDOOR



Konumuz;

Otomatik Kapı Sistemleri; çok sayıda personel giriş-çıkışı gerektiren otel, akaryakıt istasyonları, alışveriş merkezleri, hastaneler, iş merkezleri, süper marketler vb. binalarda hızlı açma-kapama performansları ile iç ortam havasını muhafaza ederler. Özel profil sistemli tasarıımı sayesinde mimari uygulamalarınızda estetik çağdaş bir çözüm sunar. TEKDOOR sektörde proje aşamasından satış sonrası servis hizmetlerine kadar bütün çalışanlarıyla kısa süre içerisinde sektörün sayılı firmaları arasına girmiştir. Sektörün tüm yeniliklerini yakından takip ederek müşterilerine en son teknolojiyi ekonomik, estetik, ergonomik ve uzun ömürlü olması avantajı ile sunmaktadır.

Uygulama alanları;

Hermetik ameliyathane kapıları, Fotoselli kapı, Otel, Mağaza, Market, Alışveriş Merkezi kapıları, Otomatik yana kayar cam kapı uygulamaları.

Temel Değerlerimiz;

İnsan ve iletişime önem vererek sürekli gelişmeyi sağlayacak duyarlı yönetim ile kalite odaklı çalışma anlayışımızı, müşterilerimize ve topluma karşı sorumluluk bilinci altında, sunmak.

Kalite politikamız;

Müşterisine ödediği paraya karşılık en üst düzeyde kalite ve hizmet vermek. Müşteriye satış sonrası hizmeti en kısa sürede ve kusursuz olarak götürmek, kalitenin üstün tutulması anlayışını firma ve müşterilerimize yaymak ve devamlılığı sağlamak açısından gereklili tedbirleri almak.

Our Object;

Automatic Door System preserves the indoor air, by its quick opening and closing performance, in buildings like supermarkets, business centers, hospitals, shopping centers, gas stations and hotels which require numerous entrance and exit of the personnel. Thanks to its special profile system design, it offers a modern and aesthetic solution in your architectural practices. TEKDOOR became one of the important companies in the sector in a short time with all its employees from the project phase to the after sale services. By following all the innovations of the sector closely, it offers the latest technology with the advantages of being economic, aesthetic, ergonomic and long lasting.

Application Areas;

Hermetically Sealed Operating Room Doors, Photocell Doors, Hotel, Store, Market and Shopping Center Doors, Automatic Sliding Glass Doors.

Our Values;

To offer our quality oriented work sensibility, under a sense of responsibility towards our customers and society by giving importance to people and communication and with a responsive management that will provide a continuous improvement.

Our Quality Policy;

To provide its customers the highest quality and service in return for the money they pay. To take the after sale service to its customers within the shortest time and in a precise way, to take the required precautions in terms of spreading the sensibilty of quality among its customers and the firm and providing its continuance.

CE



simplifies your life

OTOMATİK YANA KAYAR KAPI

AUTOMATIC SLIDING DOORS



AKILLI SİSTEM

TEKDOOR-D10 ve H30 endüktif otomatik kapıları, yıl boyunca kapıların en iyi şekilde kalmasını sağlayan ve sorunsuz bir çalışma imkanı sunan, tüm çalışma işlevlerini optimize eden akıllı bir mikrobilgisayarın kontrolünde güçlü bir sisteme sahiptir.

EMNİYET

Söz konusu modellerde insanların yaralanmasını önleyen emniyet sensorleri vardır. Motorun elektronik kilit işlevi gelişmiş bir emniyet koruması sağlar. Ayrıca, isteğe bağlı olarak sunulan yedek güç+ kaynağı güç kesintisi durumlarında dahi insan güvenliğini sağlayarak kapıların çalışmasına imkan tanır.

GÜVENİLİRLİK

Oldukça güçlü Doğru Akım Fırcasız dinamo oldukça düşük bir seviyede ses çıkarmaktadır. Geniş enerji kaynağı ve uzun ömrü, kusursuz ekipmanları ile kapı gövdesinin daha istikrarlı ve güvenilir şekilde çalışması sağlanır.

KOLAY KULLANIM

Kapının açılması oldukça hassastır, kapı tam zamanında kapanır, kullanımı oldukça kolay, kısa süreli çaba gerektirmeyen niteliktir.

INTELLIGENCE

TEKDOOR-D10 and H30 inductive automatic doors have the powerful system controlled by the intelligent microcomputer, which optimized the all operation functions ensure maintaining the best situation in the whole year, make running more exactly.

SECURITY

The set has safety-sensor, avoid hurting person. The motor electronic lock function ensures the advanced safety guard. In addition, the spare power is optional, which make the set go on running when the power is cut off, insuring men's safety.

RELIABILITY

The exceeding powerful DC non-brush dynamo of low-yawp. Large power and long life, the exact driver equipment. Ensure running of the door body more steadily and reliably.

CONVENIENCE

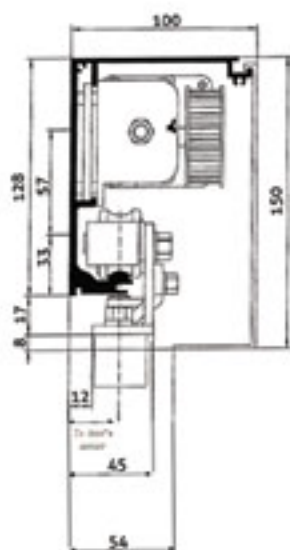
Opening is sensitive, closedown is timely, switch is short, easiest and laborsaving.

OTOMATİK YANA KAYAR KAPI

AUTOMATIC SLIDING DOORS

MODEL H30

YENİ NESİL DİJİTAL İŞLEMÇİ
NEW GENERATION DIGITAL BOARD



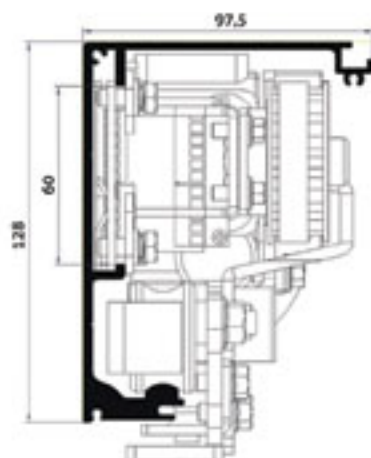
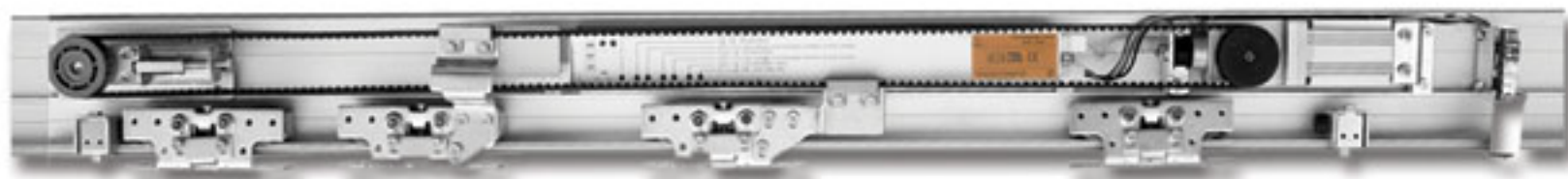
Güç Kaynağı/ Power Suppler

220V/60Hz

Motor/ Motor	24V Brushless motor,55V
Açılmış Hızı/ Opening speed	Max 500mm/s (Adjustable / Ayarlanabilir)
Kapanış hızı/ Closing Speed	Max 450mm/s(Adjustable / Ayarlanabilir)
Açık kalma süresi/ Opening Pause time	0-9s(Adjustable / Ayarlanabilir)
Kanat ağırlığı/ Max leaf weight	130,kgs/leaf(single Opening / Tek Kanat),120kgs/leaf(Double Opening / Çift Yaprağ)
Akü Şarj Cihazı/ Battery charger	Able to open and close 200times during power cut / Enerji kesintilerinde 200 kez açılıp kapanabilir. (Optional / Opsiyonel)



MODEL D10



Teknik Özellikler / Specification

Kapı gövdesi biçimü / Format door body	Tek / Single	Cift / Double
Kapı gövdesinin ağırlığı / Weight of the Door body	Mak.150 kg	2*Mak.150 kg
Kapı gövdesinin genişliği / Width of the door body	DW=750mm-1600mm	DW=650mm-1250mm
Akım voltajı / Current voltage	AC220V+/-10,50-60 Hz	
Açılmış / Opening speed	250-550mm/s(Ayarlanabilir / Adjustable)	
Kapanış hızı / Closing speed	250-550mm/s(Ayarlanabilir / Adjustable)	
Gösterme hızı / Showing speed	30-110mm/s(Ayarlanabilir / Adjustable)	
Açık kalma süresi / Open time	2-20s(Ayarlanabilir / Adjustable)	
Kilit kuvveti / Lock in force	>100N	
Yapay itme gücü / Artificial pushing power	<50N	<60N
Tam güç tüketimi / Whole consuming power	<150W	
Çalışma ortamı derecesi / Run environment temperature	-20°C ~ +50 °C	

AKSESUARLAR

ACCESSORIES



Access controller



Hand sensor



Wireless push button



Micro comp. controller



Function keypad



Microwave 24 GHz



Microwave 24GHz sensor



Remote Control



DC Motor



Infrared Sensor
(Optex Japan)



Switch



Finger Print



Aluminium Profiles

CE



worldwide service

OTOMATİK TELESKOPİK KAPI

AUTOMATIC TELESCOPIC DOORS



Bir teleskopik kapı toplam yapısal genişliğinin yaklaşık %60'ı kadar bir geçiş açılığı sunmaktadır ve bu standart bir çift kanatlı kapının sunduğu yaklaşık %45'lük geçiş imkanı ile kıyaslandığında oldukça önemlidir.

Sağ tarafta görüldüğü üzere yeni Ultraslim (Ultra ince) profil ile birlikte kullanıldığında ortaya çarpıcı bir sonuç çıkmaktadır ve tüm bu ince yapıya rağmen mükemmel biri hava yalıtımı sağlanmakta ve emniyetten taviz verilmemektedir. Diğer seçenekler ise çerçeveye ve özel panelleri olmayan tamamı camdan çerçevesiz kapıları kullanmak olabilir, cam ve logolar sonradan eklenebilir.

Yoğun yaya trafiği olan alanlar, okullar, ofisler ve hastaneler teleskopik kapıların kullanabileceği alanlardan bazıları olmakla beraber teleskopik kapılar çok yönlüdür. Emniyet tüm kapı sistemleri için her zaman önemli bir husus olmuştur ve akıllı emniyet sensorlarının kullanılmasıyla istenmeyen çarpışma endişesi ortadan kalkmıştır. Yan bölmelerdeki emniyet sensorları herhangi bir engelin varlığını tespit ederek hareket eden kapı panellerinin yanından geçen yayalara çarpmayı önlemek adına kapının açılma hızını yavaşlatır.

A telescopic door gives nearly 60% of the total structural opening width as a clear walk through space compared to about 45% for a standard Bi Parting door.

When used in conjunction with the new Ultraslim profile as seen to the right the overall effect is stunning and yet still retains an excellent weather seal and security is not compromised. Other options are to have frameless all glass doors with no frames and special panels ,glass and logos can all be included.

Suitable for high traffic sites, schools , offices and hospitals to name but a few locations, telescopic doors are very versatile.

Safety is always a concern with any type of door system and the use of intelligent safety sensors takes away the worry of unwanted collisions.

Side screen safety sensors detect the presence of obstructions and slow the opening speed down to a creep, avoiding collisions with pedestrians to the side of the moving door panels.

Model	Teleskopik 2 - Kanatlı Yana Kayar Telescopic 2 - winged Sliding	Teleskopik 4 - Kanatlı Yana Kayar Telescopic 4 - winged Sliding
TİP/ TYPE		
KAPI AĞIRLIĞI/ DOOR WEIGHT	TH - 2600 - 2 W 130KG X 2 [kapı/door]	TH -2600 - 4 W 90 kg x4[kapı/ door]
KAPI GENİŞLİĞİ/ DOOR WIDTH	DW=500mm - 3000	DW=500mm - 3000mm
KURULUM ŞEKLİ/ INSTALL WAY	Yüzey Kurulumu/ Surface install	Yüzey Kurulumu/ Surface install
MOTOR/ MOTOR	DC24V 70W FIRÇASIZ DA MOTORU/ DC24V 70W BRUSHLEES DC MOTOR	
KONTROL/ CONTROL	STANDART MİKRO-KONTROL AYGITI/ STANDART MICRO - CONTROLLER	
GÜC TÜKETİMİ/ POWERCONSUMPTION	70W	
VOLTAJ/ VOLTAGE	AC80V-250V	
ORTAM SICAKLIĞI/ ENVIRONMENTAL TEMPERATURE	- 20 °C ~ +50 °C	
SES/ VOLUME	60 desibel [azamîl]/ 60 decibel[max]	
BAŞLANGIÇ HIZI/ STARTING SPEED	600mm [ikinci]/ 600mm[second]	550mm[ikinci]/ 550mm[second]
BAŞLANGIÇ SÜRESİ/ STARTING TIMES	0-20s anİYE [ayarlanabilir]/ 0-20 Seç[regulable]	
ÖNEMLİ AKTARIM KOŞULU/ TARNSMISSION IMPORTANT CONDITION	ASKI KAYIŞI 150 SBM/ RACK BELT 150 SBM	
KAPI AÇILMA ARALIĞI/ OPENING DOOR RANGE	TAM/YARIM AÇIK [ayarlanabilir]/ FULL/HALF OPEN [regulable]	
PFC GÜC VERİMLİLİĞİ/ PFC POWER EFFICIENCY	0,95 [AC100V Tam yükle]/ 0.95[in AC100V Full load]	

CE



TEK
DOOR



TEK
DOOR

convenience



CE

TEKDOOR

TEKDOOR

DD
OO
MM
AA
XX

intelligent designs

DO
MAX

MEKANİK YANA KAYAR KAPI

MECHANICAL SLIDING DOORS



MEKANİK YANA KAYAR KAPI

Kullanım Alanları:

- Küçük büfeler
- Ebeveyn banyolarında
- Okul ve Dershanelerde
- Evdeki tüm odalarda
- Soyunma odalarında
- Ofislerde
- Dar alanlı girişlerde

Modeller:Tek ve Çift Kapılı

Max Ağırlık:200Kg

Max genişlik/Geçiş Alanı:2000mm

MECHANICAL SLIDING DOOR

Best Solution For:

- Small Shop
- Bathroom
- School
- Home's Door
- Offices
- Narrow Entrances

Max Weight :200kg

Max With of Door Entrance :2000mm

Open Model:Single Open,Double Open

Anti-Clamp,always Open and Close Automatically

İKİ KANATLI DÖNER KAPI

2 WINGS REVOLVING DOORS

SIEMENS

BEA
OPEN UP NEW HORIZONS



2 Kanatlı otomatik döner kapı emsalsiz geçiş kapasite ile eş olmayan bir döner kapı konseptidir. Çift yönlü, düz hatlı bir giriş imkanı sunmanın yanı sıra alışveriş arabası, bagaj taşıma arabası, sedye ve tekerlekli sandalye gibi geniş nesnelerin geçişini kolaylaştırır. Mükemmel olan en yüksek kapasite ile azami esneklik sunan kullanım kolaylığını bir araya getirerek ihtiyaçlarınızı karşılamak adına yüksek kapasiteli bir giriş kapısı tasarlamamızı imkan sağlayan modüler bir döner kapı konsepti sunmaktayız.

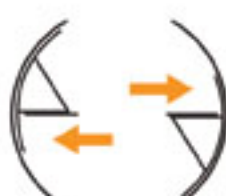
Çarpışma Önleyici Sensor: Bir kişi ya da nesnenin kapının arasında bulunması halinde sistem otomatik olarak kapılar ile birlikte duracaktır. Bu sensor her zaman çalışır durumdadır.

Radar: Haraketli nesnelerin algılanması halinde sensor devreye girecek ve kapılar açılacaktır.

Sıkıştırma koruma sensoru: Kapı üzerindeki ön emniyet anahtarı kapı dış emniyet lastiğinin 700 mm içine girdiğinde (bu mesafe ayarlanabilir), sensor faal duruma geçer.



Döner kapı
Revolving doors



Yana Kayar Kapı
Siding doors



Panik Kapı
Balanced Doors

2 wings automatic revolving door is a unique revolving door concept with an unprecedented passage capacity. It provides a bi-directional, straight-line access and easily accommodates large objects such as shopping carts, luggage trolleys, stretchers and wheelchairs. Combining the highest possible capacity and ease of use with maximum flexibility, we offer a modular revolving door concept allowing us to design a high capacity entrance to meet your requirements.

Anti-collision sensor: In case of a person or object obstruction, the system will stop and the doors will halt. This sensor is operational at all times.

Radar: When detecting moving objects, sensor will be activated and door starts to operate.

Anti-squeeze sensor: When the front safety switch on the door comes within 700mm of the outer safety rubber (distance can be adjusted), the sensor function becomes active. If there are any people or object obstructions within the limit range at this time, the system will stop and the doors will halt.



	Model 1	Model 2	Model 3
Çap/Diameter	3600mm	4200mm	4800mm
Dış Çap/Outer Diameter(D)	3688mm	4288mm	4888mm
Toplam Yükseklik/Total Height(TH)	2640mm	2640mm	2640mm
Yükseklik/Height(H)	2300mm	2300mm	2300mm
Açılma Genişliği/Opening Width(DW)	1800mm	2100mm	2400mm
Yana Kayar kapı açılma genişliği/Sliding door opening width	1100mm	1400mm	1700mm
Azami açılma genişliği/Max. Opening width	1800mm	2100mm	2400mm
Kubbe yüksekliği/Canopy Height(CH)	340mm	340mm	340mm
KİŞİ/dk-Person/min	48	64	80

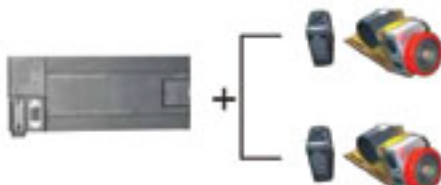


Standart

Eğimli cam: 4+4 mm lamine cam
Panik çıkış camı: 3+3mm lamine cam
Alüminyum alaşımı çerçeve
Alüminyum
LED
Engelli butonu
Çalıştırma Ünitesi
Kontrol birimi
Tavan spot lambası: 12V/AC
UPS (Kesintisiz güç kaynağı)
Yana kayar kapı operatörü
Radar

Standart

Curved glass: 4+4 mm laminated glass
Panic breakout glass 3+3mm laminated
Aleminum alloy frame
Aleminum
LED
Handicap button
Control unit
Control Unit
Ceiling spot light: 12V/AC
UPS
Sliding door operator
Radar



Yüksek hız aralığı/Hight speed adjustment range	1-4 r.p.m
Düşük hız aralığı/ Low speed adjustment range	0.5-2.5 r.p.m
Ortam Sıcaklığı Aralığı/Ambient temperature range	15°C - 50°C

Seçenekler

Standart olmayan kubbe yüksekliği
Standart olmayan net yükseklik
Internet izleme sistemi
Yüzey bakımı-eloksal, cephe kaplaması
ve RAL toz kaplama
Kubbe için su geçirmeyen ve toz tutma-
yan kaplama

Options

Non- standart canopy height
Non- clear canopy height
Internet monitoring system
Surface treatment-anodized cladding
and RAL powder coating
Water proof or dust cover for canopy

Gelişmiş kontrol sistemi

İnvertörlü PLC+AC motor sessiz
istikrarlı şekilde çalışır ve daha
az bakım gerektirir.

Advanced control system

PLC+AC motor with inverter ;
creates quiet/steady operation
and less maintenance



Akıllı kontrol

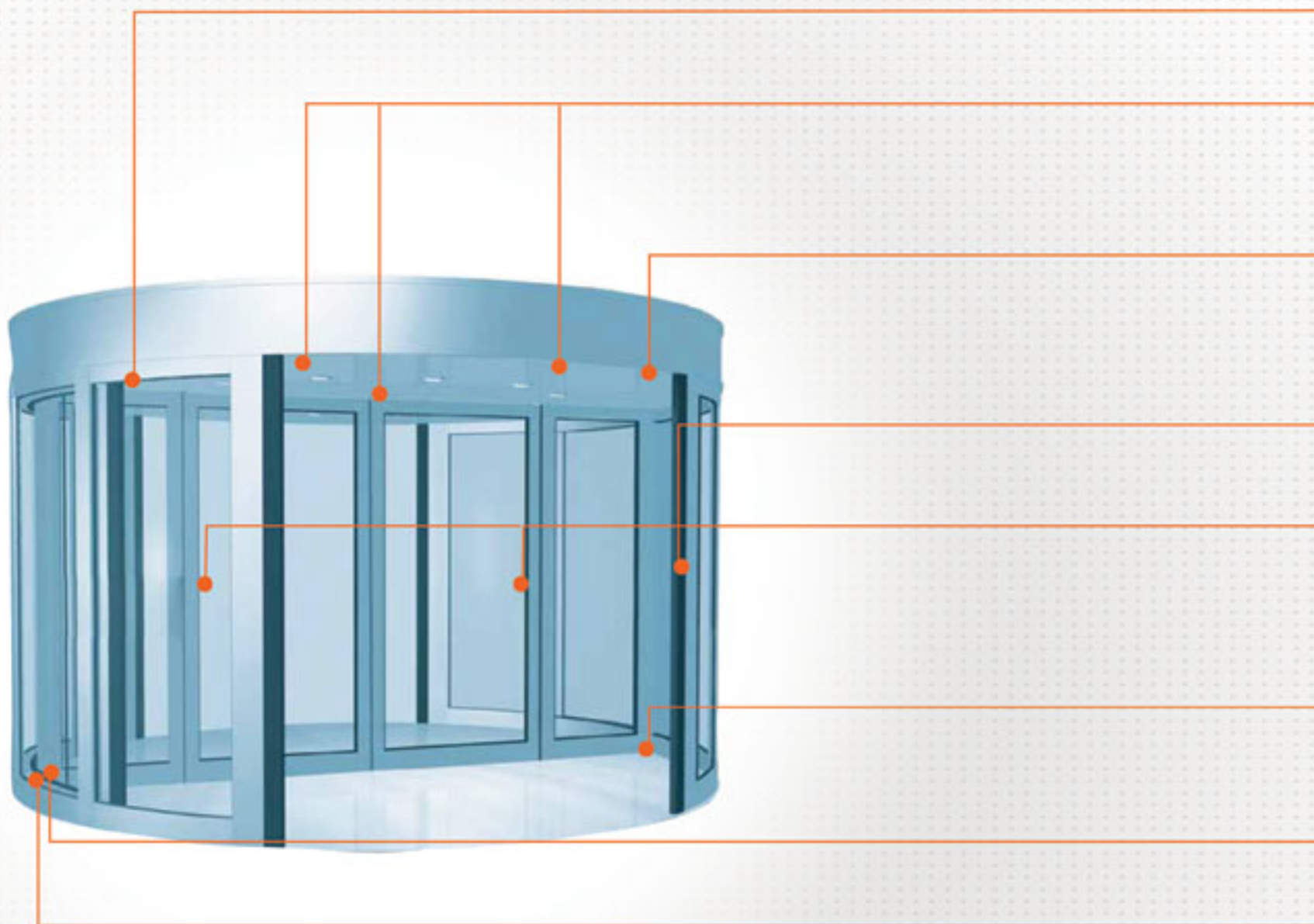
Çalışma durumunu İngilizce olarak
göstermek için yerleştirilen PLC
(Programlanabilir Akıllı Kontrol
Cihazı).

Intelligent control

PLC equipped for English display of
operation status.

Güç Kaynağı/Power supply	220V/AC ±10% 50Hz
Güç Tüketimi/Power consumption	
Döner kapı/Revolving door	250W/AC×2=500W/AC
Yana Kayar/Sliding door	100W×2=200W
Aydınlatma/Lighting	12V/AC 420W
Aydınlatma Gücü/Lighting Power	12V/AC 600W

Emniyet Tasarımı / Safety Design





Anti-collision sensor: In case of a person or object obstruction, the system will stop and the doors will halt. This sensor is operational at all times.

Çarpışma önleyici sensor: kişi ya da nesnenin kapının arasında bulunması halinde sistem otomatik olarak kapılar ile birlikte duracaktır. Bu sensor her zaman çalışır durumdadır.



Radar: When detecting moving objects, sensor will be activated and door starts to operate.

► Radar: Haraketli nesnelerin algılanması halinde sensor devreye girecek ve kapılar açılacaktır.



Anti-squeeze sensor: When the front safety switch on the door comes within 700mm of the outer safety rubber (distance can be adjusted), the sensor function becomes active. If there are any people or object obstructions within the limit range at this time, the system will stop and the doors will halt.

► Sıkıştırma koruma sensoru: Kapı üzerindeki ön emniyet anahtarları kapı dış emniyet lastiğinin 700 mm içine girdiğinde (bu mesafe ayarlanabilir), sensor faal duruma geçer. Sınır mesafe değeri içerisinde herhangi bir şahıs ya da nesnenin bulunması durumunda, sistem ve kapı duracaktır.

Vertical safety switch: In the event of an obstruction, the door will stop.

► Dikey emniyet anahtarı: Bir engel bulunması halinde, kapı duracaktır.

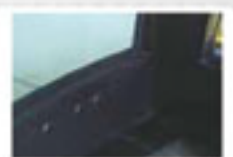
Sliding door anti-squeeze sensor (on models with sliding doors): When operating the sliding doors, if the sensor is activated, the sliding doors will automatically reverse direction, avoiding squeezing the pedestrian.

► Yana kayar kapı sıkıştırma koruma sensoru (yana kayar kapı bulunan modeller için): Yana kayar kapıların çalışması esnasında sensorun faal duruma geçmesi halinde yana kayar kapılar kapıdan geçen yayanın sıkışmasını engellemek için otomatik olarak aksi yöne hareket edecektir.



Photo cell: Six total, if a pedestrian is sensed, the doors will immediately reduce speed, brake and finally stop.

► Fotosel: Toplamda altı adet bulunur. Herhangi bir yayanın algılanması durumunda, kapılar derhal hızını azaltacak, frenleyecek ve sonunda duracaktır.



Foot sensor (optional): Installed near the floor on revolving doors, this sensor helps protect pedestrian feet.

► Ayak sensoru (isteğe bağlı): Döner kapılarında yere yakın olarak konulan bu sensor yayaların ayaklarının korunmasına yardımcı olur.





video manual

TEK
DOOR

YARI DAİRESEL KAPI

CURVED DOORS

dunkermotoren
advanced motion solutions

BEA
OPEN UP NEW HORIZONS

İsteğe bağlı tasarlanmış ve sofistik giriş alanları için mükemmel bir seçimdir. Estetik açıdan göze hoş gelen donanımı, dikkatli bir şekilde düzenlenen renk dağılımı ve özellikle eloksaj çeşitliliği ve binanın mimarı tarzına uyumu giriş kapını için düşündüğünüz özel tasarım konseptine değer katmaktadır.

Kullanım yerleri:

Sergi salonları, otomobil galerisi, ofis binaları, oteller ve tiyatrolar

Akıllı kontrol

Standart kurulumunda yüksek CPU hızlı ana çipe sahip olan yerleşik ana kontrol sistemi otomatik durma ve dönme hareketini içeren emniyet işlevlerini mümkün kılmaktadır. Ayrıca kapıdan geçen yayaların yaralanması ve nesnelerin zarar görmesi olasılığına karşı koruma sağlamaktadır.

It is the perfect choice for creating individually designed and sophisticated entrance areas. With esthetically pleasing equipment, carefully coordinated color scheme especially the variety anodizing and adaptation to the architectural style of the building enhances the particular design concept of the entrance.

Designed for

Exhibition halls, auto gallery, office buildings, hotels and theatres.

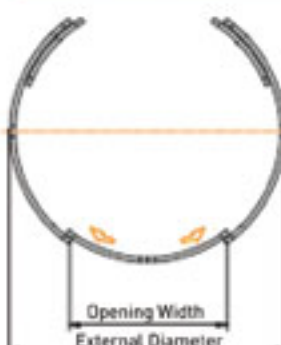
Intelligent Control

Adopting a high speed CPU master chip as standard installation, the built-in master control system enables automatic stopping and reversing movement security functions. It guards against potential danger of injuries to passengers and objects.



model	model	model	model	model
1	2	3	4	5

Internal Diameter / İç Çap	2400	2700	3000	3200	3600
External Diameter / Dış Çap	2488	2788	3088	3288	3688
Passage Height / Geçiş Yüksekliği	2200	2200	2200	2200	2200
Canopy Height / Net Yükseklik	300	300	300	300	300
Overall Height / Genel Yükseklik	2500	2500	2500	2500	2500
Opening Width / Açılmaya Genişliği	1370	1560	1780	1920	2180
Door opening width / Kapı Açılmaya Genişliği	1156	1323	1500	1614	1838



Features

Glass: 4+4 curved laminated glass

Özellikler

Cam: 4+4 dairesel lamine cam

Specification

Door Type: Curved sliding door

Drive Type: Overhead

Diameter: 2400 - 3600

Passage Height: 2200 - up-to 3000 (2200 std)

Canopy Height: 300 std - up-to 1200

Teknik Özellikler

Kapı Tipi: Dairesel Kapı

Sürücü Tipi: Tavanda

Çap: 2400mm - 3600mm

Geçiş Yüksekliği: 2000mm / 3000mm

Çatı Yüksekliği: 300 - 1200

3/4 KANATLI DÖNER KAPI

3/4 WINGS REVOLVING DOORS

dunkermotoren
advanced motion solutions

BEA
OPEN UP NEW HORIZONS



Özellikler

Cam: 4+4 dairesel lamine cam, 3+3 düz lamine cam

Teknik Özellikler

Kapı Tipi: 3 yada 4 kanatlı dairesel kapı
(otomatik/manual)

Sürücü Tipi: Tavanda

Çap: 1800mm - 3600mm

Geçiş Yüksekliği: 2000mm / 3000mm

Opsiyonel

PPC yada Eloksal, Paslanmaz Çelik

Panik Kırılma Düzeneği

Hız Kontrolü (Manuell)

Features

Glass: 4+4 curved laminated glass, 3+3 flat laminated glass

Specification

Door Type: 3 or 4 wing Revolving Door [Auto or Manual]

Drive Type: Overhead

Diameter: 1800 - 3600

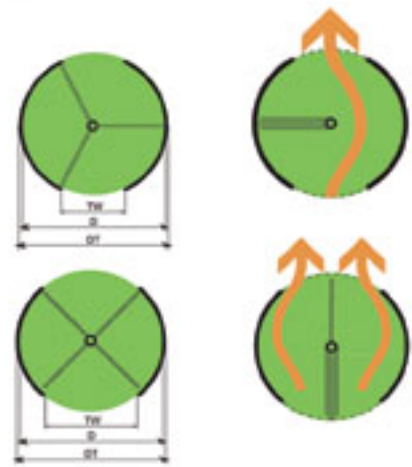
Passage Height: 2000 - up-to 3000 (2200 std)

Options

PPC or Anodised, Stainless steel

Panic breakout

Speed control (manual only)



	model 1	model 2	model 3	model 4	model 5	model 6	model 7
Internal Diameter / İç Çap	1800	2100	2400	2700	3000	3200	3600
External Diameter / Dış Çap	1888	2188	2488	2788	3088	3288	3688
Opening width / Açılmaya Genişliği (TW)	3 wings / Kanatlı	772	924	1074	1224	1374	1474
	4 wings / Kanatlı	1172	1385	1597	1810	2022	2164
Clear height / Net Yükseklik	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200
Canopy height / Çatı Yüksekliği	300	300	300	300	300	300	300
Total height / Toplam Yükseklik	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500



CE





Yüksek kalitede hijyen ve hava yalıtımlı gerektiren özel odalar için tasarlanmış profesyonel bir hermatik yana kayar kapıdır. Kapı yüksek basınçlı poliüretan köpükten yapılmıştır ve bu kapının ağırlığının azalmasını sağlarken kapının ses yalıtımını, ısı izolasyonunu ve ısı muhafazasını artırmaktadır. Toz geçirmez, yanmaz, basınç farklılıklarına dayanıklı ve radyasyona dirençli mükemmel tasarıma sahiptir. Temiz ve temassız şekilde açılması bakterilerin yayılmasını etkin bir şekilde önler. Gürültü izolasyonu ve yüksek kaliteli ses yalıtımları ve muhafazası en düşük gürültü seviyesi ile en sessiz alanları sunar.

Otomatik ve Hijyenik

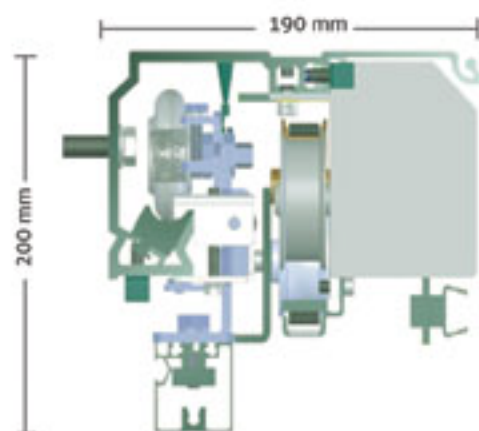
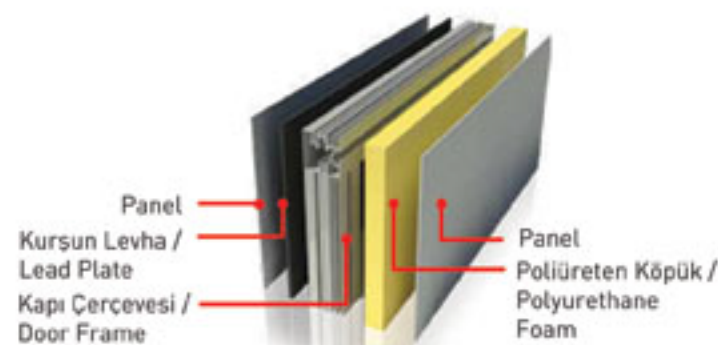
Bu modelinin temas gerektirmeyen özellikleri bakteri ve mikropların yayılmasını önleyerek hassas ve özel koşullar gerektiren alanlar için eşsiz bir çözüm sunmaktadır.

Hava geçirmez ve ses yalıtımlı

Kanal kapanma konumuna geldiğinde, kapı 10mm aşağı ve 5mm içeri eş zamanlı olarak hareket edebilir. Bunun yanı sıra, kanadın dolgusu poliüretan köpük maddesi ile yapılmış ve kapı çerçevesine sıkı bir şekilde yerlesebilmesi için silikon conta ile kaplanmıştır ve bu özellikler mükemmel bir yalıtım ve ses izolasyonu sağlamaktadır.

Kullanım alanları

Kullanıcının koşullarına göre özel olarak düzenlenlenebilir. Yüksek kalitede hijyen, izolasyon ve ses yalıtımlı gerektiren Ameliyathane, X-ray odası, Enstitü, Laboratuvar, İlaç Tesisi, Müzik stüdyosu, Hijyenik atölyeler ve Yiyecek işleme atölyeleri gibi odalar için uygundur.



Professional hermetic sliding door developed , specifically designed for the special room which needs high quality cleanliness and air tightness. The door is in high pressure polyurethane foaming process, which reduces the weight of the door and improves the sound insulation, thermal insulation and heat preservation effects. Depending on the perfect design such as dustproof, fireproof,pressure difference resistance and anti-radiation.

Clean Noncontact open prevents the spread of bacteria effectively. Isolation from noise High quality sound insulation and sealing effect provides the quiet space with low noise.

Automatic and Clean

The noncontact feature of it, makes it the unique entrance solution for some sensitive and special requirements, avoiding the spread of bacteria and germ.

Air-tight and sound insulated

When the leaf moves to the Close position, It can move down 10mm and move inside 5mm simultaneously. In addition, the leaf is filled with polyurethane foaming process and surrounded with silicon seal to combine with the doorframe tightly, realizing excellent sealing and sound insulation effect.

Design for

Can be customized according to the user's requirements. It is suitable for room that have the requirements on high quality cleanliness, tightness and quietness such as Operating room, X-ray room, Institute, Laboratory, Pharmaceutical factory, Music studio, Clean workshop and Food process workshop.



CE



TEK D



7/24 Customer Support

Çalışma islevi Kontrol arabirimini çift kablolu iletişim kipine sahip özel bir kontrol aygıtı olan PSA panelini kullanmaktadır ve bu arabirim işlev değişimini, çalışma parametreleri ayarını ve arıza teşhisini gerçekleştirmek 17 arızayı gösterme imkanı sağlar. Anahtarlı şalter vasıtasyyla, mevcut kullanım konumları Yarım Açık, Kilit, Manuel, Tek yön ve Otomatiktir. 37'ye varan sayıdaki çeşitli parametreler size açılış/kapanış hızını, yarım açık konumındaki genişliğini, açılma süresini ve kapanma süresini belirleme imkanı sunarak pratik işlevler ve basit bir kullanım kolaylığı sağlar.

Otomatik sorun giderme sistemi KH1000 otomatik kapının çalışma durumunu izleyen otomatik bir sorun giderme sisteme sahiptir. Kapının herhangi bir kısmının (genellikle elektrikli cihazlardan oluşan kısımlar) çalışmaması durumunda, bunu otomatik olarak sinyalize eder: alarmları durdurarak PSA paneli vasıtasyyla söz konusu soruna ilişkin bilgiyi gösterecektir.

The control interface uses PSA panel, the special controller of dual cable data communication mode, which can realize function conversion, running parameter adjustment, self diagnosis and display of 17 faults. Through key switch, available operating states are Half open, Lock, Manual, One way and Automatic. Up to 37 parameters allow you to set the open/close speed, half open width, open time and close time, providing practical functions and simple operations.

Automatic troubleshoot system

KH1000 has a automatic troubleshoot system, monitoring the running state of the automatic door. If any part (mainly electric appliance parts) does not work, it will exam automatically: stops operating alarms, and displays the trouble information through PSA panel.

Renk Seçenekleri



KHC0910-1



KHC0910-2



KHC0910-3



KHC0910-4



Radar Sensör



Ayak Anahtarı



Anahtar



Parmak izi Okuyucu



Dokunmatik Sensör

Model Bileşenleri / Model Components	Tek Kanatlı / Single Parting		Çift Kanatlı / Bi-parting	Teknik Özellikler
	< 120 Kg / Kanat	< 60 Kg / Kanat / Leaf		
Destek kırışı / Supporting beam	●		●	Net genişlik: 600-1500mm Net yükseklik: 2100 (Tavsiye edilen) - 2600mm
Rulman modülü / Roller module	●	●	●	Azami Açılma Ağırlığı: 120KG Güç kaynağı: 220V+/-10%
Ana kontrol birimi / Main control unit	●	●	●	Nominal güç: 100W (Tek Çalıştırma Ünitesi)
Çalışma ünitesi / Drive unit	●	●	●	Ortam sıcaklığı: -15°C-55°C
Geri hareket döşeli / Reverse wheel	●	●	●	Bağlı nem: < %85
Kayıf / Belt	●	●	●	Çalışma gürültüsü: < 55db
Anahtarlı şalter / Key switch	●	●	●	
Ayak şalteri / Foot switch	●	●	●	
Çift çalışma ünitesi / Double drive unit	—	—	●	Specification
El şalteri / Hand switch	●	●	●	Clear Width: 600-1500mm
IC Kartı / IC Card	●	●	●	Clear Height: 2100 (Recommended) - 2600mm
Parmak izi anhantanı / Finger print switch	●	●	●	Max. Opening Weight: 120KG
Mikrodalga radarı / Microwave radar	●	●	●	Power Supply: 220V+/-10%
Kızılötesi sensorlar / Infrared sensors	●	●	●	Rated Power: 100W (Single Drive Unit)
UPS yedek batarya / UPS backup battery	●	●	●	Ambient Temperature: -15°C-55°C
Güvenlik kırışı / Safety beam	●	●	●	Relative Humidity: < %85
Operatör kapağı / Operator cover	●	●	●	Operating Noise: < 55db

Not: ● Standart ○ İsteğe Bağlı / Optional

	Standart Bileşenler / Standard Components	İsteğe Bağlı / Optional		
Kapı Yüzeyi Materyali / Door Surface Material	2mm Alüminyum Plaka 2mm Aluminum Plate	Paslanmaz Çelik Stainless Steel	Alüminyum kompozit Panel Aluminum Composite Panel	Diğerleri / Others
Yüzey Bakımı / Surface Treatment	RAL Boyama RAL Painting	Paslanmaz Çelik Rengi Stainless Steel Color	Alüminyum kompozit Panel Rengi Aluminum Composite Panel Color	Diğerleri / Other
Kurşun Muhabafası / Lead Protection	—	1 Kurşun Plaka 1 lead plate	2 Kurşun plaka 2 lead plates	4 Kurşun plaka 4 lead plates
Darbe Önleyici Kayış / Anti-strike Belt	Evet / Yes			
Gözlem penceresi / Observation window	Evet / Yes			

CE



 TEK
DOOR

safety designs



DÖNER KAPILAR
REVOLVING DOORS

TELESKOPİK KAPILAR
TELESCOPIC DOORS

YANA KAYAR KAPILAR
AUTOMATIC SLIDING DOORS

HERMATİK KAPILAR
HERMETIC DOORS



TEKDOR OTOMASYON MAK. TUR. İNS. İTH. İHR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Mersin Merkez

Tel: +90 324 341 66 43 Fax: +90 324 341 37 92

Email: info@tekdoor.com

G.M.K Blv. Akkent Mh. No: 518/C Yenişehir Mersin

Diş Ticaret / Int. Trade

Email: trade@tekdoor.com

Bayi / Agent

TEKNOLOJİ AJANSI