





# Biz Kimiz?

Dizayn Asansörleri 1992 yılından beri Adana'da faaliyet göstermekte olup, yapmış olduğu yurtiçi ve yurtdışı projeleri ile kendisini kanıtlamış tescilli bir markadır. Türk ve Dünya Standartları kalite belgelerine sahip olan Dizayn Asansörleri kuruluşundan bu güne kalitesini ve çizgisini koruyarak ilerlemiştir. Dizayn Asansörleri bugüne kadar yapmış olduğu projeleri ile sabitlemiş olan başarılarının haklı gururunu yaşamaktadır. Faaliyet gösterdiği her alanda vermiş olduğu taahhütleri zamanında ve eksiksiz yerine getiren, kalite standartlarını her zaman yüksek tutan ve gelişen teknolojiyi takip eden bir kuruluştur.

Dizayn Asansörleri is a registered business in Adana since 1992 and it has proven its quality in its projects abroad and domestically. Dizayn Asansörleri has the quality certifications in Turkey and in the World and it has been improving its quality ever since its establishment. Dizayn Asansörleri is proud of its proven success and its ability. Our organization has been completing all the projects on time and with high standards of quality and following high technology developments in every business sector that we are in.



## ŞAHIS ASANSÖRLERİ

Şehirleşmenin ve yüksek binaların sayısının hızla arttığı ülkemizde hiç şüphe yok ki asansörlerin kullanımı ve önemi de git gide artmaktadır. Şahıs asansörleri çok katlı binalarda uygulanabileceği gibi az katlı (müstakil, villa vs.) binalarda da konut içi ve konut dışı olarak uygulanmaktadır. Asansör sistemleri içerisinde en yaygın olarak kullanılan şahıs asansörleridir. İnsan hayatının bir parçası olan asansörlerde en önemli husus şüphesiz ki insan hayatı ve dolayısıyla asansörlerin emniyetidir. Biz Dizayn Asansörleri olarak işte bu emniyet konusunu ön planda tutarak yola çıktık. Dizayn Asansörleri olarak ilk hedefimiz sizlerin emniyetine memnuniyetidir. İnsanların sıcak yuvalarına ulaşırken kısa sürede de olsa daha konforlu ve kendilerini güvende hissetmeleri için biz hep yanınızdayız. Şahıs asansörleri Makine ve Hidrolik tahrikli olarak çalışabilmektedir. Tahrik sistemi WVF, Çift hız, Makine dairesiz (dişlisiz), Makine dairesi olarak, 100 kg'dan 2500 kg kadar 0,5 m/s den 2,5 m/s kadar istenilen hız ve kapasite üretilmektedir. Projelendirme aşamasının montaj işleminin sonuna kadar tüm kademeler, uzman mühendis ve teknik ekiplerimiz tarafından takip edilerek, siz müşterilerimize en uygun şekli ile teslim edilir.



## PASSENGER ELEVATORS

The importance and use of the elevators have been increasing while cities' population and tall buildings increase in our country. Passenger elevators are used in multi story buildings as well as few story residential buildings such as villas. These elevators are the most common elevators among elevator systems. The most important parts in elevator systems are security equipments as elevators are becoming a part of the human life that is crucially important of all. We, Dizayn Asansör, have top-most priority in security. Our first goal is your security and your satisfaction. We are with you when you try to reach to your sweet home by giving you a secure ride and comfortable feeling. Passenger elevators can work hydraulically or mechanically. Drive system has WVF, double speed, gearless or geared, capacity of 100 kg to 2,500 kg and speed of 0.5 m/s to 2.5 m/s. Our expert engineers and technicians will check everything in the project till the end of installations and they will hand over elevator system to you in the best conditions.



## PANAROMİK ASANSÖR

Panoramik kabinler halatlı ve hidrolik olmak üzere iki ayrı çalışma sınıfında yer alır çoğunlukla mağaza, otel, iş merkezi tatil köyleri vb. binalarda talep görmektedir. Bina mimarisine ayrı bir estetik katmaktadır. Bina mimarisine göre dairesel, konik, üçgen köşeli olarak değişik alternatiflerde üretilmektedir. Kabin duvarlarının camla çevrili olması, kabin içindeki yolcunun dışarıya görmesine ve daha ferah bir ortamda seyrini sağlar. Kabin dış duvarlarında EN81 standartlarına bağlı kalınarak lamine emniyet camı kullanılmaktadır. İç dekorasyonu diğer asansörlerde olduğu gibi hayal gücünüzle sınırlıdır. Panoramik asansörleri Makine ve Hidrolik tahrikli olarak çalışabilmektedir. Tahrik sistemi WVF, Çift hız, Makine dairesiz (dişlisiz), Makine dairesi olarak, 100 kg dan 2500 kg kadar 0,5 m/s den 2,5 m/s kadar istenilen hız ve kapasite üretilmektedir. Projelendirme aşamasının montaj işleminin sonuna kadar tüm kademeler, uzman mühendis ve teknik ekiplerimiz tarafından takip edilerek, siz müşterilerimize en uygun şekilde teslim edilir.

## PANORAMIC ELEVATORS

Cabs of panoramic elevators are two types: roped and hydraulic. Mostly malls, hotels, vacation villages etc. demand these elevators. Circular, conical, triangular shapes are available according to architectural style of a building to add a better aesthetic. Cab walls are glass. Hence, the passengers can view around and feel comfortable. Secure glasses complying with EN81 standards are used in cab's walls. Inside decoration like other elevators is limited with only your imagination. Panoramic elevators work with mechanical or hydraulic drives. Drive system can be manufactured as WVF, double speed, gearless (without machine room) or geared (with machine room), capacity of 100 kg. to 2500 kg. and having speed of 0.5 m/s to 2.5 m/s. Our expert engineers and technicians will check everything in the project till the end of installations and they will hand over elevator system to you in the best conditions.

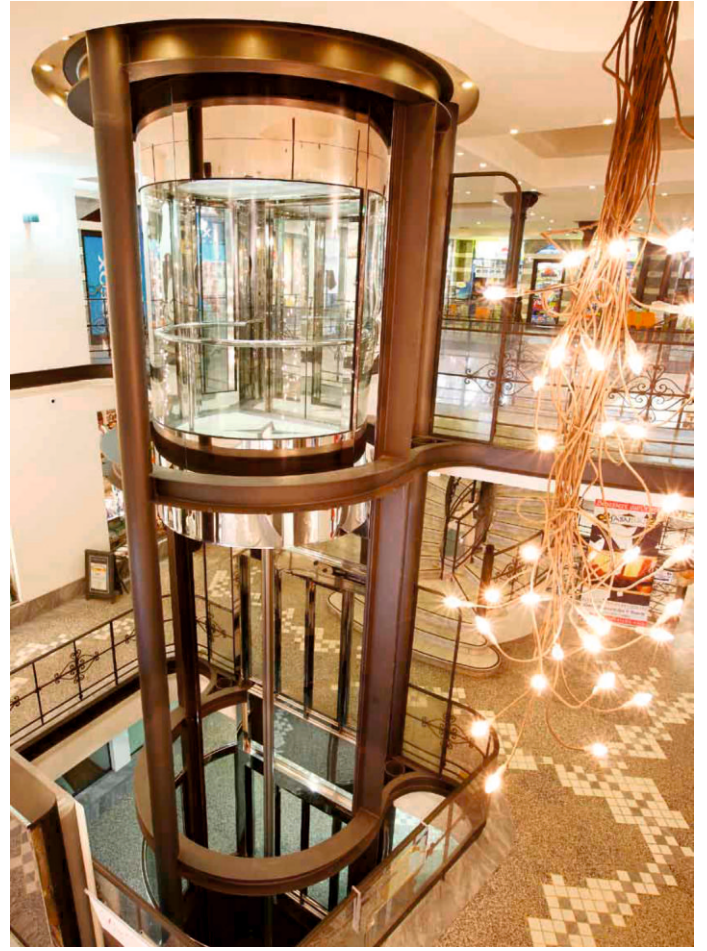


## HİDROLİK ASANSÖRLER

Bina sisteminde asansör dairesi olmayan fabrika mağaza apartman otomobil plaza ve servisleri otoparklar vb. binalarda yük veya insan taşımak amacı ile yapılan asansör sistemlerdir genellikle 30 m Seyir 40 Tona kadar Taşıma Kapasitesi olan trafik yoğunlu fazla olmayan binalarda asansör makine odası yapılmıyor ise en ekonomik asansör çözümdür. Sistem Seyir mesafesine bağlı olarak direkt (halatsız) veya endirekt (halatlı) olarak iki ayrı mantıkla uygulanabilir. Bina üzerine ekstra bir yük getirmemektedir yük tamamen zemine verilmektedir. Bina statüsünü etkilememektedir. Projelendirme aşamasının montaj işleminin sonuna kadar tüm kademeler, uzman mühendis ve teknik ekiplerimiz tarafından takip edilerek, siz müşterilerimize en uygun şekli ile teslim edilir. Tahrik motoru sadece asansör yukarı giderken çalışır, aşağı yönde ise sistem kendi ağırlığı ile hareket eder. Bu avantaj herhangi bir olası arızada (enerji kesilmesi, sigorta atması gibi) ilave enerji kaynakları olmadan kabinin aşağı yönde hareketini sağlar. İniş hızı, çıkış hızına bağımlı olmadan yükseltilebilir. Bu avantaj, motor gücünü yükseltmeden, bina trafiğinin arttırılmasında kullanılabilir.

## HYDRAULIC ELEVATORS

These elevators are preferred in buildings that don't have elevator operation rooms in factories, car dealers and parking lots etc. to carry people and goods. Generally, their capacity is up to 40 tons and height is 30 meter. These are the most economical solutions for low traffic areas that an elevator room cannot be built. It can be designed by direct (ropeless) or indirect (roped) methods depending on moving range of the system. Hydraulic elevators don't bring any extra weight on buildings. They don't change static calculations of buildings. All of the phases from planning the project to installation are completed by our engineers and expert technicians in a turnkey fashion. Drive machine works only when the elevator goes up, the system works with gravity when the elevator moves down. In the case of any problem such as power off or fuse breaks, the elevator can move down without any energy needs. The speed of going down can be increased without any dependency on going up speed. This advantage can be used to increase building traffic without increasing motor capacity.



## MAKİNE DAİRESİZ ASANSÖRLER

Dişlisiz (Makine Dairesiz) asansörlerde makine dairesine ihtiyaç duyulmadığından dolayı asansör makine odası olmayan Özellikle çok katlı ve yoğun çalışma trafiğine sahip binalar mağazalar, oteller, alışveriş merkezleri ve sağlık kuruluşları gibi yüksek hız ve kapasite gereksinimi olan yerlerde en üst düzeyde konfor sessiz çalışabilmektedir. Dişli sisteminin olmaması nedeni ile yıpranma ve enerji sarfiyatı en alt düzeyde (%40 Enerji Tasarrufu) olacağından daha uzun ömürlü olmaktadır. Bu tip sistemlerin yağsız çalışmasından dolayı çevre kirliliğini ve bakım gereksinimini büyük ölçüde ortadan kaldırmıştır. Montajı kuyu içerisine yapılabildiğinden, makine dairesi gereksinimi olmaz inşaat firmalarının işletme maliyetini düşürür ve bu sayede ekonomik bir çözüm olmaktadır. Projelendirme Aşamasının montaj işleminin sonuna kadar tüm kademeler, uzman mühendis ve teknik ekiplerimiz tarafından takip edilerek, siz müşterilerimize en uygun şekli ile teslim edilir.

## ROOM-LESS ELEVATORS

Gearless (without machine room) elevators don't need a machine room to operate. Especially, high traffic buildings; malls, hotels and health organizations that demand for high speed and capacity need these elevators to have the best comfort and quiet operations. Since these elevators don't have any gear system, energy consumption, wear and tear are at minimum levels (40% energy saving). These systems work without oil, thus, they are environment friendly and their maintenance is easy. Their installation can be completed in the well without any need to a machine room. This decreases costs for builders and it is an economical solution. Our expert engineers and technicians will check everything in the project till the end of installations and they will hand over elevator system to you in the best conditions.

## SEDYE ASANSÖRLERİ

Esas olarak sağlık tesislerinde kullanılmak üzere tasarlanmış asansörlerdir. Hastanın durumu göz önünde bulundurularak hastanelerde kullanılan sedye asansörlerinin özellikleri, en yüksek teknoloji kullanılarak dizayn edilmektedir. Sedye kabinlerinde sedyenin rahat giriş yapabileceği hastayı rahatsız etmeyen hijyenik ve konforlu olmasına özellikle özen gösterilmektedir. WVF Frekans kontrollü kademersiz hız sistemleri sayesinde, hassas duruş ve kalkış sağlanarak seyir konforu artırılıp hastanın karşılaşılabileceği riskler minimize edilmiştir. WVF Frekans kontrollü kadememiz hız sistemleri hastaneler için tavsiye edilen en uygun çalışma sistemidir. Sedye asansörleri kullanıldığı yere göre 1600-2000 -2500 Kg Kapasite ile çalışabilmektedir giriş ebatları minimum 1300\*2100 mm olmaktadır. Hijyenik şartlara dikkat edilmesi gereken sedye asansörlerinde paslanmaz çelik kapı ve kabin içi kaplamaları antibakteriyel zemin kaplamaları seçilir. Projelendirme aşamasının montaj işleminin sonuna kadar tüm kademeler, uzman mühendis ve teknik ekiplerimiz tarafından takip edilerek, siz müşterilerimize en uygun şekli ile teslim edilir.



## HOSPITAL ELEVATORS

These elevators are designed to be used in hospitals. Stretcher elevators are designed by using the highest technology and considering ill people's conditions. We pay attention details that a stretcher should easily enter and exit the cab, must have enough hygiene and comfort. Using WVF non-phased speed controls to have a sensitive and comfortable stop and start operations minimizes all of the risks. WVF non-phased and frequency controlled speed systems are ideal for hospitals. The capacity of stretcher elevators varies from 1,600 kg, 2,000 kg, to 2,500 kg, depending on its purpose. Dimensions of a stretcher elevator should be minimum 1,300 mm\* 2,100 mm. Stainless steel doors and inside covers with anti-bacterial floor material in cabs should be chosen. Our expert engineers and technicians will check everything in the project till the end of installations and they will hand over elevator system to you in the best conditions.



## YÜK ASANSÖRLERİ

Esas olarak yüklerin şahıslar refakatinde taşınması için tasarlanmış asansörlerdir. Yük asansörleri Fabrika, depo, Mağaza ya da benzer amaçla kurulmuş yerlerde yük taşıma amacı ile tahsis edilmiş asansörlerdir. Tahrik sistemi ise makine tahrikli veya hidrolik olmak üzere ikiye ayrılır. Yük asansörlerinde, kat sayısının fazla olmadığı trafiğin yoğun olmadığı yapılarda işletme maliyetini düşürmek ve konforlu bir seyir sağlamak amacıyla hidrolik sistemler önerilmektedir. Yük asansörleri WVF, Çift hız, Makine dairesiz(dışlısız), Makine dairesiz olarak, 100 kg dan 40000 kg kadar 0,25 m/s den 2,5 m/s kadar istenilen hız ve kapasite üretilebilmektedir. İşletmelerin sürekli ihtiyaç duyduğu yük asansörleri iş hayatının vazgeçilmez bir parçası olmuştur. Çalışma şartları ve amacına göre farklılıkları belirlendikten sonra, yük asansörlerimiz istediğiniz her ölçüde tesis edilebilmektedir. Projelendirme aşamasının montaj işleminin sonuna kadar tüm kademeler, uzman mühendis ve teknik ekiplerimiz tarafından takip edilerek, siz müşterilerimize en uygun şekli ile teslim edilir.



## FREIGHT ELEVATORS

They are designed to carry loads in control of people. Freight elevators are used in factories, depot, malls and similar enterprises. Their drive systems are either hydraulic or mechanical. If the number of the floors is reasonable low and traffic is not heavy, hydraulic systems are recommended to save the costs and to have comfortable ride. Freight elevators can be manufactured in various capacities from 100 kg to 40,000 kg, speed of 0.15 m/s to 2.5 m/s, having WVF, double speed, machine room-less (gearless) or with machine room. Freight elevators are inseparable part of businesses. After deciding work conditions and its purpose, freight elevators can be designed in every dimension. Our expert engineers and technicians will check everything in the project till the end of installations and they will hand over elevator system to you in the best conditions.



## OTOPARK ASANSÖRLERİ

Esas olarak yüklerin şahıslar refakatinde taşınması için tasarlanmış asansörlerdir. Yük asansörleri Fabrika, depo, Mağaza ya da benzer amaçla kurulmuş yerlerde yük taşıma amacı ile tahsis edilmiş asansörlerdir. Tahrik sistemi ise makine tahrikli veya hidrolik olmak üzere ikiye ayrılır. Yük asansörlerinde, kat sayısının fazla olmadığı trafiğin yoğun olmadığı yapılarda işletme maliyetini düşürmek ve konforlu bir seyir sağlamak amacıyla hidrolik sistemler önerilmektedir. Yük asansörleri WWF, Çift hız, Makine dairesiz(dışlısız), Makine dairesiz olarak, 100 kg dan 40000 kg kadar 0,25 m/s den 2,5 m/s kadar istenilen hız ve kapasite üretilebilmektedir. İşletmelerin sürekli ihtiyaç duyduğu yük asansörleri iş hayatının vazgeçilmez bir parçası olmuştur. Çalışma şartları ve amacına göre farklılıkları belirlendikten sonra, yük asansörlerimiz istediğiniz her ölçüde tesis edilebilmektedir. Projelendirme aşamasının montaj işleminin sonuna kadar tüm kademeler, uzman mühendis ve teknik ekiplerimiz tarafından takip edilerek, siz müşterilerimize en uygun şekli ile teslim edilir.

## PARKING SYSTEMS

Parking lot elevators are designed to solve the problems in parking lots, malls and official buildings practically and ergonomically. Some ideal solutions come to life by using parking lot elevators. We have special solutions for each field if you have enough height and distances. Our products have CE certificates, with or without well, and have solutions from 3.000 Kg. to 12 meters. Parking lots that have 1-2 vehicle parking capacity can increase its capacity up to 2-4 vehicles. In addition to that, parking lot elevators are ideal in case of two-floored parking lots that don't have enough ramp spaces. All of the phases from planning of the project to installation are completed by our engineers and expert technicians in a turnkey fashion.



## MONŞARJ ASANSÖRLER

Evlere, oteller, fabrikalar, ofis restoranlar hastaneler veya villalarda yemek, tabak, dosya vs taşımak amacı ile tasarlanmış küçük yük asansörleridir. 50 kg kapasiteden 250 kg kapasiteye kadar olup Hidrolik, tamburlu ve karşı ağırlıklı olarak çalışabilmektedir. Monşarj asansörler kullanım amaçlarından dolayı, hijyenik olmalıdırlar. Bunun için anti bakteriyel paslanmaz krom kapı ve kabin tercih edilmelidir. Monşarj tipi asansörler, genelde yarı otomatik (dışa açılır) veya giyotin (kuyu'ya açılır) tipi kapılarla çalışır. Projelendirme aşamasının montaj işleminin sonuna kadar tüm kademeler, uzman mühendis ve teknik ekiplerimiz tarafından takip edilerek, siz müşterilerimize en uygun şekli ile teslim edilir.

## DUMBWAITER

These elevators are designed for houses, hotels, factories, restaurants, hospitals and villas to carry food, dishes, files etc. having capacities from 50 kg. to 250 kg. They work hydraulically, counter weighted and drum-hoist equipped. These elevators should be very hygienic. Because of it, anti bacterial stainless chrome doors and cabs should be preferred. Dumbwaiter cars work generally with semi-automatic (opened outward) or guillotine type doors. Our expert engineers and technicians will check everything in the project till the end of installations and they will hand over elevator system to you in the best conditions.



## YAŞLI VE ENGELLİ ASANSÖRLERİ

Başta yaşadıkları konut olmak üzere, sokak, kaldırım, kamu binaları, genel hizmet alanları, okullar, park alanları üst geçitler ve toplu yaşama araçları engellilerin yararlanabilecekleri şekilde tasarlanmıştır. Bu yüzden konutlarından başlayarak, tüm mekânlarda ve bunlara ulaşımında gerekli düzenlemelerin yapılması gerekmektedir. Amacımız engellilerin yaşam kalitesini yükseltmektir ve topluma kazandırmaktır. ENGELLİ ASANSÖRLER Dünya Sağlık Örgütü,değişik ölçütlere bağlı olarak toplumların en az %10'unu engelli bireylerin oluşturduğunu bildirmektedir. Avrupa'da her ülke, kendine özgü engellilik tanımı yapmakta ve toplam yetişkin nüfusun %12'sinin resmi olarak engelli sınıfına girdiği kabul edilmektedir. Ülkemizde ise 9 milyon civarında engelli insan yaşadığı bildirilmektedir. Bu çalışmada özel ihtiyaç ve beklentiler göz önüne alındığında engelli insanların düşey taşımacılığında kullanılan sistemlere yönelik temel düzenleme ve uygulamalar incelenmiş ve engellilerin hareketliliğinin sağlanması ve topluma kazandırılması için mevcut düşey taşıma sistemlerinde alınması gereken önlemler ve tedbirler üzerinde durulmuştur.



## HANDICAP AND SENIOR CARRIAGE SYSTEM

Mainly their residences, streets, sidewalks, official buildings, general service fields, schools, parks, passages and public transportation systems are regulated to help handicaps. If necessary, all of the restorations should be completed according to these regulations. Our purpose is to promote quality of life of handicaps and encourage them to participate in every level of social activities. The World Health Organization reports that at least 10% of the people in the world are disabled. Each country in Europe describes disability in their own terms and it is accepted that 12% of the adult population is disabled. About 9 million people in our country are reported as disabled. In this study, fundamental systems and applications are examined according to disabled people's expectations and needs. In addition, required vertical transportation and safety procedures to add more mobility to the lives of disabled people in a society are examined



## YÜRÜYEN MERDİVEN

Yürüyen merdiven ve bant sistemleri metrolar, havaalanları, iş merkezleri, alışveriş merkezleri, oteller gibi bir çok binada kullanılmakta olup dikey taşımacılıkta hayatımızın vazgeçilmez kolaylıklarından olmuştur. Büyük iş merkezlerinde vb sistemlerde kullanılan yürüyen merdiven ve bantların dünyada her gün milyonlarca insanı ve yükü taşıdığı bilinen bir gerçektir. Dizayn Asansörleri olarak yürüyen merdiven yürüyen bant projelerini de hayata geçirmekteyiz bu konuda da sizlere en iyi hizmeti sunmaktayız. Firmamız yurtiçi ve yurtdışında da yürüyen merdiven ve yürüyen bant projelerini hayata geçirmeye devam etmektedir. Yürüyen merdiven ve yürüyen bant sistemlerinin servis hizmetlerini de gerçekleştirmektedir. Firmamız SYMAX Holding C.O. Yürüyen Merdiven ve Yürüyen Bant Sistemlerinin Bölge Distribütörüdür. Projelendirme aşamasının montaj işleminin sonuna kadar tüm kademeler, uzman mühendis ve teknik ekiplerimiz tarafından takip edilerek, siz müşterilerimize en uygun şekli ile teslim edilir

## ESCALATORS

Escalator and moving band systems are used in subways, airports, malls, office buildings and hotels. They are inseparable from our daily life and are common in vertical carriage. Escalator and moving band systems carry millions of people and goods in the world everyday. Dizayn Asansör realizes many escalator and moving band systems abroad and domestically. In addition, we can offer all of the best service and maintenance options for escalators and band systems. Our firm is a regional distributor of escalators and moving band systems for the SYMAX Holding C.O. Our expert engineers and technicians will check everything in the project till the end of installations and they will hand over elevator system to you in the best conditions.





<b>Yan ve Arka Panel</b>	Yatay 18 mm Radüslü Laminant	<b>Side and Back Panel</b>	18 mm Horizontal Radius Laminate
<b>Arka Panel</b>	Ortalı Boy Ayna	<b>Back Panel</b>	Full Length Mirror
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma	<b>Ceiling</b>	Laser Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Zemin Kaptama</b>	PVC Karo 'Opsiyonel'	<b>Floor Covering</b>	PVC Tile 'Optional'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz	<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte	<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail

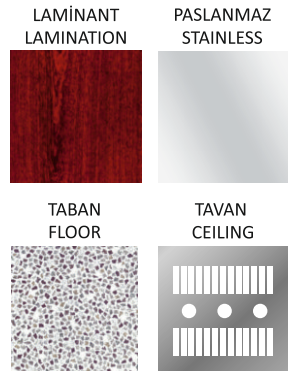


## ■ DZN - 02



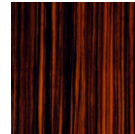
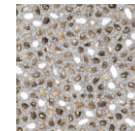
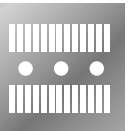
<b>Yan ve Arka Panel</b>	Yatay 18 mm Radüslü Laminant
<b>Arka Panel</b>	Yarı Boy Ayna
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma
<b>Zemin Kaplama</b>	PVC Karo 'Opsiyonel'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte

<b>Side and Back Panel</b>	18 mm Horizontal Radius Laminate
<b>Back Panel</b>	Half Length Mirror
<b>Ceiling</b>	Lazer Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Floor Covering</b>	PVC Tile 'Optional'
<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail





<b>Yan ve Arka Panel</b>	Yatay 18 mm Radüslü Laminant	<b>Side and Back Panel</b>	18 mm Horizontal Radius Laminate
<b>Arka Panel</b>	Tam Boy Ayna	<b>Back Panel</b>	Full Length Mirror
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma	<b>Ceiling</b>	Laser Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Zemin Kaptama</b>	PVC Karo 'Opsiyonel'	<b>Floor Covering</b>	Pvc Tile 'Optional'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz	<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte	<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail

LAMINANT  
LAMINATIONTABAN  
FLOORPASLANMAZ  
STAINLESSTAVAN  
CEILING

## ■ DZN - 04



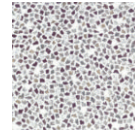
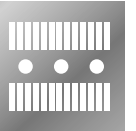
<b>Yan ve Arka Panel</b>	Yatay 18 mm Radüslü Laminant
<b>Arka Panel</b>	Yarı Boy Ayna
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma
<b>Zemin Kaplama</b>	PVC Karo 'Opsiyonel'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte

<b>Side and Back Panel</b>	18 mm Horizontal Radius Laminate
<b>Back Panel</b>	Half Length Mirror
<b>Ceiling</b>	Lazer Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Floor Covering</b>	PVC Tile 'Optional'
<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail





<b>Yan ve Arka Panel</b>	Tek Parça Hemyüz 18 mm Laminant	<b>Side and Back Panel</b>	18 mm Monoblock Laminate
<b>Arka Panel</b>	Tam Boy Ayna	<b>Back Panel</b>	Full Length Mirror
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma	<b>Ceiling</b>	Lazer Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Zemin Kaptama</b>	PVC Karo 'Opsiyonel'	<b>Floor Covering</b>	PVC Tile 'Optional'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz	<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte	<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail

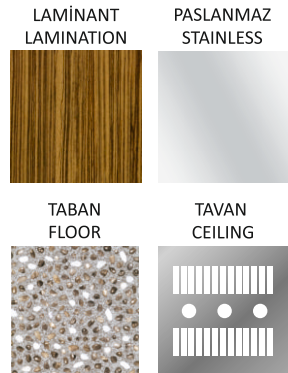
LAMINANT  
LAMINATIONTABAN  
FLOORPASLANMAZ  
STAINLESSTAVAN  
CEILING

## ■ DZN - 06



<b>Yan ve Arka Panel</b>	Dikey 18 mm Radüslü Laminant
<b>Arka Panel</b>	Tam Boy Ayna
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma
<b>Zemin Kaplama</b>	PVC Karo 'Opsiyonel'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte

<b>Side and Back Panel</b>	18 mm Vertical Radius Laminate
<b>Back Panel</b>	Full Length Mirror
<b>Ceiling</b>	Lazer Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Floor Covering</b>	PVC Tile 'Optional'
<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail





<b>Yan ve Arka Panel</b>	Yatay 18 mm Radüslü Laminant	<b>Side and Back Panel</b>	18 mm Horizontal Radius Laminate
<b>Arka Panel</b>	Yarı Boy Ayna	<b>Back Panel</b>	Half Length Mirror
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma	<b>Ceiling</b>	Laser Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Zemin Kaptama</b>	PVC Karo 'Opsiyonel'	<b>Floor Covering</b>	PVC Tile 'Optional'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz	<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte	<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail

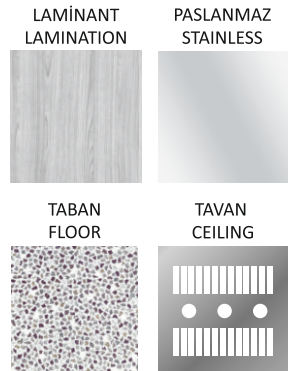


## ■ DZN - 08



<b>Yan ve Arka Panel</b>	Özel Tasarım Osmanlı Tuğrası 18 mm Radüslü Laminant
<b>Arka Panel</b>	Tam Boy Ayna
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma
<b>Zemin Kaplama</b>	PVC Karo 'Opsiyonel'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte

<b>Side and Back Panel</b>	Custom Design The Seal Of Ottoman 18 mm Horizontal Radius Laminate
<b>Back Panel</b>	Full Length Mirror
<b>Ceiling</b>	Lazer Cuting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Floor Covering</b>	PVC Tile 'Optional'
<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail





<b>Yan ve Arka Panel</b>	Yatay 18 mm Radüslü Laminant Özel UV Panel
<b>Arka Panel</b>	Tam Boy Ayna
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma
<b>Zemin Kaplama</b>	PVC Karo 'Opsiyonel'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte

<b>Side and Back Panel</b>	18 mm Horizontal Radius Laminate Special UV Design Panel
<b>Back Panel</b>	Full Length Mirror
<b>Ceiling</b>	Lazer Cutting Paslanmaz, Indirect Lighting
<b>Floor Covering</b>	PVC Tile 'Optional'
<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail



## ■ DZN - 10

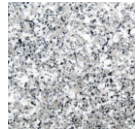


<b>Yan ve Arka Panel</b>	Yatay Lamine Cam	<b>Side and Back Panel</b>	Horizontal Lamine Glass
<b>Arka Panel</b>	Tam Boy Ayna	<b>Back Panel</b>	Full Length Mirror
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma	<b>Ceiling</b>	Laser Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Zemin Kaptama</b>	20 mm Doğal Granit 'Opsiyonel'	<b>Floor Covering</b>	20 mm Naturel Granite 'Optional'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz	<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte	<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail

LAMİNE CAM  
LAMİNE GLASS



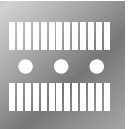
TABAN  
FLOOR



PASLANMAZ  
STAINLESS



TAVAN  
CEILING

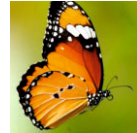




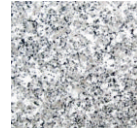
<b>Yan ve Arka Panel</b>	Özel UV Panel
<b>Arka Panel</b>	Tam Boy Ayna
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma
<b>Zemin Kaplama</b>	20 mm Doğal Granit 'Opsiyonel'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte

<b>Side and Back Panel</b>	Special UV Design Panel
<b>Back Panel</b>	Full Length Mirror
<b>Ceiling</b>	Lazer Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Floor Covering</b>	20 mm Naturel Granite 'Optional'
<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail

LAMİNE CAM  
LAMİNE GLASS



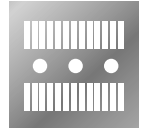
TABAN  
FLOOR



PASLANMAZ  
STAINLESS



TAVAN  
CEILING





↑ 12





Konfor, Estetik ve Teknolojinin Buluşması...

## ■ DZN - 12



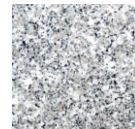
<b>Yan ve Arka Panel</b>	Satine Paslanmaz	<b>Side and Back Panel</b>	Brushed Stainless Steel
<b>Arka Panel</b>	Yarı Boy Ayna	<b>Back Panel</b>	Half Length Mirror
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma	<b>Ceiling</b>	Lazer Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Zemin Kaptama</b>	20 mm Doğal Granit 'Opsiyonel'	<b>Floor Covering</b>	20 mm Naturel Granite 'Optional'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Ayna Paslanmaz	<b>Profile and Accessories</b>	Mirror Surface Stainless Steel
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte	<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail

PASLANMAZ BRUSHED STAINLESS TRAVERS STAINLESS



TABAN FLOOR

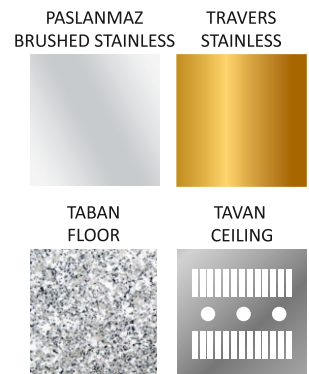
TAVAN CEILING





<b>Yan ve Arka Panel</b>	Satine Paslanmaz
<b>Arka Panel</b>	Yarı Boy Ayna
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma
<b>Zemin Kaplama</b>	20 mm Doğal Granit 'Opsiyonel'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Altın Ayna Paslanmaz
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte

<b>Side and Back Panel</b>	Brushed Stainless Steel
<b>Back Panel</b>	Half Length Mirror
<b>Ceiling</b>	Lazer Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Floor Covering</b>	20 mm Naturel Granite 'Optional'
<b>Profile and Accessories</b>	Gold Mirror Surface Stainless Steel
<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail



## ■ DZN - 14



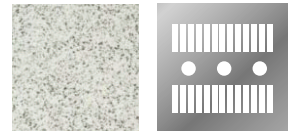
<b>Yan ve Arka Panel</b>	Satine Paslanmaz	<b>Side and Back Panel</b>	Brushed Stainless Steel
<b>Arka Panel</b>	Ortalı Boy Ayna	<b>Back Panel</b>	Full Length Mirror
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma	<b>Ceiling</b>	Lazer Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Zemin Kaptama</b>	20 mm Doğal Granit 'Opsiyonel'	<b>Floor Covering</b>	20 mm Naturel Granite 'Optional'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Ayna Paslanmaz	<b>Profile and Accessories</b>	Mirror Surface Stainless Steel
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte	<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail

PASLANMAZ BRUSHED STAINLESS TRAVERS STAINLESS



TABAN FLOOR

TAVAN CEILING

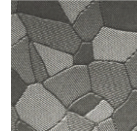




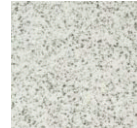
<b>Yan ve Arka Panel</b>	Dekoratif Paslanmaz
<b>Arka Panel</b>	Yarı Boy Ayna
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma
<b>Zemin Kaplama</b>	20 mm Doğal Granit 'Opsiyonel'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte

<b>Side and Back Panel</b>	Decorative Stainless Steel
<b>Back Panel</b>	Half Length Mirror
<b>Ceiling</b>	Lazer Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Floor Covering</b>	20 mm Naturel Granite 'Optional'
<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail

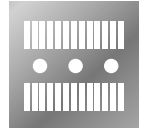
PASLANMAZ BRUSHED STAINLESS PASLANMAZ STAINLESS



TABAN FLOOR



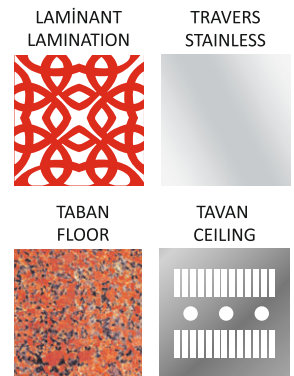
TAVAN CEILING



## ■ DZN - 16



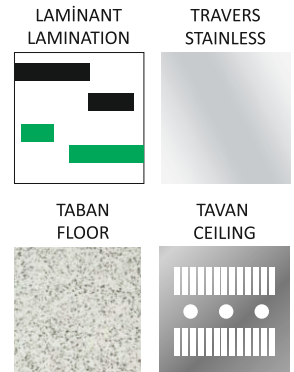
<b>Yan ve Arka Panel</b>	Dekoratif Ahşap Panel	<b>Side and Back Panel</b>	Decorative Wood Panel
<b>Arka Panel</b>	Tam Boy Ayna	<b>Back Panel</b>	Full Length Mirror
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma	<b>Ceiling</b>	Lazer Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Zemin Kaptama</b>	20 mm Doğal Granit 'Opsiyonel'	<b>Floor Covering</b>	20 mm Naturel Granite 'Optional'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz	<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte	<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail





<b>Yan ve Arka Panel</b>	18 mm Laminant Panel Dekoratif Desen Uygulama
<b>Arka Panel</b>	Tam Boy Ayna
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma
<b>Zemin Kaptama</b>	20 mm Doğal Granit 'Opsiyonel'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte

<b>Side and Back Panel</b>	18 mm Laminate Panel Decorative Design Mounting
<b>Back Panel</b>	Full Length Mirror
<b>Ceiling</b>	Laser Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Floor Covering</b>	20 mm Naturel Granite 'Optional'
<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail



## ■ DZN - 18

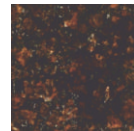


<b>Yan ve Arka Panel</b>	18 mm Laminant Panel Dekoratif Paslanmaz Desen	<b>Side and Back Panel</b>	Decorative Stainless Steel 18 mm Laminate Panel
<b>Arka Panel</b>	Yarı Boy Ayna	<b>Back Panel</b>	Half Length Mirror
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma	<b>Ceiling</b>	Laser Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Zemin Kaplama</b>	20 mm Doğal Granit 'Opsiyonel'	<b>Floor Covering</b>	20 mm Naturel Granite 'Optional'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Ayna Paslanmaz	<b>Profile and Accessories</b>	Mirror Surface Stainless Steel
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte	<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail

LAMINANT  
LAMINATION



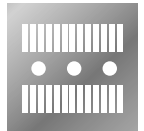
TABAN  
FLOOR



TRAVERS  
STAINLESS

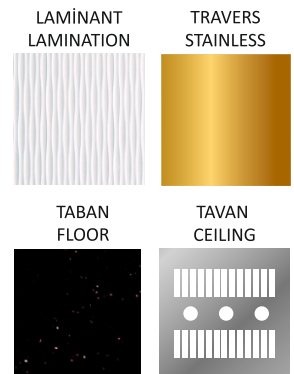


TAVAN  
CEILING

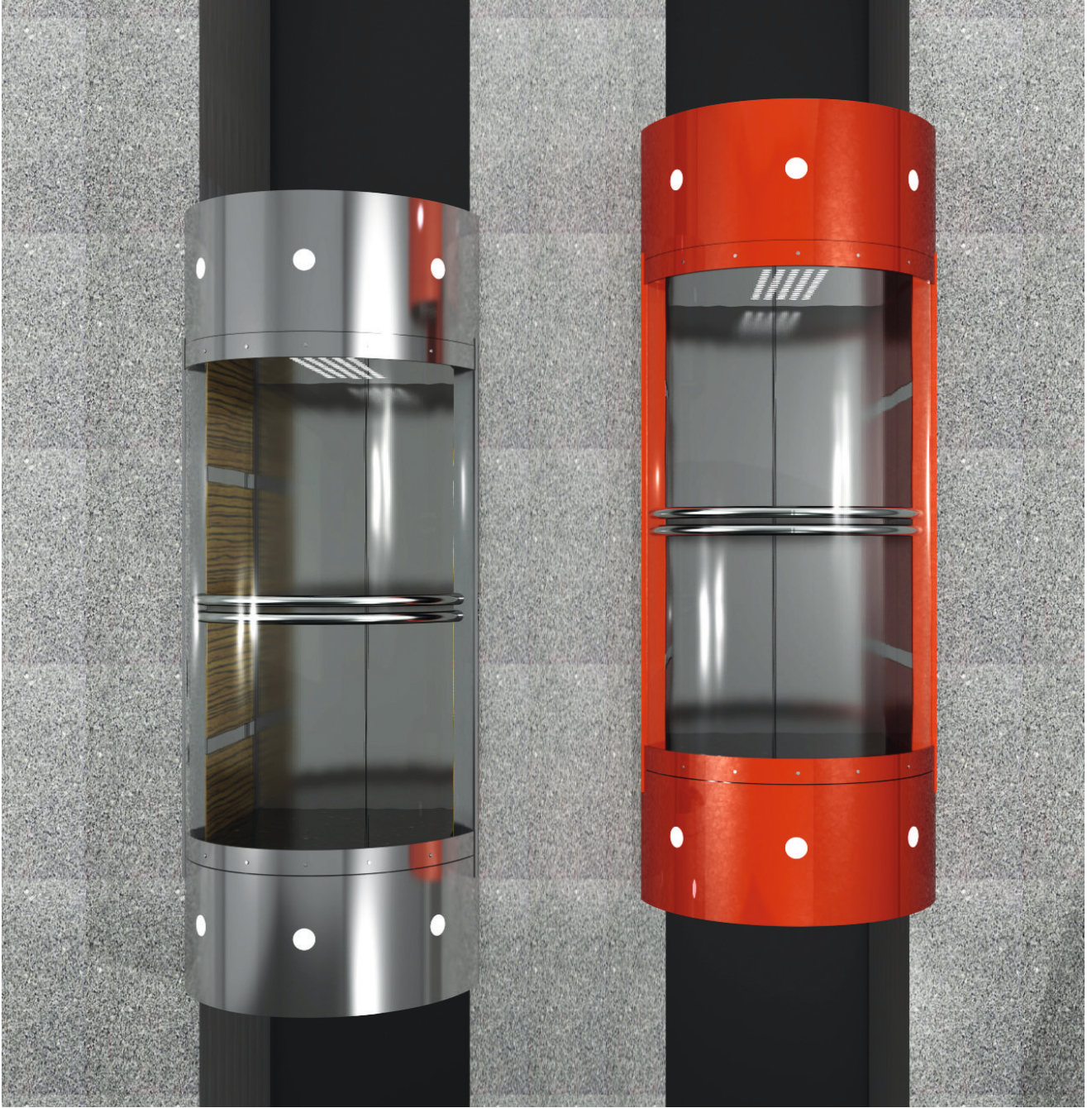




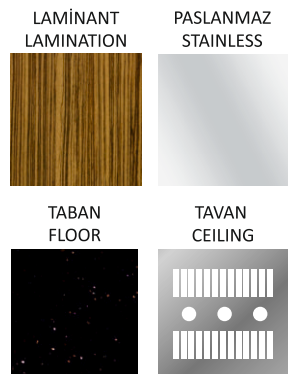
<b>Yan ve Arka Panel</b>	Desenli Laminant Panel	<b>Side and Back Panel</b>	Decorative Laminate panel
<b>Arka Panel</b>	Tam Boy Ayna	<b>Back Panel</b>	Full Length Mirror
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma	<b>Ceiling</b>	Laser Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Zemin Kaptama</b>	20 mm Doğal Granit 'Opsiyonel'	<b>Floor Covering</b>	20 mm Naturel Granite 'Optional'
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Altın Ayna Paslanmaz	<b>Profile and Accessories</b>	Gold Mirror Surface Stainless Steel
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte	<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail



## ■ DZN - 20



<b>Arka Panel</b>	5+5 & 6+6 Lamine Oval Cam	<b>Back Panel</b>	5+5 & 6+6 Lamine Glass
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma	<b>Ceiling</b>	Laser Cuting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz	<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte	<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail
<b>Kubbe</b>	Epoksi Boyalı ve Paslanmaz	<b>Dome</b>	Epoxy Painted & Stainless Steel





<b>Arka Panel</b>	4+4 & 5+5 Lamine Düz Cam	<b>Back Panel</b>	4+4 & 5+5 Lamine Glass
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma	<b>Ceiling</b>	Laser Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Satine & Ayna Paslanmaz	<b>Profile and Accessories</b>	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte	<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail
<b>Kubbe</b>	Epoksi Boyalı ve Paslanmaz	<b>Dome</b>	Epoxy Painted & Stainless Steel

PASLANMAZ  
BRUSHED STAINLESS



TABAN  
FLOOR



TRAVERS  
STAINLESS



TAVAN  
CEILING



## ■ DZN - 22



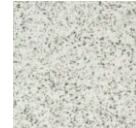
<b>Yan ve Arka Panel</b>	Satine Paslanmaz
<b>Arka Panel</b>	Yarı Boy Ayna
<b>Tavan</b>	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma
<b>Zemin Kaplama</b>	4 mm Antibakteriyel PVC
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Ayna Paslanmaz
<b>Tutamak</b>	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte

<b>Side and Back Panel</b>	Brushed Stainless Steel
<b>Back Panel</b>	Half Length Mirror
<b>Ceiling</b>	Lazer Cuting Stainless Steel, Indirect Lighting
<b>Floor Covering</b>	4 mm Antibacterial PVC
<b>Profile and Accessories</b>	Mirror Surface Stainless Steel
<b>Handle</b>	Ø 32 Stainless Steel Handrail

PASLANMAZ  
BRUSHED STAINLESS



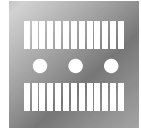
TABAN  
FLOOR



TRAVERS  
STAINLESS



TAVAN  
CEILING





<b>Yan ve Arka Panel</b>	Epoksi & Elektrostatik Toz Boya (Krom Kaplama Opsiyonel)
<b>Tavan</b>	Direkt Aydınlatma
<b>Zemin Kaplama</b>	Baklavalı Sac
<b>Profil ve Aksesuar</b>	Epoksi & Elektrostatik Toz Boya

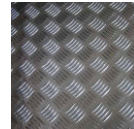
<b>Side and Back Panel</b>	Epoxy and Electrostatic Powder Painted (Stainless Steel Optional)
<b>Ceiling</b>	Direct Lighting
<b>Floor Covering</b>	Diagonal Designed Steel Sheet
<b>Profile and Accessories</b>	Epoxy and Electrostatic Powder Painted

PASLANMAZ BRUSHED STAINLESS TRAVERS



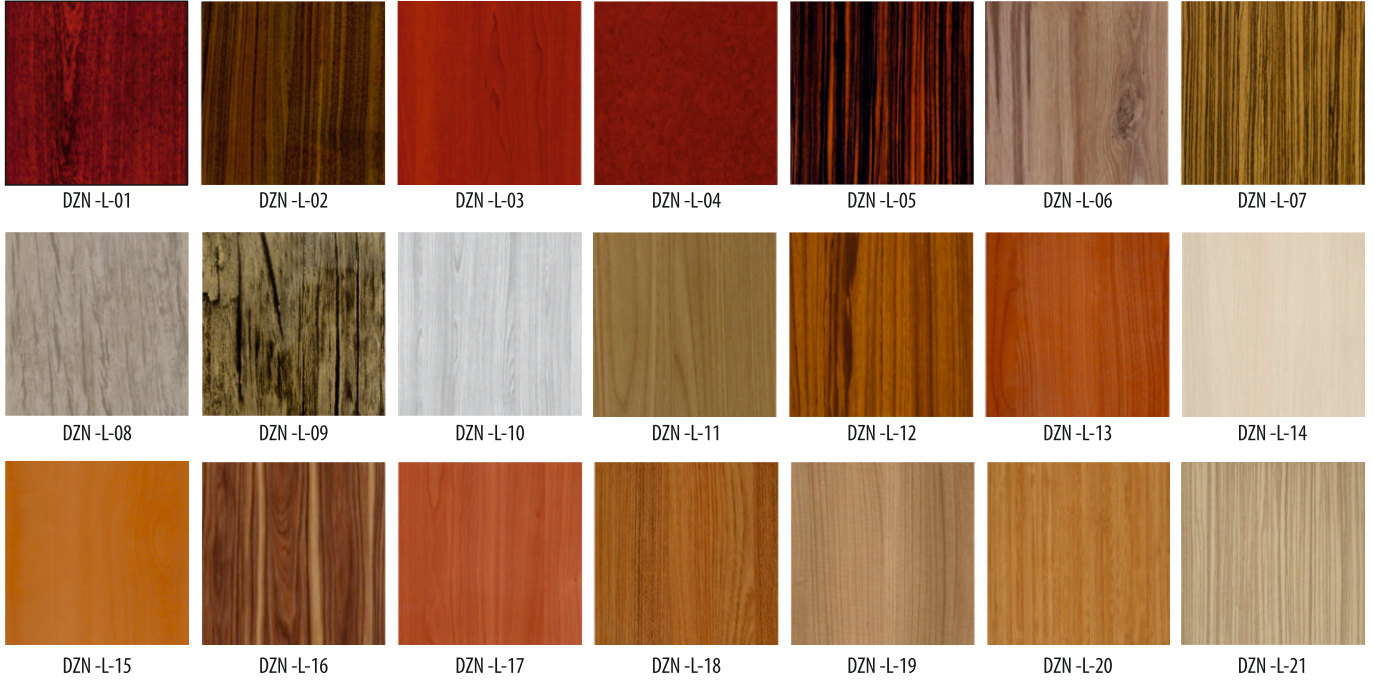
TABAN FLOOR

TAVAN CEILING

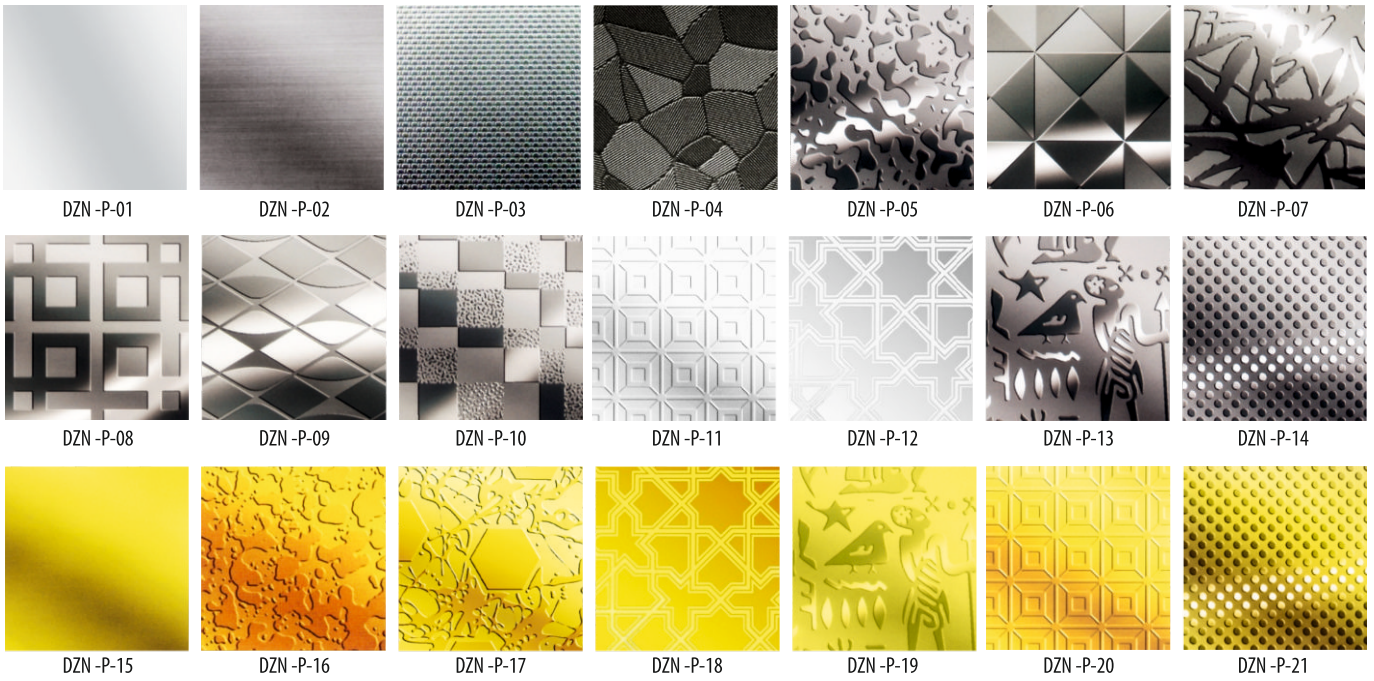


## KAPLAMA SEÇENEKLERİ / COVER CHOICES

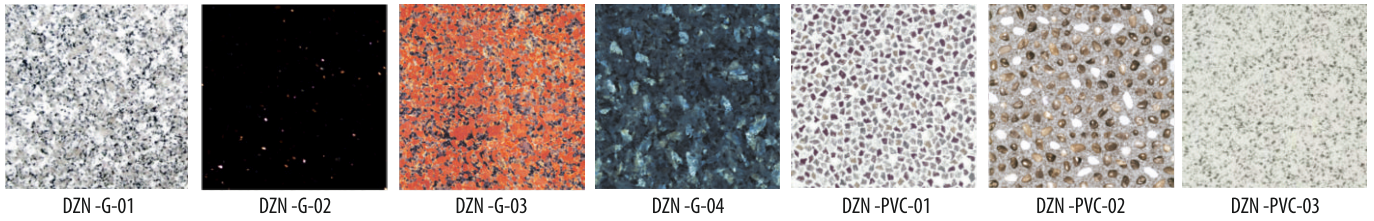
### Laminant Seçenekleri / Lamination Choices



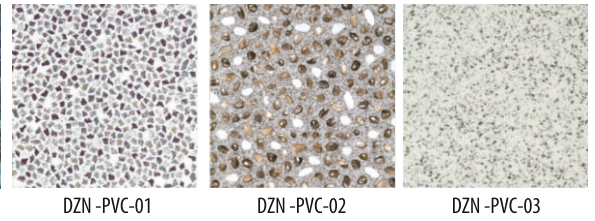
### Paslanmaz Seçenekleri / Stainless Choices



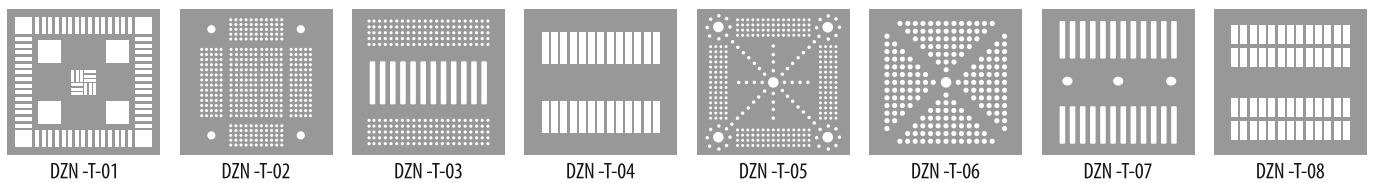
### Granit Seçenekleri / Granite Choices



### PVC Seçenekleri / PVC Choices



### Tavan Seçenekleri / Ceiling Choices



## KAPILAR

Her tip asansör ve bina sistemine uygun asansör Kat ve kabin içi emniyet kapısı uygulamalarımız mevcuttur. Kullanım amacı, kapasite ve asansör kuyusu uygunluğuna göre asansör giriş kapıları değişkenlik göstermektedir. Asansörünüzün kapı tipi asansör kuyusunun rölevesi alınarak uzman mühendislerimizin çizdiği projelerle tespit edilip bina sisteminize en uygun emniyet kapı tipi sizlerin bilgisine sunulmaktadır. Mevcut asansörlerinize de kabin içi emniyet kapısı uygulanabilmektedir. 600 mm'den 3.000 mm'ye kadar her tip ve ebatta kapı uygulamamız mevcuttur.



## DOORS

We have every kind of secure floor and cabin doors for various elevators and building systems. Elevator doors are different according to its operation purpose, capacity and elevator well. The most secure door type is offered to you after our expert engineers surveyed your elevator well and decided the best one according to the project. We can install a new secure cab's door to your present elevator. We have every kinds of doors to install from 600 mm. to 3,000 mm. doors.

## BUTONLAR

Kumanda Butonlarımız fonksiyonel tasarımlardır her tip kullanım alanı ve kullanım amacına hitap etmektedir. Tekerlekli sandalye kullanıcıları için özel ölçülerde ve görme engelli kullanıcılar için Brail alfabesi mevcuttur, açık alanlarda, yoğun kullanım olan (Hastane Otel AVM vb.) yerlerde, yangına ve sert hava koşullarına dayanıklı olarak tasarlanmıştır, üretim gamı geniş olup çeşitlilik hayal gücünüzle sınırlıdır.

## BUTTONS

Our control buttons are designed to act in harmony with various applications and they have much more functionalities. Brail alphabet for the blind and specially dimensioned buttons for handicapped people are available. They are designed to be very resistant under severe weather conditions, in heavy traffic and they are fire resistant. Their various models are available and they are almost limited by your imagination.



## KUMANDA SİSTEMLERİ

### KUMANDA PANOSUNUN

2,5 m/s hız, 48 Durak

Simpleks, dubleks ve grup kumanda,

Tek hız, çift hız, hidrolik ve WVF Hız kontrollü,

Basit kumanda ve toplamalı kumanda

EN8-1 – EN81-2, EN81-3 Avrupa Standartlarına uygun üretim.

Tüm sistem parametreleri kullanıcı tarafından kart üzerindeki LCD ekran üzerinden ayarlanabilir.

Bilgisayar Modem bağlantısı üzerinden uzaktan erişim,

Tüm dijital ve sinyal çıkışları kısa devre korumalıdır.

Herhangi bir kısa devre durumunda ilgili çıkış sorun giderilinceye kadar devre dışı bırakılır.

Kablo ve işçilik maliyetlerinde tasarruf sağlayan seri kabin tesisatıdır.

### KURTARICI PANO

Elektrik kesintisinde kat arasında kalan asansörü kat seviyesine getirip otomatik kapıyı açarak yolcuların güvenli bir şekilde tahliyesini sağlar. Otomatik kapılı asansörlerde asansör kat seviyesinde iken elektrik kesintisi durumunda otomatik kapı açılarak yolcuların tahliyesi sağlanır. Tek hızlı, çift hızlı veya WVF hız kontrollü tüm sistemlere uygulanabilir. Akıllı akü şarj sistemi sayesinde aküleri yormadan yıllarca hizmet vermesini sağlar. Emniyet devresi Avrupa normu EN-81'e uygun olarak tasarlanmıştır.



## CONTROL PANEL

Speed of 2.5 m/s, 48 stops

Simplex, duplex and group command

One speed, dual speed, hydraulic and WVF controls

Simple command and gathering command

Production complying to EN-81, EN 81-2, EN-81-3 European standards

All the variables can be programmed on LCD monitor by user

Network connection by using computers and modems

All the signal and digital output are fuse- protected. In case of any short circuits, related output is stopped till the problems are solved.

It has a combined utility designed cab that saves cable amount used and reduces workmanship

### SECURITY PANEL

In case of any power outage, it brings the elevator to the floor level and opens the door to discharge the passengers. If any power outage takes place at the floor level, doors open automatically and passengers can be discharged from elevators through automatic doors. It can be applied to all of the one speed, double speed or WVF variable speed systems. Smart battery charge system helps the batteries being charged and used for years. Security circuit complies with EN-81 European standards



## MAKİNE MOTORLARI

Her tip asansör ve bina sistemine uygun Makine motor uygulamalarımız mevcuttur. Dizayn asansör olarak en önem verdiğimiz ürünlerden birisi Makine-Motor seçimidir. Kullanım amacı, kapasite ve çalışma sisteminizin yoğunluğuna göre. Asansörünüzün makine motor sistemleri uzman mühendislerimizce statik ve mukavemet hesapları yapılarak tespit edilip bina sisteminize en uygun ürün kullanılmaktadır. 2,5 m/s hıza kadar makine dairesi ve makine dairesiz olarak uygulanabilmektedir.

Makine Motor Tipleri;

Tek Hız

Çift Hız

WVF Hız Kontrollü

Dişlisiz Motor. (Dişlisiz Sistemler WVF olarak çalışmaktadır)

Kullandığımız Makine Motor markaları yerli ve yabancı Türkiye'nin ve tüm dünyanın önde gelen markalarıdır.

## TRACTION MACHINES

Our drive machine applications are in tune with any type of building or elevator systems. One of our most important duty as Dizayn Asansör is to choose required drive machine. Our expert engineers decide the best elevator drive machine for your building after considering the purpose, its traffic and calculating its static and stress values. Our products can be used up to speed of 2.5 m/ s with or without machine rooms.

Drive machine types:

One speed

Double speed

WVF speed control

Gearless motor. (Gearless systems work as WVF)

Our drive machines are the most prominent brands in Turkey and in the world.



## PROJE VE TASARIM

Firmamızın proje-tasarım bölümü aşağıda sıralandığı gibi 6 adım üzerinden çalışmakta ve projelerini hayata geçirmektedir.

- Ön inceleme
- Müşteri ürün talebi teklif sunumu
- Röleve, kuyu planı ve bina, işletme bilgileri.
- Tasarım, değerlendirme ve proje sunumu
- Uygulama ve imalat
- Teslimat



## PROJECT & DESIGN

The design and project department of our firm has 6 steps to complete its projects:

- Pre- examination
- Consumer product demand offer
- Surveying, well plan and building, operation information
- Planning, analysis and project offer
- Application and manufacturing
- Delivery



## MODERNİZASYON

Mevcut asansör sisteminiz uzman teknikerlerimiz ve mühendislerimiz tarafından yapılan check-up (ön inceleme) sonrasında müşteri odaklı olarak hazırlanan raporlar ile bina sisteminize en uygun olan ürünler belirlenmesiyle TSE ve EN 81 (CE) standartları baz alınarak hazırlanıp tarafınıza sunulmaktadır. Bu ürünler seyir konforu sağladığı gibi ileriye dönük asansör maliyetlerinizi en düşük seviyelere indirip asansördeki aşınma yıpranma ve arıza oranını asgariye indirmektedir. Buna bağlı olarak geçmiş asansör servis ve bakım masraflarınız azalmaktadır.



## MODERNIZATION

Security first and save life: Our firm's top principle is to secure lives by modernizing security system in your elevator. Your existing elevator system is inspected by our expert technicians and engineers and the best products that have TSE and EN 81 (CE) certificates are suggested to you in a report. These products offer the most comfortable and dependable operations in addition to less maintenance and few breakdowns. Because of it, your cost of maintenance and service are relatively low. If you contact us, we can check up your elevator system and inform you without charge.



## BAKIM VE SERVİS HİZMETİ

Çalışan sistemin, daha emniyetli ve sorunsuz hizmet sunabilmesi için periyodik bakım asansör ve benzeri taşıma sistemlerinin olmazsa olmazıdır. Periyodik bakım hizmeti esasında ileriki süreçlerde ortaya çıkabilecek arıza ve tehlikeler önceden tespit edilmiş olup çalışan sistemin yıpranması süresi uzadığı için ürününüz daha uzun süre emniyetli bir şekilde hizmeti verecektir.



## SERVICES & CARE

A good maintenance and service team is important as much as a good quality elevator. Periodical maintenance of an elevator or similar carriage systems should lead a secure and problem free operation without any question. The dangers and defects can be identified during a periodical maintenance. Because of an early discovery of a problem in the system prevents further wear and tear and reduces risks, you save in the cost of operations of a building in a long run. Our expert technicians and engineers service elevators and escalators by the best maintenance standards. Dizayn Asansor services and maintains any kind of elevators, escalators and moving bands etc. We are ready to bring the best quality service to you by all of our teams.









OZLU MUHENDISLIK SANAYI TICARET LIMITED SirkETI

Merkez: Güzelyalı Mahallesi Turgut Özal Bulvarı 109 Sokak Görgün Apartman No:11 Çukurova / ADANA / TURKEY  
Tel: +90 322 232 31 13  
Faks: +90 322 232 31 63

Fabrika: Yeşiloba Mahallesi 2 Sokak No:3 Seyhan /ADANA/ TURKEY  
Tel: +90 322 428 18 28  
Faks: +90 322 428 22 32

Main Office: Güzelyalı Mahallesi Turgut Özal Bulvarı 109 Sokak Görgün Apartman No:11 Çukurova / ADANA / TURKEY  
Phone: +90 322 232 31 13  
Fax: +90 322 232 31 63

Factory: Yeşiloba Mahallesi 2 Sokak No:3 Seyhan /ADANA/ TURKEY  
Phone: +90 322 428 18 28  
Fax: +90 322 428 22 32