



OPTİMUS

ASANSÖR SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

ÜRÜN KATALOĞU

PRODUCT CATALOGUE

“Asansörde Çözüm Ortağınız”

YENİ NESİL ASANSÖR SİSTEMLERİ
www.optimusasansor.com.tr



OPTİMUS
ASANSÖR SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Hakkımızda

Kabinlerde geçen süreyi mutlu bir anı, içinde bulunulan mekanı da güvenli bir yapıya dönüştürmek için yola çıktık. Kullanıcının sorunlarını bizzat yaşamak ve çözüm üretmek tabii ki ilk yapacaklarımızın arasında olmalıydı.

Çok sayıda insanı aynı anda etkileyebilecek bir alanda hizmet vermekteyiz. İlkelerimiz, üslubumuz, iş yapma biçimimiz ve sunduğumuz çözüm seçenekleriyle müşterilerimize en iyi hizmeti vermeyi gaye edindik.

Her yeni teknolojiyi titizlikle inceleyip, güvenli, pratik ve kullanılabilir hale getirmeye yönelik bir anlayışla, azimle çalışıyoruz. Memnuniyeti hedef alan hızlı ve çözüm üreten bir firma olmaya adanıyoruz kendimizi.

Şık ve zarif tasarımlarımızla, problemsiz ve güvenli bir kullanım kolaylığına ulaşmamızdaki en temel neden, bu anlayışımızdır.

En küçük ayrıntılarda bile bütünü görebilme zevkini hissettirebildiğimize inanıyoruz. Yıllardır bize gösterdiğiniz ilgi ve teveccühten büyük güç almaktayız.

About Us

We set out to turn the time spent in the cabins into a happy memory and the place we live in into a safe structure. Of course, experiencing the user's problems and producing solutions should have been among the first things we would do.

We serve in an area that can affect many people at the same time. We aim to provide the best service to our customers with our principles, style, way of doing business and the solution options we offer.

We work with determination, with an understanding of carefully examining each new technology and making it safe, practical and usable. We dedicate ourselves to be a fast and solution-producing company targeting satisfaction.

This understanding is the main reason why we achieve problem-free and safe ease of use with our stylish and elegant designs.

We believe that we can make you feel the pleasure of seeing the whole, even in the smallest details. We derive great strength from the interest and trust you have shown us over the years.



OPTİMUS
ASANSÖR SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

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 sizin emniyete memnuniyetidir, insanların 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 (dışlısız). 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 every-thing in the project till the end of installations and they will hand over elevator system to you in the best conditions.



PANAROMİK ASANSÖR

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 sizin emniyete memnuniyetidir, insanların 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 (dışlısız). 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.



PANORAMIC ELEVATORS

Cabs of panoramic elevators are two types: roped and hydraulic. Mostly in 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 mağaza apartman otomobil plaza ve servisleri otoparklar vb. binalarda yük veya insan taşımak amacı ile yapılan asansör sistemleridir 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 statığını 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 anazada (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

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 sizin emniyete memnuniyetidir, insanların 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 dairesiz 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.



MAKİNE DAİRESİZ ASANSÖRLER

Cabs of panoramic elevators are two types: roped and hydraulic. Mostly in a Us, 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.

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 karşılaşabileceği 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 ebatından 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 people's conditions. We pay attention to 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 minimize 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 2500 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 yapılar da işletme maliyetini düşürmek ve konforlu bir seyir sağlamak amacıyla hidrolik sistemler önerilmektedir, yük asansörleri WVF, Çift hız. Makine dairesiz (dişlisiz), Makine dairesiz olarak 100 kg dan 40000 kg kadar 0,25 m/s den 2,5 m/s kadar istenilen hız ve kapasite üretilmektedir. İşletmelerin sürekli ihtiyaç duyduğu yük asansörleri iş hayatının vazgeçilmez bir parçası olmuştur. Çalışma şartları ve amacına göre farklılıktan 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 a 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, depot 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 daire-sizlişlisiz), Makine dairesi olanak, 100 kg dan 40000 kg kadar 025 m/s den 25 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 farklılıklar 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 vvell, 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 1wo-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 tumkey fashion.



MONŞARJ ASANSÖRLER

Esas olarak yüklerin şahıslar refakatinde taşınması için tasarlanmış asansörlerdir. Yük asansörleri Fabrika, depot 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 daire-sizlişlisiz), Makine dairesi olanak, 100 kg dan 40000 kg kadar 025 m/s den 25 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 farklılıklar 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.

DUMBMİTER

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, okul, park alanları üst geçitler ve toplu yaşama anaçları 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 Örgütündeğişik ölçütlere bağlı olarak toplumun en az %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.



HANDICAPAND SENIORCARRIAGE 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 Asansörleri 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.





OPT 1001

Kaplama	Lamine Cam	Cladding	Laminated Glass
Aksesuar	Ayna Paslanmaz	Accessory	Stainless Mirror
Tavan	Lazer	Ceiling	Laser
Taban	Granit	Base	Granite
Ayna Şekli		Mirror Type	
Küpeşte	Çift / Tek Boru	Railing	Double / Single Pipe



OPT 1002

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

Laminant
Lamination



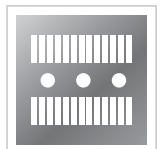
Paslanmaz
Stainless



Taban
Floors



Tavan
Ceiling





OPT 1003

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

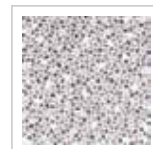
Laminant
Lamination



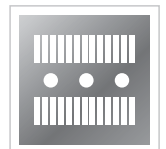
Paslanmaz
Stainless



Taban
Floors



Tavan
Ceiling





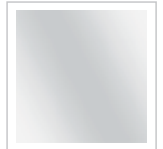
OPT 1004

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

Laminant
Lamination



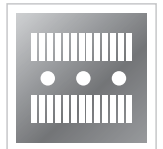
Paslanmaz
Stainless



Taban
Floors



Tavan
Ceiling

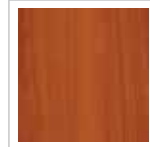




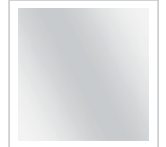
OPT 1005

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

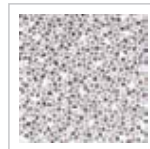
Laminant
Lamination



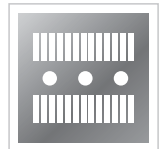
Paslanmaz
Stainless



Taban
Floors



Tavan
Ceiling





OPT 1006

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

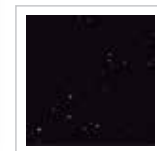
Laminant
Lamination



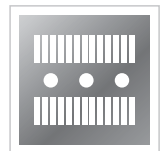
Paslanmaz
Stainless



Taban
Floors



Tavan
Ceiling

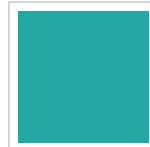




OPT 1007

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

Laminant
Lamination



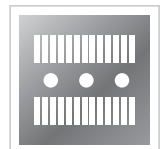
Paslanmaz
Stainless



Taban
Floors



Tavan
Ceiling





OPT 1008

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

Laminant
Lamination

Paslanmaz
Stainless



Taban
Floors

Tavan
Ceiling





OPT 1009

Yan ve Arka Panel	Yatay 18 mm Radüslü Laminant	Side and Back Panel	18 mm Horizontal Radius Laminate
Arka Panel	Ortalı Boy Ayna	Back Panel	Full Length Mirror
Tavan	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma	Ceiling	Lazer Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
Zemin Kaplama	20 mm Doğal Granit 'Opsiyonel'	Floor Covering	20 mm NatureL Granite 'Optional'
Profil ve Aksesuar	Ayna Paslanmaz	Profile and Accessories	Mirror Surface Stainless Steel
Tutamak	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte	Handle	Ø 32 Stainless Steel Handrail

Laminant
Lamination



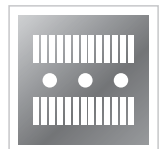
Paslanmaz
Stainless



Taban
Floors



Tavan
Ceiling





OPT 1010

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

Laminant
Lamination

Paslanmaz
Stainless



Taban
Floors

Tavan
Ceiling





OPT 1011

Yan ve Arka Panel	Özel Tasarım Osmanlı Tuğrası 18 mm Radüslü Laminant	Side and Back Panel	Custom Design The Seal Of Ottoman 18 mm Horizontal Radius Laminant
Arka Panel	Tam Boy Ayna	Back Panel	Full Length Mirror
Tavan	Lazer Kesim Paslanmaz, Endirekt Aydınlatma	Ceiling	Lazer Cutting Stainless Steel, Indirect Lighting
Zemin Kaplama	PVC Karo "Opsiyonel"	Floor Covering	PVC Tile "Optional"
Profil ve Aksesuar	Satine ve Ayna Paslanmaz	Profile and Accessories	Brushed & Mirror Surface Stainless Steel
Tutamak	Ø 32 Paslanmaz Küpeşte	Handle	Ø 32 Stainless Steel Handrail

Laminant
Lamination



Paslanmaz
Stainless



Lamine Cam
Laminated Glass



Cam
Glass





OPT 1012

Kaplama	Ahşap	Cladding	Wood
Aksesuar	Ayna Paslanmaz	Accessory	Stainless Mirror
Tavan	Lazer	Ceiling	Laser
Taban	Özel PVC	Base	Special PVC
Ayna Şekli	Tam Boy	Mirror Type	Full - Length
Küpeşte	Ayna Paslanmaz	Railing	Stainless Mirror



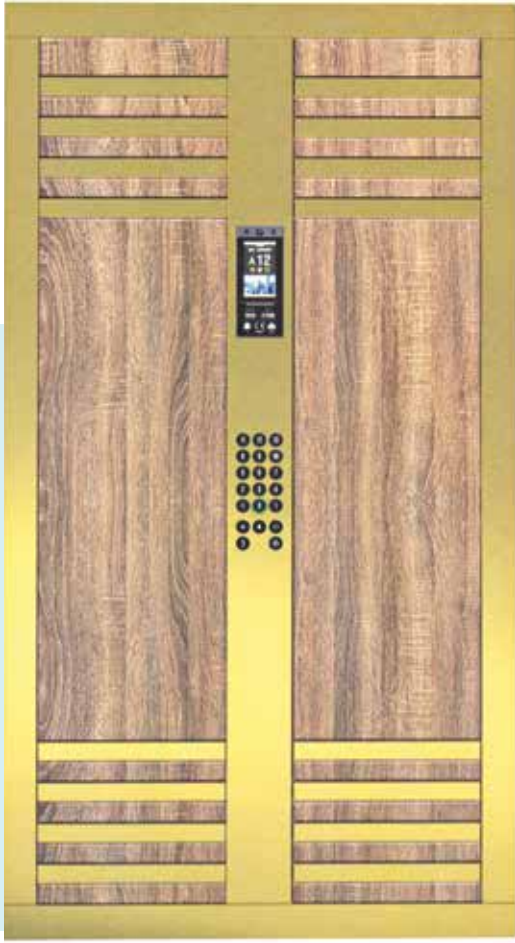
OPT 1013

Kaplama	Paslanmaz	Cladding	<i>Stainless</i>
Aksesuar	Paslanmaz	Accessary	<i>Stainless</i>
Tavan	Lazer	Ceiling	<i>Laser</i>
Taban	Özel PVC	Base	<i>Special PVC</i>
Ayna Şekli	Tam Boy	Mirror Type	<i>Full - Length</i>
Küpeşte	Ayna Paslanmaz	Railing	<i>Stainless Mirror</i>



OPT 1014

Kaplama	Paslanmaz	Cladding	<i>Stainless</i>
Aksesuar	Ayna Paslanmaz	Accessory	<i>Stainless Mirror</i>
Tavan	Lazer	Ceiling	<i>Laser</i>
Taban	Özel PVC	Base	<i>Special PVC</i>
Ayna Şekli	Tam Boy	Mirror Type	<i>Full - Length</i>
Küpeşte	Ayna Paslanmaz	Railing	<i>Stainless Mirror</i>



OPT 1015

Kaplama	Ahşap	Cladding	Wood
Aksesuar	Altın Ayna Paslanmaz	Accessory	Gold Stainless Mirror
Tavan	Lazer	Ceiling	Laser
Taban	Özel PVC	Base	Special PVC
Ayna Şekli	Tam Boy	Mirror Type	Full - Length
Küpeşte	Altın Ayna Paslanmaz	Railing	Gold Stainless Mirror



OPT 1016

Kaplama	Ahşap	Cladding	Wood
Aksesuar	Ayna Paslanmaz	Accessary	Stainless Mirror
Tavan	Lazer	Ceiling	Laser
Taban	Özel PVC	Base	Special PVC
Ayna Şekli	Tam Boy	Mirror Type	Full - Length
Küpeşte	Ayna Paslanmaz	Railing	Stainless Mirror



OPT 1017

Kaplama	Cam	Cladding	<i>Glass</i>
Aksesuar	Gold Ayna Paslanmaz	Accessory	<i>Gold Stainless Mirror</i>
Tavan	Lazer	Ceiling	<i>Laser</i>
Taban	Özel PVC	Base	<i>Special PVC</i>
Ayna Şekli	Tam Boy	Mirror Type	<i>Full - Length</i>
Küpeşte	Ayna Paslanmaz	Railing	<i>Stainless Mirror</i>



OPT 1018

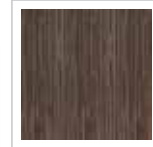
Kaplama	Cam	Cladding	<i>Glass</i>
Aksesuar	Gold Ayna Paslanmaz	Accessory	<i>Gold Stainless Mirror</i>
Tavan	Lazer	Ceiling	<i>Laser</i>
Taban	Özel PVC	Base	<i>Special PVC</i>
Ayna Şekli	Tam Boy	Mirror Type	<i>Full - Length</i>
Küpeşte	Ayna Paslanmaz	Railing	<i>Stainless Mirror</i>



OPT 1019

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

Paslanmaz
Brushed Stainless



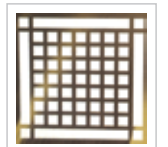
Travers
Stainless



Taban
Floors



Tavan
Ceiling





OPT 1020

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

Laminant
Lamination



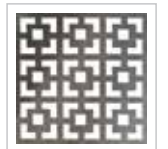
Paslanmaz
Stainless



Taban
Floors



Tavan
Ceiling

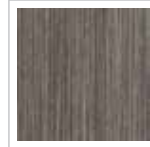




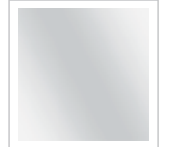
OPT 1021

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

Laminant
Lamination



Paslanmaz
Stainless



Taban
Floors



Tavan
Ceiling





OPT 1022

Kaplama	Satin Paslanmaz	Cladding	<i>Satin Stainless</i>
Aksesuar		Accessory	
Tavan	Lazer	Ceiling	<i>Laser</i>
Taban	Özel PVC	Base	<i>Special PVC</i>
Ayna Şekli	Tam Boy	Mirror Type	<i>Full - Length</i>
Küpeşte	Paslanmaz Boru	Railing	<i>Stainless Pipe</i>

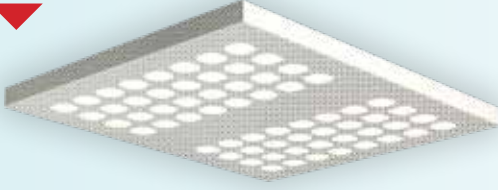


OPT 1023

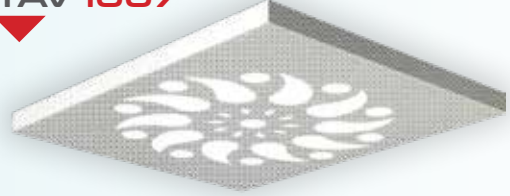
Kaplama	ESB Boyalı	Cladding	<i>ESB Painted</i>
Aksesuar		Accessary	
Tavan	Spot	Ceiling	<i>Spot</i>
Taban	Saç	Base	<i>Sheet Steel</i>
Ayna Şekli		Mirror Type	
Küpeşte	Koruma Bandı	Railing	<i>Protective Band</i>

TAVAN ÇEŞİTLERİ / CEILING OPTIONS

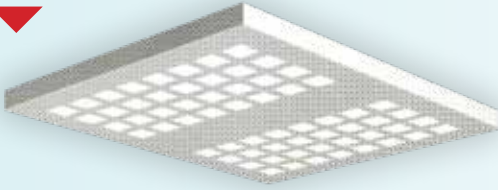
TAV 1001



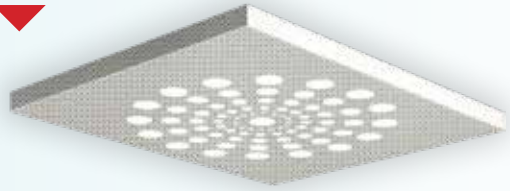
TAV 1007



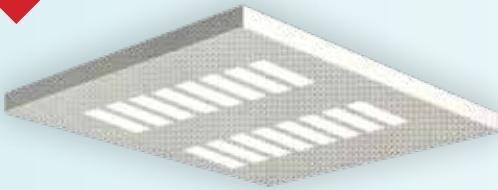
TAV 1002



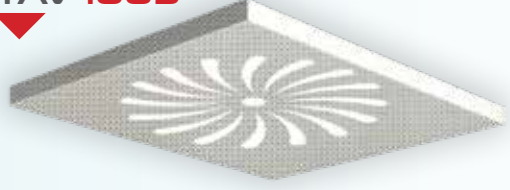
TAV 1008



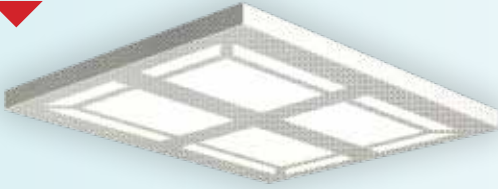
TAV 1003



TAV 1009



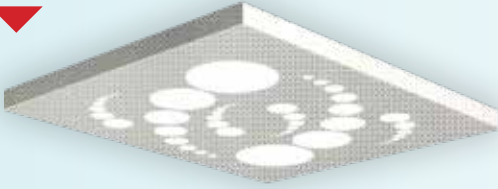
TAV 1004



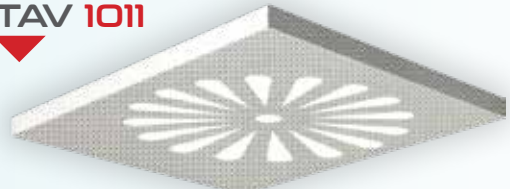
TAV 1010



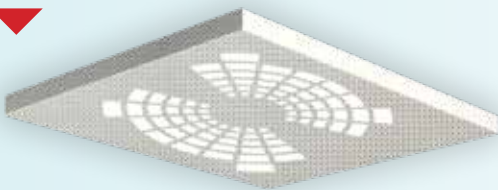
TAV 1005



TAV 1011



TAV 1006

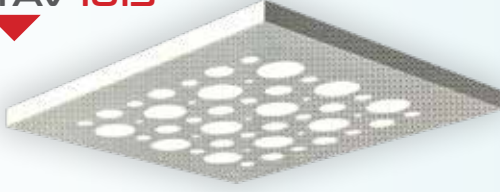


TAV 1012

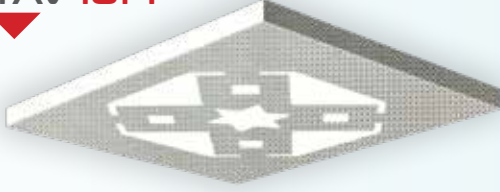


TAVAN ÇEŞİTLERİ / CEILING OPTIONS

TAV 1013



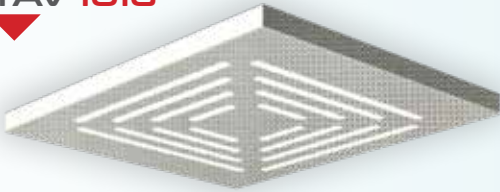
TAV 1014



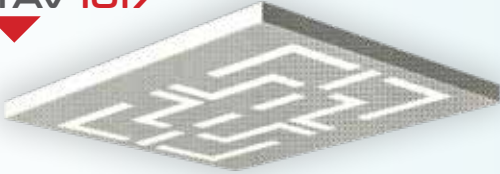
TAV 1015



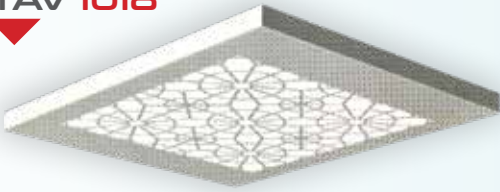
TAV 1016



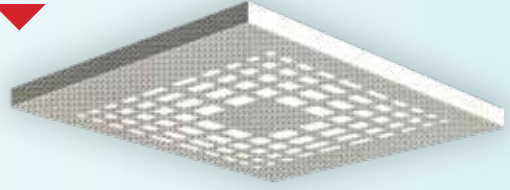
TAV 1017



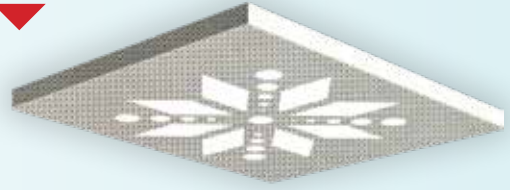
TAV 1018



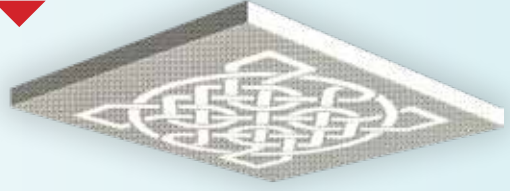
TAV 1019



TAV 1020



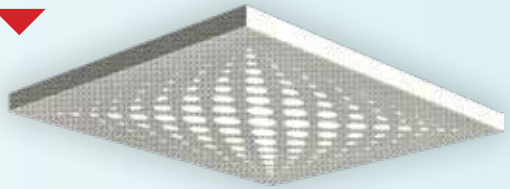
TAV 1021



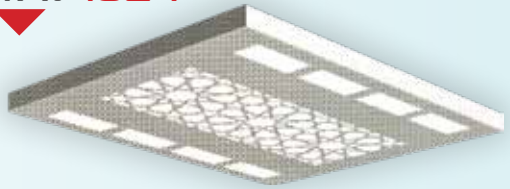
TAV 1022



TAV 1023



TAV 1024

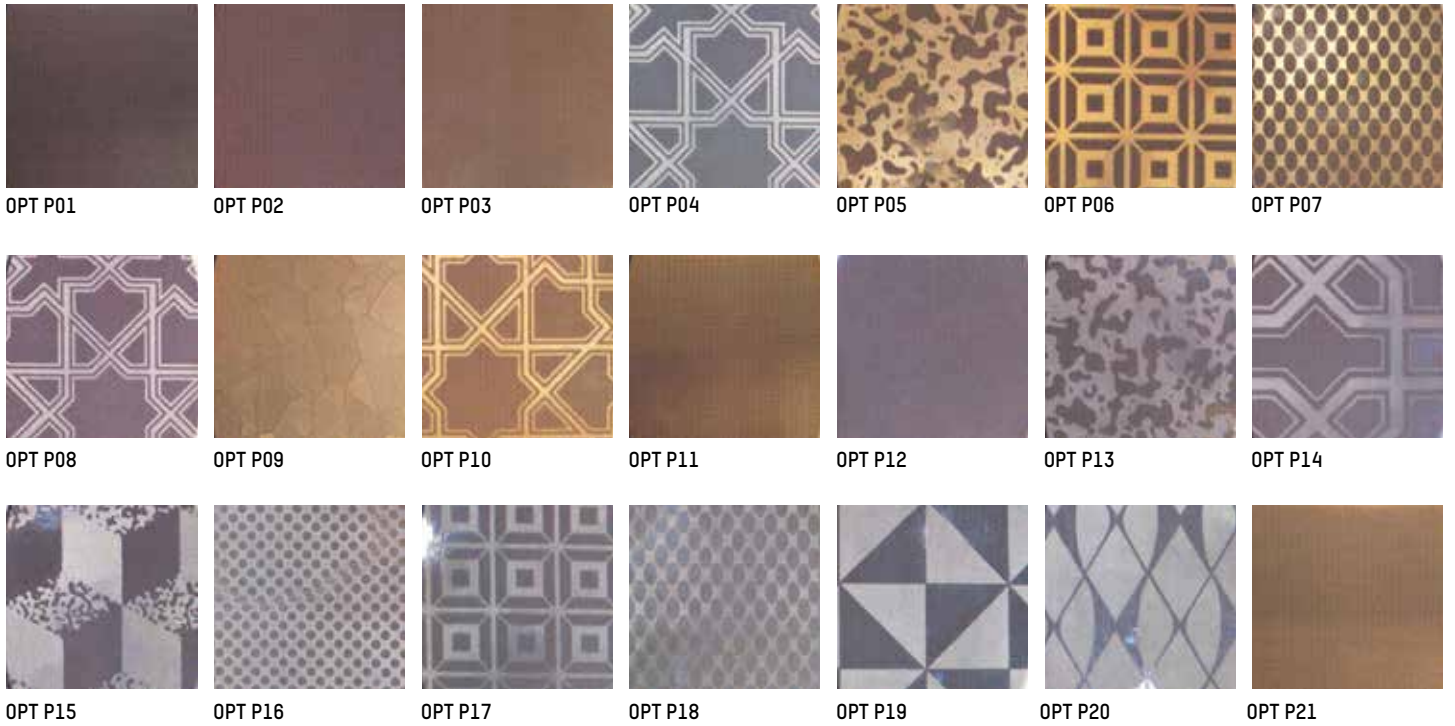


KAPLAMA SEÇENEKLERİ / COVER CHOICES

Laminant Seçenekleri / Lamination Choices



Paslanmaz Seçenekleri / Stainless Choices



Granit Seçenekleri / Granite Choices



BUTONLAR

Kumanda Bütanlarımız 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 dimen-sioned buttons for handicapped people are available. They are designed to be very resistant under severe vweather conditions, in heavy traffic and they are fire resistant. Their various models are available and they are almost limited by your imagination.



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, capa-city 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.



OTOMATİK KAPILAR / AUTOMATIC DOORS



• 4 Kapılı Pane
• 4 Foldings Panels



• 3 Kapılı Pane
• 3 Foldings Panels



• 2 Kapılı Pane
• 2 Foldings Panels

- Manuel asansörlerde güvenlik kapısı (kabin kapısı)
- W tipi katlanır kapı
- *Safety door (cabin door) in manual elevator*
- *W type folding door*



- Giyotin kapı
- *Guillotine door*



- Güçlendirilmiş 6 panel otomatik kapı
- *Reinforced 6 panel automatic door*

- Satine Paslanmaz
- *Satine Stainless*

- Esv Çerçeve Cam Kapı
- *Esv Frame Glass Door*

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 uygulamamız mevcuttur. Dizayn asansör olarak en önem verdiğimiz ürünlerden birisi Makine-Motor seçimidir. Kullanım amacı, kapasite ve çalışma sisteminin 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.

DİŞLİLİ MAKİNE / GEARED MACHINE



AKIŞ



ALBERTO SASSI



MONTARI



GEM



AKAR



KLEEMANN



NAGEL



SICOR

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 Asansor 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.

DİŞLİSİZ MAKİNE / GEARLESS MACHINE



AKIŞ



ALBERTO SASSI



AKAR



GEM



LAFERT



KLEEMANN



WITTUR



HEPU



MAKİNE ŞASESİ
MACHINE CHASSIS

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 (CE3 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 fsw 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 esnasında 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 & ÇARE

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. Design Asansör 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.



HİZMETLERİMİZ / OUR SERVICES



DANIŞMA / INFORMATION

Danışmanlarımız, ihtiyaçlarınıza en uygun ürünü belirleme ve bu ürün hakkında bilgi sağlama konusunda size uzmanlıklarını ve yardımlarını sunar. İhtiyaçlarınızı anlamak ve merdivenlerin özelliklerini veya aşılması gereken diğer engelleri öğrenmek için ücretsiz ve zorunlu olarak sizi ziyaret eden uzmanlar. Geniş danışman ağıımız, danışmanlarımız size tüm faydalı bilgileri sağlayacaktır.

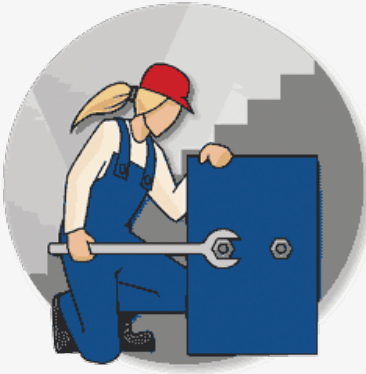
Our consultants offer you their expertise and assistance in identifying the product best suited to your needs and providing information on that product. Experts who visit you, free of charge and mandatory, to understand your needs and learn about the features of stairs or other obstacles to overcome. Our wide network of consultants, our consultants will provide you with all the useful information.



TASARIM / DESIGN

Her çözüm ve her proje tasarımı, evinizin özelliklerine, projenize ve ihtiyaç ve isteklerinizin anlaşılmasına göre özel olarak yapılır. Kendini işine adanmış bir kadro, özelleştirilmiş projeler, kompakt çözümler geliştirebilir ve renk ve malzemelerde özelleştirmeler sunarak iç tasarım trendlerindeki zevkinizi tatmin edebilir. İhtiyaçlarınıza ve ortamınıza uyum sağlayan bir çözümün ne kadar önemli olduğunu bildiğimiz için uzman tasarımcılar sağlıyoruz.

Every solution and every project design is custom made according to the characteristics of your home, your project and an understanding of your needs and wishes. A dedicated staff can develop customized projects, compact solutions and satisfy your taste in interior design trends by offering customizations in colors and materials. We provide expert designers because we know how important it is to have a solution that adapts to your needs and environment.



KURULUM / SETUP

Akkaya Asansör'de müşterilerimiz, sektördeki en iyi teknik yetenek derinliğinden yararlanır. Birinci sınıf kurulum teknisyenlerinden oluşan ağıımız, asansörünüzün büyük bir özenle ve detaylara dikkat edilerek kurulmasını sağlar. Bu tür işler için yerel makamlar tarafından yetkilendirilmiş olsalar bile, yetkisiz teknisyenler tarafından kurulum yapılmasına izin vermeyiz. Amacımız, hizmet verdiğimiz her pazarda mevcut olan en iyi müşteri hizmetini sunmaktır.

Akkaya Elevator, our customers benefit from the best depth of technical capability in the industry. Our network of world-class installation technicians ensures that your elevator is installed with great care and attention to detail. We do not allow installation by unauthorized technicians, even if they are authorized by the local authorities for this type of work. Our goal is to provide the best customer service available in every market we serve.



SERVİS / SERVICE

Asansörlerimiz garanti belgelerinde belirtilen parça ve malzemelerin değiştirilmesi için garanti kapsamına girer. Ekipmanı uygun ve güvenli çalışma koşullarında tutmak için uygun bir önleyici bakım programı gereklidir. Asansörünüzün veya asansörünüzün düzgün çalışır durumda kalmasını sağlamak için gerekli temizlik, yağlama, ayarlama ve küçük onarımları yapmak için fabrikada eğitim almış lisanslı teknisyenler tarafından periyodik, planlı, önleyici bakım ziyaretleri yapılır.

Our elevators are covered by the warranty for the replacement of parts and materials specified in the warranty documents. An appropriate preventive maintenance program is necessary to keep equipment in proper and safe operating condition. Periodic, scheduled, preventive maintenance visits are made by factory-trained licensed technicians to perform the necessary cleaning, lubrication, adjustments and minor repairs to keep your lift or lift in proper working order.

ASANSÖR AKSAMLARI / ELEVATOR PARTS

Fleksibl Kablo



Flexible Cable

Yağ Kabi



Oil Can

Klavuz Rayı



Guide Rail

Saptırma Kasnağı



Deflection Pulley

Kapı Kilidi



Door Lock

Kabin Pateni



Cabin Guide Shoes

Diktatör



Dictator

Saptırma Kasnak Koruma Sacı



Deflection Pulley Safety Sheet

Hidrolik Tampon



Hydraulic Buffer

Halat



Rope

Kuyu Tipi Tampon



Well Bottom Buffer

Barit Ağırlık



RCC Filling

Paten



Skate

Korkuluk



Safety Balustrade

Elektrik Dağıtım Panosu



Electricity Switchboard

Halat Tutucu



Rope Holder

Fleksible Takoza



Flexible Wedge

Hız Reqülatörü



Speed Governor

T Lama



Fish Plate

Ray



Rail

Boy Fotosel



Full Height Photocell

Tirnak



Nail

Lirpomp



Lirpomp

Makaralı Paten



Roller Guide Shoes

TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ
TSE-NYB
HİZMET YETERLİLİK BELGESİ

Belge No : 34-HYB-20276
İki Yıllık Tarihi : 12.01.2026
Son Geçerlilik Tarihi : 12.01.2027

Firmanın Adı : OPTİMUS ASANSÖR SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Firmanın Adresi : CEVİZLİ MAH. BEYAZIT CAD. UMUT APT. 02 A KARTAL İSTANBUL/TÜRKİYE
Hizmet Yeri Adresi : CEVİZLİ MAH. BEYAZIT CAD. UMUT APT. NO: 32A /KARTAL İSTANBUL/TÜRKİYE
Sicil No : 1110421

Verilen Hizmetin Kapsamı

1. TS 12255 (24.04.2017) YETKİLİ SERVİSLER – ASANSÖR BAKIM SERVİSLERİ – RULPALLARI STANDARDA UYGUN HİZMET VEREN (ELEKTRİKLİ ASANSÖRLER İÇİN)
* OPTİMUS ASANSÖR SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ YETKİLİ SERVİSİ (12.01.2026)
– (OPTİMUS ASANSÖR Markası)

Verilen Hizmetin Kapsamı

Türk Standartları Enstitüsü Hizmet Belgelerinde kullanılan logo ya da işaretler, belgenin sahipliği ve içeriğiyle ilgili değildir. Belgenin sahipliği ve içeriğiyle ilgili değildir. Belgenin sahipliği ve içeriğiyle ilgili değildir.

12.01.2026
FERİHAT BAYIR
ARAZULU YAKARIS HİZMET YERİ BELGELENDİRME MERKEZİ V.

1533 Mahalle Kavayırı Caddesi No: 290 55 95 Kat: 6/2 Beşiktaş / İstanbul / Türkiye Tel: 0232 290 55 95
Bu belge diğer belgelerle birlikte kullanılmalıdır. Belgenin geçerliliğini sürdürmesi için diğer belgelerin de geçerli olması gerekmektedir. Belgenin geçerliliği için diğer belgelerin de geçerli olması gerekmektedir. Belgenin geçerliliği için diğer belgelerin de geçerli olması gerekmektedir.

Belgenin geçerliliği için diğer belgelerin de geçerli olması gerekmektedir. Belgenin geçerliliği için diğer belgelerin de geçerli olması gerekmektedir. Belgenin geçerliliği için diğer belgelerin de geçerli olması gerekmektedir.

**ASANSÖRÜN ÜRÜN KALİTE GÜVENCESİNE DAYALI
TİP UYGUNLUĞU
MODÜL E**



Asansör Monte Eden : OPTİMUS ASANSÖR SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Asansör Monte Eden Adresi : CEVİZLİ MAH. BEYAZIT CAD. UMUT APT. NO: 32A KARTAL İSTANBUL
İlgili Yönetmelik ve Ekler : 2014/33/AB ASANSÖR YÖNETMELİĞİ- EK
Ürün/Model : Asansör/ Elektrikli Asansör
Kapsam : Asansör son muayenesi yetet işlemleri
Modül B Sertifikası : NT.2025.A.0596

Belgenin güncelliğini www.netasertifkasyon.com internet sayfasından kontrol edebilirsiniz. Bu belgenin mülkiyet hakkı Neta Sertifikasyon Teknik Kontrol Ltd. Şti'ne aittir. İsteminde iade edilmelidir. Yukarıda bahsi geçen firma, belgenin kayıt tarihinden 15 yıl süre ile bir kopuzun muhafaza etmelidir. Yukarıda bahsi geçen firma, onaylanmış tip ile ilgili bütün değişiklikleri Neta Sertifikasyon'a bildirmelidir. Eğer Neta Sertifikasyon, bu belgenin geçerlilik tarihini yenilemezse, yukarıda bahsi geçen firma size konuyu önünüzü bildirir.

Sertifika Numarası : NT.2025.A.0618
Onaylanmış Kuruluş : 2910
Kimlik Kayıt Numarası : 2910
Kayıt Tarihi : 25.12.2025
Geçerlilik Tarihi : 24.12.2026

Bu sertifika, 12 ayda bir gerçekleştirilen denetimler ile birlikte yayın tarihinden itibaren üç yıl süre ile geçerlidir.


LIFTS-2910-2500618


TÜRKİYE
12.01.2026

Özgür ÜTEBAY
Genel Müdür





NETA SERTİFİKASYON VE TEKNİK KONTROL LTD. ŞTİ.
Çınarlı Mahallesi 1570 Sokak Katı No:19 İç Kapı No:62 Konak - İZMİR
Tel: 0232 290 55 95 Fax: 0232 290 55 99
bilgi@netasertifkasyon.com • www.netasertifkasyon.com

AB TİP İNCELEME SERTİFİKASI
2014/33/AB Asansör Yönetmeliği Ek IV/B (Modül B)



Firma Unvanı : OPTİMUS ASANSÖR SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Firma Adresi : CEVİZLİ MAH. BEYAZIT CAD. UMUT APT. NO: 32A KARTAL/İSTANBUL
Ürün Tanımı ve Tipi : Elektrikli Asansör / OPTİMUS MRL (450-600-800)
Tip Varyantları : OPTİMUS MRL 450- OPTİMUS MRL 600- OPTİMUS MRL 630 - OPTİMUS MRL 750- OPTİMUS MRL 800)

Ekler : İş bu sertifika eki ile birlikte geçerlidir. Toplam 8 Sayfadır.
NETA Sertifikasyon güvenilir aksesuarlar, temel parçalar, çözümler, montaj ve kurulum ile ilgili önemli değişikliklerden haberdar edilmelidir.

Belgenin güncelliğini www.netasertifkasyon.com internet sayfasından kontrol edebilirsiniz. Bu belgenin mülkiyet hakkı Neta Sertifikasyon Teknik Kontrol Ltd. Şti'ne aittir. İsteminde iade edilmelidir. Yukarıda bahsi geçen firma, belgenin kayıt tarihinden 15 yıl süre ile bir kopuzun muhafaza etmelidir. Yukarıda bahsi geçen firma, onaylanmış tip ile ilgili bütün değişiklikleri Neta Sertifikasyon'a bildirmelidir. Eğer Neta Sertifikasyon, bu belgenin geçerlilik tarihini yenilemezse, yukarıda bahsi geçen firma size konuyu önünüzü bildirir.

Sertifika Numarası : NT.2025.A.0596
Onaylanmış Kuruluş : 2910
Kimlik Kayıt Numarası : 2910
Kayıt Tarihi : 12.12.2025
Geçerlilik Tarihi : 11.12.2030


LIFTS-2910-2500596


TÜRKİYE
12.01.2026

Özgür ÜTEBAY
Genel Müdür





NETA SERTİFİKASYON VE TEKNİK KONTROL LTD. ŞTİ.
Çınarlı Mahallesi 1570 Sokak Katı No:19 İç Kapı No:62 Konak - İZMİR
Tel: 0232 290 55 95 Fax: 0232 290 55 99
bilgi@netasertifkasyon.com • www.netasertifkasyon.com



Cevizli Mah. Beyazıt Caddesi Umut Apt. No: 32-A
Kartal / İSTANBUL
Tel : 0533 334 12 37

www.optimusasansor.com.tr

 
2513
ISO 9001:2015