

LIFT YOUR EXPECTATIONS



ÜRÜN KATALOĐU
PRODUCT CATALOGUE



TR 2016 yılında kurulan Mars Elevator, dikey ulaşım teknolojilerini kalite, estetik ve ileri mühendislik anlayışıyla bir araya getiren, sektörün öncü ve vizyoner markalarından biridir. Kurulduğu günden bu yana; güvenli, yenilikçi ve sürdürülebilir çözümler üretme hedefiyle hareket eden firma, kısa sürede ulusal ve uluslararası birçok projede tercih edilen güçlü bir marka haline gelmiştir.

Mars Elevator; asansör komponentleri, komple asansör sistemleri, modernizasyon çözümleri ve periyodik bakım hizmetleri alanlarında geniş bir ürün-hizmet portföyüne sahiptir. Üretimin her aşamasında yüksek kalite standartlarını benimseyen marka, tasarımdan montaja kadar tüm süreçlerde estetik, ergonomi ve fonksiyonelliği bir arada sunar.

Firmanın bünyesinde yer alan Ar-Ge merkezi, modern mimarinin gereksinimlerine uygun, ileri teknolojiyle desteklenen projeler geliştirmekte ve sektörün dönüşümüne yön veren yenilikler ortaya koymaktadır. Enerji verimliliği, sessiz çalışma teknolojileri, yüksek taşıma kapasitesi ve akıllı kontrol sistemleri gibi alanlarda yaptığı çalışmalarla Mars Elevator, geleceğin şehirlerine değer katan çözümler üretmektedir.

Global ölçekte yükselen bir marka olan Mars Elevator, üretim süreçlerinde güvenlik, uluslararası normlara bağlılık ve kullanıcı odaklı yaklaşımı ön planda tutar. Bu anlayış sayesinde dünyanın birçok ülkesinde prestijli projelerde yer almakta, sektörün en fazla ihracat yapan firmaları arasında konumlanmaktadır. Müşterilerine yalnızca ürün değil, aynı zamanda kesintisiz bir hizmet deneyimi sunarak satış sonrası süreçlerde de güvenilir bir çözüm ortağı olmayı sürdürmektedir.

Mars Elevator, mühendislik birikimini vizyoner bakış açısıyla birleştirerek; dikey ulaşım sektörüne değer katan, müşteri memnuniyetini merkezine alan ve geleceğin ihtiyaçlarını bugünden karşılayan yenilikçi bir marka olarak çalışmalarına devam etmektedir.

EN Founded in 2016, Mars Elevator is a pioneering and visionary brand that brings together quality, aesthetics, and advanced engineering in vertical transportation technologies. Since its establishment, the company has been driven by the mission to deliver safe, innovative, and sustainable solutions, quickly becoming a preferred name in numerous national and international projects.

Mars Elevator offers a comprehensive range of elevator components, complete elevator systems, modernization solutions, and periodic maintenance services. Embracing high quality standards at every stage of production, the company blends aesthetics, ergonomics, and functionality seamlessly—from design to installation.

Supported by its in-house R&D Center, Mars Elevator develops technologically advanced projects tailored to the requirements of modern architecture, leading transformations within the sector. Through its work in energy efficiency, silent operation technologies, high load capacity, and intelligent control systems, the company delivers solutions that enhance the cities of the future.

As a globally rising brand, Mars Elevator prioritizes safety, compliance with international standards, and a user-centric approach across all production processes. With these principles, the company has become a trusted choice in prestigious projects worldwide and stands among the top-exporting companies in the industry. Beyond delivering products, Mars Elevator provides a seamless service experience and continues to be a reliable partner in after-sales support.

Combining its engineering expertise with a visionary mindset, Mars Elevator remains dedicated to adding value to the vertical transportation sector, placing customer satisfaction at its core, and meeting the needs of the future with innovative solutions.

M6100 YOLCU ASANSÖRÜ PASSENGER ELEVATOR



DÜŞÜK TRAFİKLİ YAPILARINIZ İÇİN SADELİK
SIMPLICITY FOR YOUR LOW TRAFFIC BUILDINGS



Konforlu Bir Yolculuğun Tadını Çıkartın

M6100 yolcu asansörleri kabin içi ve kabin dışı kullanım kolaylığı anlayışı ile tasarlandı. Üstün teknoloji ile üretilen, ihtiyaçlarınızı karşılayan M6100 yolcu asansörleri ile yolculuğunuzun her anında güven, konfor ve kaliteyi hissedeceksiniz.

Enjoy a Comfortable Journey

M6100 passenger elevators are designed with an understanding of ease of use inside and outside the cabin. You will feel confidence, comfort and quality at every moment of your journey with the M6100 passenger elevators, which are produced with superior technology and meet your needs.

TEKNİK ÖZELLİKLER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Kapasite	300 ~ 2.000 kg	Capacity
Kişi Sayısı	4 ~ 27 kişi	Number of Persons
Hız	≤ ~ 1,60 m/sn	Speed
Kapı Genişliği	700 ~ 1.300 mm	Door Width
Kapı Yüksekliği	2.000 ~ 2.300 mm	Door Height
Kabin Yüksekliği	2.000 ~ 2.500 mm	Cabin Height
Maks. Durak Sayısı	20	Max. Stop Quantity
Maks. Seyahat Mesafesi	60 m	Max. Travel Distance

M6100 YOLCU ASANSÖRÜ PASSENGER ELEVATOR

Düşük ve orta yükseklikte konut ve ticari binalar için yolcu asansörü

M6100 yolcu asansörleri, çok yönlü, sade, sessiz özellikleri ile kullanıcılarına güvenli ve konforlu bir yolculuk sunar. M6100 standart ve isteğe bağlı özel tasarımları ile mimari yapılarınıza estetik bir görünüş kazandırır.

KOLAY UYUM

M6100 yolcu asansörleri her yapıya kolayca uyum sağlayan bir sisteme sahiptir.

M6100 yüksek performansı sayesinde asansör kullanıcıları için avantaj sağlamaktadır. Yüksek kaliteli ürünlerden üretilmiş olup uzun yıllar memnuniyetinizi en üst seviyede tutacaktır.

GÜVENLİK

⚡ Elektrik Kesintisi

Elektrik kesintisi veya beklenmedik durumlarda, yolcu asansörlerimiz otomatik olarak en yakın kata iner ve içindeki yolcular güvenli şekilde tahliye edilir.

🔥 Yangın

Anahtar şalteri veya binanın yangın sensörü devreye girdiğinde, bina içindeki tüm asansörler otomatik olarak en yakın kata gider ve yolcular güvenli bir şekilde tahliye edilir.

ÇEVREYE DUYARLI

🔋 Enerji Verimliliği

Ürünlerimizin imalatından son kullanıcıya ulaşana kadar olan yolculuğunda müşterilerimize, ülkemize ve dünyamıza olan sorumluluklarımızın farkındayız. Bu nedenle M6100 yolcu asansörleri daha az enerji anlayışı ile kaynaklarımızı en verimli şekilde kullanır.

💡 LED Aydınlatma

Kabin içi aydınlatma sistemlerimiz en son teknoloji ile üretilmiştir. Led aydınlatma sistemleri, geleneksel aydınlatma çözümlerine kıyasla %90 enerji tasarrufu sağlamaktadır. 50.000 saatlik kullanım ömrü ve geri dönüştürülebilir özellikleri ile çevreye duyarlıdır.

Passenger elevator for low and medium height residential and commercial buildings

M6100 passenger elevators provide users with a safe and comfortable ride through their versatile, simple, and quiet features. With both standard and optional custom designs, the M6100 adds an aesthetic appearance to your architectural structures.

EASY FIT

M6100 passenger elevators have a system that can easily adapt to any structure.

M6100 provides advantages for elevator users thanks to its high performance. It is produced from high quality products and will keep your satisfaction at the highest level for many years.

SAFETY

⚡ Power Cut

In the event of a power failure or unexpected situation, the passenger elevator automatically moves to the nearest floor, and the passengers inside are safely evacuated.

🔥 Fire

When the key switch or the building's fire sensor is activated, all our elevators in the building return to a certain floor, ensuring the safe evacuation of the passengers.

ENVIRONMENT FRIENDLY

🔋 Energy Efficiency

We are aware of our responsibilities towards our customers, our country and the world in the journey of our products from the manufacture to the end user. For this reason, M6100 passenger elevators use our resources in the most efficient way with the understanding of less energy.

💡 LED Lighting

Our cabin lighting systems are produced with the cutting edge technology. Led lighting systems provide 90% energy saving compared to traditional lighting solutions. It is environmentally friendly with its 50.000 hour lifetime and recyclable features.

M6200 YÜKSEK HIZLI YOLCU ASANSÖRÜ HIGH-SPEED PASSENGER ELEVATOR



TEKNOLOJİ VE YÜKSEK PERFORMANS BİR ARADA
TECHNOLOGY AND HIGH PERFORMANCE TOGETHER

M6200

M6200 YÜKSEK HIZLI YOLCU ASANSÖRÜ HIGH-SPEED PASSENGER ELEVATOR

Düşük, orta, yüksek konutlar ve ticari binalar için yolcu asansörü.

Hızlı ve sessiz yolculuğun keyfi M6200 yolcu asansörleri ile çıkıyor. Kusursuz parçaların birleşimiyle üretilen M6200 yolcu asansörleri sağladığı yüksek performansıyla orta ve üst sınıf yapılarınız için doğru bir tercihtir.

HIZLI MONTAJ ÖZELLİĞİ

M6200, hızlı montaj özelliği ile her türlü yapıya kolayca entegre olmaktadır. Duruşlarda ve kalkışlarda sarsıntısız hareket özelliği konforlu bir yolculuk yapmanızı sağlar. Az enerji kullanarak yüksek performans sağlayan M6200 yolcu asansörleri son teknoloji ile geliştirilmiştir.

SESSİZ ÇALIŞMA

M6200 yolcu asansörleri hızlı ve sessiz bir asansör yolculuğu sunar. İniş ve kalkışlarda sağladığı ses izolasyonu sayesinde asansör hareket etme hissiyatını sifira indirmektedir.

GÜVENLİK

⚡ Elektrik Kesintisi

Elektrik kesintisi gibi beklenmedik durumlarda yolcu kabinlerimiz otomatik olarak en yakın kata hareket ediyor ve kabin içinde bulunan yolcuların güvenli bir şekilde tahliyesi sağlanıyor.

🔥 Yangın

Anahtar şalteri veya binanın yangın sensörü devreye girdiği zaman bina içindeki bütün asansörlerimiz belirli bir kata dönerek yolcuların güvenli bir şekilde tahliyesini sağlar.

ÇEVREYE DUYARLI

🔋 Enerji Verimliliği

M6200 yolcu asansörleri, dişlisiz (gearless) tahrik teknolojisi sayesinde yüksek mekanik verimliliğe sahiptir. Dişli kutusunun bulunmaması, klasik dişli sistemlerde görülen sürtünme kaynaklı kayıpları ortadan kaldırarak motorun daha düşük güçte çalışmasını sağlar.

💡 LED Aydınlatma

60.000 saat aralıksız çalışma kapasitesine sahip kabin içi LED aydınlatmalarımız enerji verimliliğine katkı sağlar. Kabin içi maksimum aydınlatma ile olası bir elektrik kesintisinde yedek LED aydınlatmalar devreye girer. Titreşime dayanıklı yapısı sayesinde bakım onarım gerektirmeden uzun kullanım avantajı sağlar.

Passenger elevator for low, medium, high residential and commercial buildings.

The pleasure of a fast and quiet journey comes out with the M6200 passenger elevators. M6200 passenger elevators, which are produced with the combination of perfect parts, are the right choice for your middle and upper class buildings with the high performance they provide.

FAST ASSEMBLY FEATURE

M6200 integrates easily into any structure with its fast assembly feature. The smooth movement feature during stops and take-offs allows you to have a comfortable journey. Providing high performance using less energy, M6200 passenger elevators have been developed with the latest technology.

QUIET OPERATION

M6200 passenger elevators offer a fast and quiet elevator ride. Thanks to the sound insulation it provides during landing and take-off, the elevator reduces the feeling of movement to zero.

SAFETY

⚡ Power Cut

In unexpected situations such as power cuts, our passenger cabins automatically move to the nearest floor and the passengers in the cabin are evacuated safely.

🔥 Fire

When the key switch or the building's fire sensor is activated, all our elevators in the building return to a certain floor, ensuring the safe evacuation of the passengers.

ENVIRONMENT FRIENDLY

🔋 Energy Efficiency

M6200 passenger elevators employ gearless traction technology, providing high mechanical efficiency. The absence of a gearbox eliminates friction-related transmission losses common in geared systems, allowing the drive motor to operate at lower power levels while maintaining the required torque and performance.

💡 LED Lighting

Our in-cab LED lighting, with a continuous working capacity of 60,000 hours, contributes to energy efficiency. With maximum lighting inside the cabin, backup LED lighting is activated in case of a possible power outage. Thanks to its vibration-resistant structure, it provides the advantage of long use without the need for maintenance and repair.



Yapılarınızın İhtiyacı Tek Bir Pakette

Konforlu yolculuğu, çevreye duyarlılığı, yüksek performansı ve kolay montaj özellikleri ile yapılarınızın ihtiyacı tek bir pakette toplanmıştır. Mimari projeleriniz MRL asansör sistemine uygunsa M6200 paket asansör sistemlerimiz yapılarınız için vazgeçilmez olacak.

Your Building Needs in One Package

With its comfortable journey, environmental awareness, high performance and easy assembly features, the needs of your buildings are gathered in a single package. If your architectural projects are suitable for the MRL elevator system, our M6200 package elevator systems will be indispensable for your buildings.

TEKNİK ÖZELLİKLER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Kapasite	750 ~ 2.000 kg	Capacity
Kişi Sayısı	10 ~ 27 kişi	Number of Persons
Hız	≤ ~ 2,50 m/sn	Speed
Kapı Genişliği	800 ~ 1.300 mm	Door Width
Kapı Yüksekliği	2.000 ~ 2.300 mm	Door Height
Kabin Yüksekliği	2.000 ~ 2.500 mm	Cabin Height
Maks. Durak Sayısı	40	Max. Stop Quantity
Maks. Seyahat Mesafesi	120 m	Max. Travel Distance

A2100 HASTANE ASANSÖRÜ HOSPITAL ELEVATOR



SARSINTISIZ VE GÜVENLİ SEYAHAT
SMOOTH AND SAFE TRAVEL

KABİN | CABIN



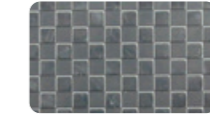
KAPLAMALAR | COATINGS



Satine
Paslanmaz
Hairline
Stainless Steel

Nokta
Paslanmaz
Linen
Stainless Steel

Deri
Paslanmaz
Leather
Stainless Steel



Düz Kare
Paslanmaz
Flat-Square
Stainless Steel

Çapraz Kare
Paslanmaz
Cross-Square
Stainless Steel

TABAN | FLOOR



Alüminyum
Aluminium

PVC

AYDINLATMA | LIGHTING



LED
Ampül | Bulb



LED
Spot



LED
Panel

TEKNİK ÖZELLİKLER

	TEKNİK ÖZELLİKLER	TECHNICAL SPECIFICATIONS
Kapasite	1.275 ~ 2.500 kg	Capacity
Kişi Sayısı	17 ~ 33	Number of Persons
Hız	≤ ~ 2,50 m/sn	Speed
Kapı Genişliği	900 ~ 1.300 mm	Door Width
Kapı Yüksekliği	2.000 ~ 2.300 mm	Door Height
Kabin Yüksekliği	2.000 ~ 2.500 mm	Cabin Height
Maks. Durak Sayısı	20	Max. Stop Quantity
Maks. Seyahat Mesafesi	60 m	Max. Travel Distance

A2100 HASTANE ASANSÖRÜ HOSPITAL ELEVATOR

Hastane ve tıbbi kuruluşlar için tasarlanmış güvenli ve hızlı asansörlerdir.

A2100 sedye asansörleri hastanelerin kesintisiz akışına uygun olarak üretildi. Hasta ve hastane personelinin sarsıntısız, kesintisiz bir yolculuk yapmasını sağlar. A2100, tam güvenli, hızlı, ferah iç hacmiyle hastaneler ve tıbbi tesisler için en doğru seçimdir.

SARSINTISIZ & GÜVENLİ SEYAHAT

A2100 sedye asansörleri hastane ihtiyaç ve gereksinimlerine çözüm üretmek için tasarlandı. Hastaların ve hastane personellerinin kullanım kolaylığı için oluşturulan sistemlerimiz, sağladığı konfor ve güvenlik açısından kurumlarınız için doğru bir seçimdir. Rahatlığınız ve güvenliğiniz için oluşturulan A2100 geniş ölçülerde açılabilir kapıları, iç hacmi sayesinde sedye ile hasta taşımalarında ihtiyaçlarınızı en iyi şekilde karşılar.

KOLAY BİR YOLCULUK

Hastanelerde yaşamın hiç durmadan bir akış halinde olması gerektiğini biliyoruz. Akışın devamlılığını sağlamak için sedye, yatak ve tekerlekli sandalyelerin asansör trafiğini aksatmadan kolayca sığabileceği sistemler üretiyoruz. A2100 iki, üç, dört panel açılabilir kapı seçenekleri, ferah iç dizaynı sayesinde iniş binişlerde ve yolculuk esnasında kolaylık sağlar. Sofistike tasarımı sayesinde kalkış ve fren anlarında sarsıntısız bir yolculuk sunar.

İç dizaynında tasarlanan kaymaz zemin ve koruyucu şerit özelliği ile sedyeler, tekerlekli sandalyeler için güvenlidir. A2100 sedye asansörleri tamamen güvenli ve sorunsuz bir yolculuk yapmanız için tasarlandı.

KAT KASETLERİ LANDING OPERATOR PANELS



1002



2002



4110

ÖZELLİKLER

- Sıva üstü montaj
- 9,9mm ultra ince kasa tasarımı
- EN81-70 ve EN81-28 ile uyumludur.

FEATURES

- Surface mounted
- 9.9 mm ultra thin slim casing
- EN81-70 and EN81-28 compliant

They are safe and fast elevators designed for hospitals and medical establishments.

A2100 stretcher elevators were produced in accordance with the uninterrupted flow of hospitals. It ensures a smooth and uninterrupted journey for the patient and hospital staff. A2100 is the right choice for hospitals and medical facilities with its fully safe, fast and spacious interior.

SMOOTH & SAFE TRAVEL

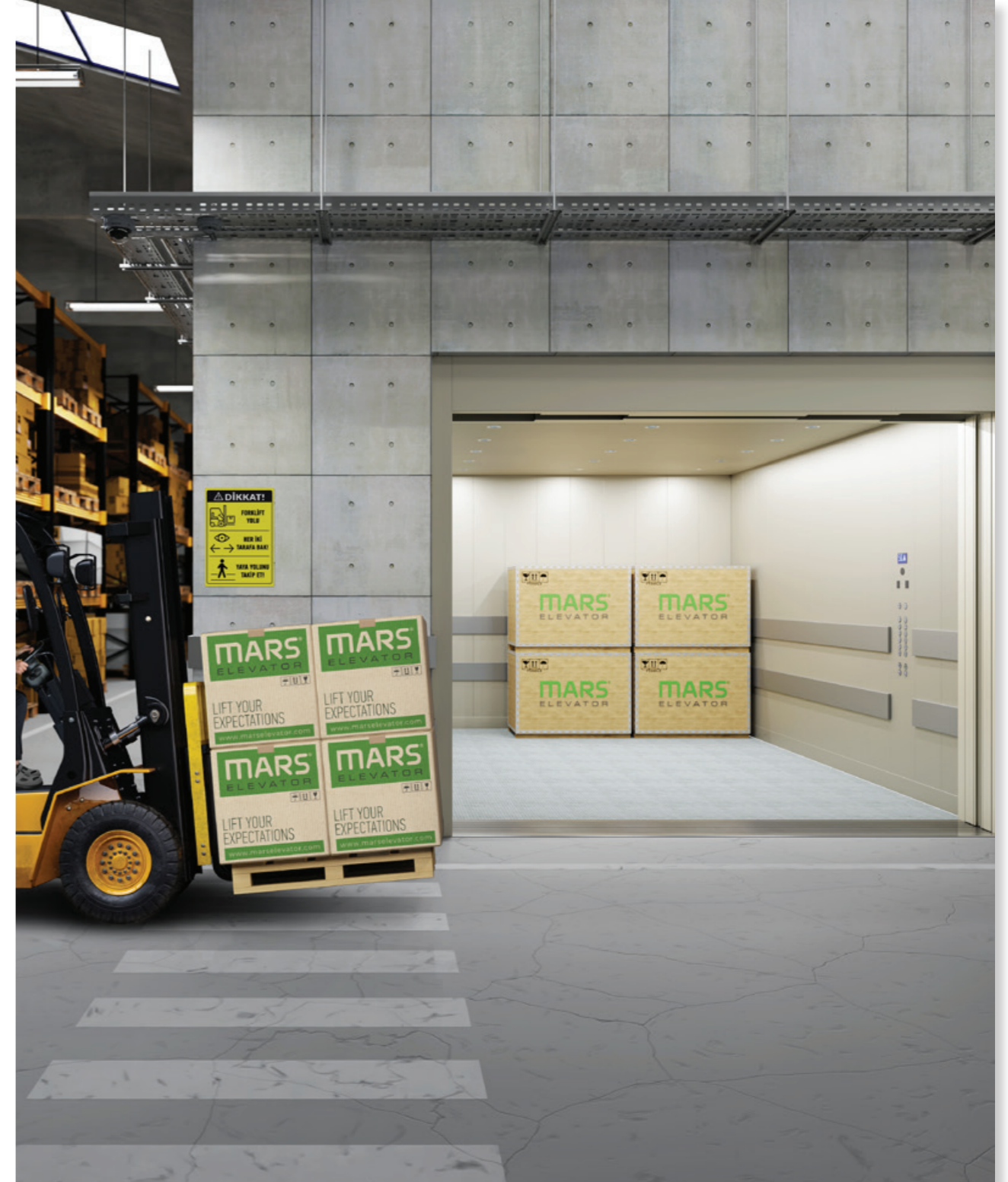
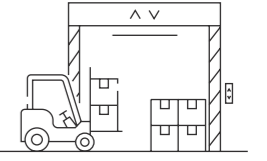
A2100 stretcher elevators are designed to provide solutions to hospital needs and requirements. Our systems, created for the ease of use of patients and hospital staff, are the right choice for your institutions in terms of the comfort and security they provide. A2100, which was created for your comfort and safety, meets your needs in the best way for patient transport by stretcher, thanks to its wide opening doors and internal volume.

AN EASY JOURNEY

We know that life in hospitals should be in a constant state of flux. In order to ensure the continuity of the flow, we produce systems in which stretchers, beds and wheelchairs can easily fit without disrupting the elevator traffic. The A2100 provides convenience in boarding, boarding and travelling, thanks to its two, three, four panel opening door options and its spacious interior design. Thanks to its sophisticated design, it offers a smooth ride during takeoff and braking.

With its non-slip floor and protective strip feature designed in its interior design, the stretchers are safe for wheelchairs. A2100 stretcher elevators are designed for you to have a completely safe and trouble-free journey.

A2200 YÜK ASANSÖRÜ FREIGHT ELEVATOR



TAM DAYANIKLI YÜK ASANSÖRLERİ
FULLY DURABLE FREIGHT ELEVATORS

A2200

A2100 YÜK ASANSÖRÜ FREIGHT ELEVATOR

Endüstriyel kuruluşlar, hastaneler, alışveriş merkezleri ve rezidanslar için yük asansörleridir.

YÜKSEK PERFORMANS

Hassas ve profesyonel mühendislikle oluşturulan A2200 yük asansörleri her türlü ağır yükünüzü hafifletmek için tasarlandı.

ENDÜSTRİYEL GEREKSİNİMLERE KALİTELİ ÇÖZÜMLER

Mars Elevator A2200 yük asansörü endüstriyel kurumlarda işinizin yükünü en güvenli ve tek seferde taşımak için geliştirildi. A2200, fabrikalar, hastaneler, depolar, alışveriş merkezleri ve rezidanslar için en üst düzeyde kolaylık sağlar. Ağır taşımacılık çözümleri sunan A2200 yük asansörleri dayanıklı ve uygun maliyetli asansörlerdir. Ticari trafiğin kesintiye uğramaması için yükleme ve boşaltma kolaylığı sağlar. Geniş ve ferah iç hacmi sayesinde yükünüzü hafifletir.

They are freight elevators for industrial establishments, hospitals, shopping malls and residences.

HIGH PERFORMANCE

A2200 Freight Elevators, created with precision and professional engineering, are designed to lighten all your heavy loads.

QUALITY SOLUTIONS FOR INDUSTRIAL REQUIREMENTS

Mars Elevator A2200 freight elevator was developed to carry the load of your work safely and in one go in industrial situations. The A2200 provides the ultimate convenience for factories, hospitals, warehouses, shopping malls and residences. Offering heavy transport solutions, A2200 freight elevators are durable and cost-effective elevators. It provides ease of loading and unloading so that commercial traffic is not interrupted. It lightens your load thanks to its large and spacious interior.

TEKNİK ÖZELLİKLER

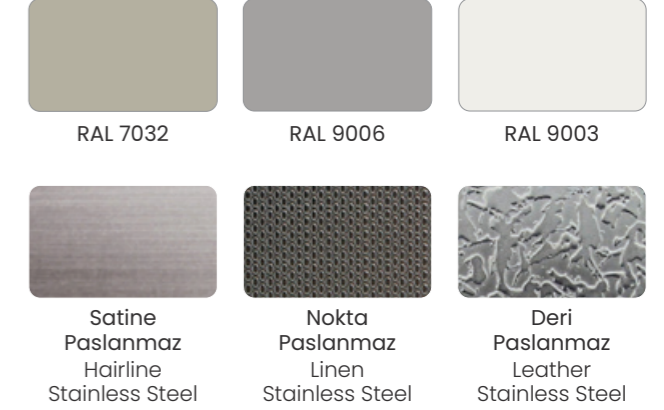
TECHNICAL SPECIFICATIONS

Kapasite	750 ~ 4.000 kg	Capacity
Kişi Sayısı	10 ~ 53	Number of Persons
Hız	≤ ~ 1,60 m/sn	Speed
Kapı Genişliği	900 ~ 2.600 mm	Door Width
Kapı Yüksekliği	2.000 ~ 2.300 mm	Door Height
Kabin Yüksekliği	2.000 ~ 3.000 mm	Cabin Height
Maks. Durak Sayısı	20	Max. Stop Quantity
Maks. Seyahat Mesafesi	60 m	Max. Travel Distance

KABİN | CABIN



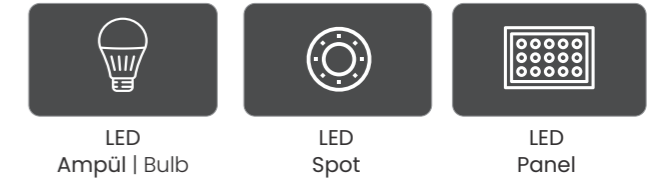
KAPLAMALAR | COATINGS



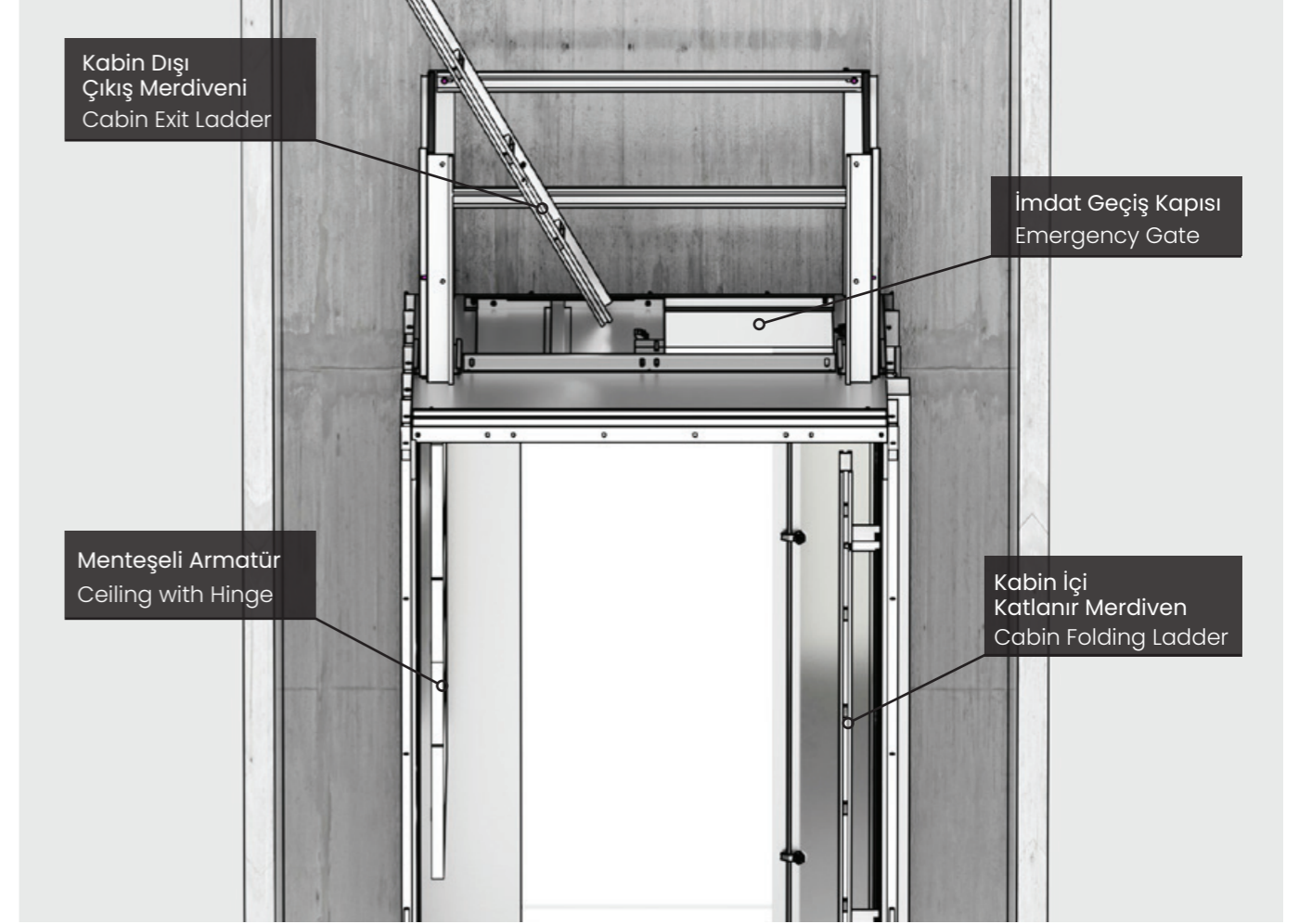
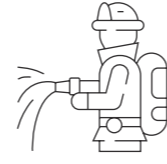
TABAN | FLOOR



AYDINLATMA | LIGHTING



A2300 İTFAİYECİ ASANSÖRÜ EMERGENCY ELEVATOR



TEKNİK ÖZELLİKLER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Kapasite	750 ~ 2.000 kg	Capacity
Kişi Sayısı	10 ~ 27	Number of Persons
Hız	$\leq \sim 2,50$ m/sn	Speed
Kapı Genişliği	800 ~ 1.300 mm	Door Width
Kapı Yüksekliği	2.000 ~ 2.300 mm	Door Height
Kabin Yüksekliği	2.000 ~ 2.500 mm	Cabin Height
Maks. Durak Sayısı	40	Max. Stop Quantity
Maks. Seyahat Mesafesi	120 m	Max. Travel Distance

TAM DONANIMLI ACİL DURUM ASANSÖRLERİ
FULLY EQUIPPED EMERGENCY ELEVATORS

A2300 İTFAİYECİ ASANSÖRÜ EMERGENCY ELEVATOR

Yangın sırasında can güvenliğini sağlamak amacıyla tasarlanan acil durum asansörleri, özellikle A2300 itfaiyeci asansörleri, bina içinde oluşabilecek afet anlarında güvenli tahliye ve müdahale olanağı sunmak üzere geliştirilmiştir.

EN 81-72 standartlarına uygun olarak üretilen bu modeller, kapsamlı güvenlik özellikleriyle öne çıkar. Yapı yüksekliği 51,50 metreyi aşan binalarda en az bir acil durum asansörü bulundurmak zorunludur. Bu asansörlerde itfaiye ekiplerinin müdahale süreçlerinde kullanabileceği çatı kapakları ve katlanabilir merdivenler bulunur. Standart yolcu asansörleriyle uyumlu tasarlanan bu düzenlemeler, pratik kullanım kolaylığı sağlar.

A2300 serisi, acil durumların dışında yolcuların da güvenle kullanabileceği şekilde tasarlanmıştır. Dayanıklı malzemelerle üretilmiş olup modern güvenlik teknolojileriyle donatılmıştır. Kat ve kabin kapıları, tam koruma sağlamak amacıyla standartlara uygun şekilde modernize edilmiştir.

Emergency elevators, designed to ensure safety during a fire, particularly the A2300 firefighter elevators, have been developed to provide safe evacuation and intervention opportunities in case of an emergency within a building.

These models are manufactured in compliance with EN 81-72 standards and stand out with their comprehensive safety features. In buildings exceeding a height of 51.50 meters, it is mandatory to have at least one emergency elevator. These elevators are equipped with roof hatches and foldable ladders that can be used by fire-fighting personnel during intervention. These features, designed to be compatible with standard passenger elevators, provide practical ease of use.

The A2300 series is also designed for safe use by passengers under normal conditions. It is manufactured from durable materials and equipped with modern safety technologies. Landing and cabin doors have been modernized in accordance with standards to ensure full protection.

ÖNEMLİ ÖZELLİKLER

- Standart yolcu kabinlerine uyum sağlar,
- Çatı kapağı ve katlanabilir merdiven,
- Kabin dışı çıkış merdiveni,
- EN 81-20/50, EN 81-72, EN 81-58 standartlarına uyumluluk.

KEY FEATURES

- Adapts to standard passenger cabins,
- Roof hatch and fold-able ladder,
- Out of cabin exit ladder,
- Compatible with EN 81-20/50, EN 81-72, EN 81-58 standards

İtfaiyeci Asansörü Anahtarı
Fireman Elevator Key



Kabin İçi Katlanır Merdiven
Cabin Folding Ladder



İmdat Geçiş Kapısı
Emergency Gate



A2400 ANTIVANDAL



TAHRİBATLARA KARŞI TAM KORUMA
FULL PROTECTION AGAINST DESTRUCTION

A2400

A2400 ANTIVANDAL

Kasıtlı tahribata karşı EN 81-71
Kategori II Antivandal Asansörü

Kamuya açık alanlarda trafiği yoğun olan asansörler sıklıkla tahribata maruz kalmaktadır. A2400 anti vandal asansörleri kasıtlı tahribatlara karşı geliştirilmiş tam dayanıklı asansörlerdir.

Kasıtlı tahribata karşı geliştirilen Mars Elevator A2400 Anti Vandal Asansörleri, EN 81-71 standartlarına uygun olarak tasarlanmıştır. Üretim sürecinde darbeye dayanıklı, yüksek mukavemetli malzemeler kullanılarak uzun ömürlü ve güvenli bir yapı sağlanmıştır. A2400 serisi, trafik yoğunluğu yüksek olan stadyumlar, hastaneler, demiryolu istasyonları ve alışveriş merkezleri gibi kamusal alanlarda dayanıklılığıyla öne çıkar. Olası hasar ve vandalizm kaynaklı onarım maliyetlerini minimuma indirir. Kabin içi ve dış yüzeylerde çizilmeye ve darbelere karşı dayanıklı malzemeler tercih edilmiştir. Tavan ve taban uygulamaları, sıvı temasına karşı koruma ve dış müdahaleye karşı güvenlik önlemleri ile A2400 Anti Vandal Asansörleri, tam dayanıklı ve güvenilir bir çözüm sunar.

ÖNEMLİ ÖZELLİKLER

- Özel bir paten destek uygulaması ile panellerin yerinden oynaması engellenmiştir.
- Kapı geri kapama sisteminde bulunan kasmağa kabin girişinden ulaşım engellenmiştir
- Kapı panelleri ve kapının kapanma sistemi darbeye dayanıklı eğimli profil ile güçlendirilmiştir.
- Ana asansör kumandasından kapatılmadığı sürece tüm kat kapı sistemlerinde güvenlik tertibatı oluşturulmuştur.

EN 81-71 Category II Antivandal Lift
against deliberate destruction

Elevators with heavy traffic in public areas are often subject to destruction. A2400 anti vandal elevators are fully resistant elevators developed against deliberate destruction.

The Mars Elevator A2400 Anti-Vandal Elevators, designed to withstand intentional damage, are manufactured in accordance with EN 81-71 standards. High-strength, impact-resistant materials are used during production to ensure a long-lasting and safe structure. The A2400 series stands out for its durability in high-traffic public spaces such as stadiums, hospitals, railway stations, and shopping centers. It minimizes repair costs resulting from potential damage or vandalism. Scratch- and impact-resistant materials are used for both cabin interiors and exteriors. With reinforced ceiling and floor applications, protection against liquid exposure, and security measures against external interference, the A2400 Anti-Vandal Elevators provide a fully durable and reliable solution.

KEY FEATURES

- The movement of the panels is prevented by a special skate support application,
- Access to the pulley in the door back-closure system from cabin interference is prevented.
- The door panels and the closing system of the door are reinforced with an impact resistant inclined profile.
- As long as it is not closed from the main elevator controller, the entire floor door safety equipment has been established in the systems.



KABİN | CABIN



KAPLAMALAR | COATINGS



TABAN | FLOOR



AYDINLATMA | LIGHTING

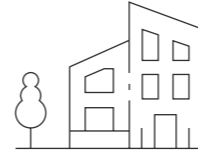


LED
Ampül | Bulb

TEKNİK ÖZELLİKLER

TEKNİK ÖZELLİKLER		TECHNICAL SPECIFICATIONS
Kapasite	600 ~ 2.000 kg	Capacity
Kişi Sayısı	8 ~ 27	Number of Persons
Hız	≤ ~ 2,50 m/sn	Speed
Kapı Genişliği	800 ~ 1.300 mm	Door Width
Kapı Yüksekliği	2.000 ~ 2.300 mm	Door Height
Kabin Yüksekliği	2.000 ~ 2.500 mm	Cabin Height
Maks. Durak Sayısı	40	Max. Stop Quantity
Maks. Seyahat Mesafesi	120 m	Max. Travel Distance

R7150-E EV ASANSÖRÜ - ELEKTRİKLİ HOME ELEVATOR - GEARLESS



SARSINTISIZ YOLCULUKLA KONFOR ALANINIZI GENİŞLETİN
EXPAND YOUR COMFORT ZONE WITH SMOOTH TRACTION

Her türlü iç mimari tasarıma uyum sağlayabilen, yapılandırılabilir ev asansörü.

R7150, her türlü mobilitiye özelleştirilebilir modeller ile geniş bir seçenek sunar. Erişebilirliği artırmak, rahat ve bağımsız bir yaşam için yaşlı, engelli bireylerin ihtiyaçlarına yönelik kullanım kolaylığı sağlar.

TARZINIZI YANSITIN

R7150 yolcu asansörleri, panoramik manzarası, çelik konstrüksiyonu ve cam renk seçenekleriyle konutlarınıza şık bir görünüm kazandırır. Kolay erişim imkanı sunan bu asansörler, yapılarınızın kalitesini artırır. R7150 yolcu asansörleri, zengin aksesuar ve aydınlatma seçenekleri sayesinde her stile göre tasarlanabilir.

ÖNEMLİ ÖZELLİKLER

- Avrupa Makine Direktifi 2006/42/EC
- Çelik Konstrüksiyon
- Zengin Kabin Seçenekleri
- Dişlisiz Motorlu
- Sessiz Çalışma ve Pratik Kurulum
- Uygun Bakım Maliyetleri

A configurable home elevator compatible with all interior design styles.

The R7150 offers a wide range of options with models that can be customized to meet different user needs and mobility requirements. It enhances accessibility and provides ease of use for elderly and disabled individuals, supporting a comfortable and independent lifestyle.

REFLECT YOUR STYLE

R7150 passenger elevators give your residences a stylish look with their panoramic view, steel construction, and glass color options. With the ease of access, these elevators increase the quality of your structures. R7150 passenger elevators can be designed according to each style due to the rich selection of accessories and lighting options.

KEY FEATURES

- European Machine Directive 2006/42/EC
- Steel Construction
- Variety of Cabin Options
- Gearless Traction
- Quiet Operation and Practical Installation
- Affordable Maintenance Cost

200 mm

Kuyu Dibi
Min Pit Depth

2750 mm

Son Kat
Headroom

12 mt

Seyahat Mesafesi
Travel Distance

5

Durak Sayısı
Max Stops

TEKNİK ÖZELLİKLER

TEKNİK ÖZELLİKLER		TECHNICAL SPECIFICATIONS
Kapasite	600 kg	Capacity
Kişi Sayısı	8	Number of Persons
Hız (Avrupa içinde)	0,15 m/sn	Speed (Europe inside)
Hız (Avrupa dışında)	0,50 m/sn	Speed (Europe outside)
Kapı Genişliği	700 ~ 900 mm	Door Width
Kapı Yüksekliği	2.000 ~ 2.100 mm	Door Height
Kabin Yüksekliği	2.000 ~ 2.200 mm	Cabin Height

R7150-H EV ASANSÖRÜ - HİDROLİK HOME ELEVATOR - HYDRAULIC



SARSINTISIZ YOLCULUKLA KONFOR ALANINIZI GENİŞLETİN
EXPAND YOUR COMFORT ZONE WITH SMOOTH TRACTION

Konut ve özel ihtiyaçlar gerektiren yapılardaki mimari engelleri kaldırmak için tasarlanmış hidrolik yolcu asansörleri.

R7150 hidrolik yolcu asansörleri; ev içi, dublex, triplex gibi özel gereksinime ihtiyaç duyan yapılar için işlevsel çözümler sunar. Özelleştirilebilir ve geliştirilebilir uygulamaları ile engelleri kaldırarak yapılara değer katar.

PRATİK VE ESNEK

R7150 hidrolik yolcu asansörleri, kısa montaj süresi ile zamandan tasarruf etmenizi sağladığı gibi az yer kaplaması ile esneklik sağlar. 150 mm asgari kuyu dibi, minimum inşaat işçiliği, enerji tasarrufu sayesinde düşük maliyetli ve montajı kolay olan asansörlerdir. Mevcut alanın verimli kullanılması anlayışı ile tasarlanan R7150 konutlarınızda alanlara kurulabilir.

ÇEVRE DOSTU ENERJİ

Hidrolik sistem ile çalışan R7150 düşük enerji kullanması sayesinde ekonomik ve doğaya dosttur. Standart elektrik hattı ile çalışır. Yüksek teknoloji ile geliştirilen R7150 yeşil enerji prensibiyle çalışarak enerji maliyetlerinizi en aza indirir.

ÖNEMLİ ÖZELLİKLER

- Avrupa Makine Direktifi 2006/42/EC
- Alüminyum Konstrüksiyon
- Zengin Kabin Seçenekleri
- Hidrolik Tahrikli
- Sessiz Çalışma ve Pratik Kurulum
- Uygun Bakım Maliyetleri

80 mm

Kuyu Dibi
Min Pit Depth

2500 mm

Son Kat
Headroom

9 mt

Seyahat Mesafesi
Travel Distance

4

Durak Sayısı
Max Stops

TEKNİK ÖZELLİKLER

TEKNİK ÖZELLİKLER		TECHNICAL SPECIFICATIONS	
Kapasite	450 kg	Capacity	
Kişi Sayısı	6	Number of Persons	
Hız (Avrupa içinde)	0,15 m/sn	Speed (Europe inside)	
Hız (Avrupa dışında)	0,50 m/sn	Speed (Europe outside)	
Kapı Genişliği	700 ~ 900 mm	Door Width	
Kapı Yüksekliği	2.000 ~ 2.100 mm	Door Height	
Kabin Yüksekliği	2.000 ~ 2.200 mm	Cabin Height	

Hydraulic passenger elevators are designed to overcome architectural barriers in residential and special needs buildings.

R7150 hydraulic passenger elevators; Provide functional solutions for structures that need special requirements such as indoor, duplex, triplex. Adds value to structures by overcoming restraints with its customizable and developable applications.

PRACTICAL AND FLEXIBLE

R7150 hydraulic passenger elevators not only save your time with their short installation period but also provide flexibility with a small space needed for their operation. Due to the 150 mm minimum pit, simple construction labor and energy-saving these elevators are affordable and easy to install. R7150, designed with the understanding of efficient use of existing space and can be installed in suitable areas in your residences.

ENVIRONMENTALLY FRIENDLY ENERGY

Operated as a hydraulic system, the R7150 is economical and environmentally friendly thanks to its low energy use. It works with the standard power line. Developed with high technology, R7150 model works with the principle of green energy and minimizes your energy costs.

KEY FEATURES

- European Machine Directive 2006/42/EC
- Aluminium Construction
- Variety of Cabin Options
- Hydraulic Drive
- Quiet Operation and Practical Installation
- Affordable Maintenance Cost

R7350 KOMPAKT ASANSÖR COMPACT ELEVATOR



Alçak, orta yükseklikte asansörsüz ve kısıtlı kuyulara sahip yapılara uygun asansörler.

R7350 yolcu asansörleri daha az kuyu dibi ve son kat mesafesi gerektiren yapılarınız için kaliteli ve güvenilir çözümler geliştirmek için tasarlandı. R7350 özel çözümler gerektiren binalar için dikeyde minimize edilmiş ölçülerde kolay kurulum ve bakım tasarrufu sağlar.

ASANSÖR İHTİYACINIZ İÇİN PRATİK ÇÖZÜM

R7350 yolcu asansörleri, EN 81-20 standardına uygun olarak ve EN 81-21 önlemleri alınarak üretilmiştir. Daha az kuyu dibi ve kat mesafesi gerektiren binalar için ideal çözümler sunar. Özel mühendislik anlayışı sayesinde sorunsuz taşıma sağlar. Teknoloji ve kalitenin birleşimi ile tasarlanan R7350, farklı gereksinimlere sahip mimari yapılarda pratik ve güvenilir bir çözüm sunar.

ÖNEMLİ ÖZELLİKLER

- Standartlara uygunluk
- Kısa montaj süresi
- Düşük bakım maliyeti
- Yüksek enerji verimliliği
- Minimize edilmiş son kat yüksekliği
- Minimize edilmiş kuyu dibi (Min 350mm)
- Optimize edilmiş güçlü paketleme

Elevators suitable for low, medium height structures without elevators and with limited shafts.

R7350 passenger elevators are designed to develop quality and reliable solutions for your buildings that require less pit and top floor distance. R7350 provides easy installation and maintenance savings in vertically minimized dimensions for buildings that require special solutions.

PRACTICAL SOLUTION FOR YOUR ELEVATOR NEEDS

R7350 passenger elevators are manufactured according to EN 81-20 standards and with EN 81-21 safety measures. They provide ideal solutions for buildings requiring minimal pit and floor height. With advanced engineering, R7350 ensures smooth operation and offers a practical, reliable solution for complex architectural designs.

KEY FEATURES

- Compliance with standards
- Short assembly time
- Low maintenance cost
- High energy efficiency
- Minimized headroom height
- Minimized pit (Min 350mm)
- Optimized strong packaging

350 mm

Kuyu Dibi
Min Pit Depth

2850 mm

Son Kat
Headroom

20 mt

Seyahat Mesafesi
Travel Distance

6

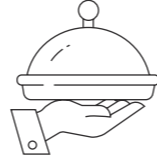
Durak Sayısı
Max Stops

TEKNİK ÖZELLİKLER

TEKNİK ÖZELLİKLER		TECHNICAL SPECIFICATIONS	
Kapasite	600 kg	Capacity	
Kişi Sayısı	8	Number of Persons	
Hız	0,50 ~ 1,00 m/sn	Speed	
Kapı Genişliği	800 mm	Door Width	
Kapı Yüksekliği	2.000 ~ 2.100 mm	Door Height	
Kabin Yüksekliği	2.000 ~ 2.200 mm	Cabin Height	

EN 81-20 STANDARTINA UYGUN MİNİMUM ÖLÇÜLER
MINIMUM DIMENSION IN COMPLIANCE EN 81-20

S7100 SERVİS ASANSÖRÜ DUMBWAITER



KUSURSUZ SERVİS TECRÜBE İSTER
PERFECT SERVICE REQUIRES EXPERIENCED

Oteller, Hastaneler, Restoranlar ve Villalar için
Kusursuz Servis Asansörü Deneyimi

S7100 servis asansörleri, alan kaplamadan taşımacılık ihtiyaçlarınıza etkili çözümler sunar. Pratik ve hijyenik tasarımıyla mutfaklarda güvenilir ve sessiz bir yardımcıdır.

ETKİN TECRÜBE, KUSURSUZ HİZMET

S7100 servis asansörleri, otel, restoran, villa ve hastanelerde mutfaktan servis alanına kadar yemek ve mutfak malzemelerinin taşınması için özel olarak tasarlanmıştır. 50 ila 250 kilogram arasında yük taşıma kapasitesine sahip bu sistem, yoğun mutfak temposuna uygun olarak üretilmiştir.

HİJYEN VE KOLAYLIK

S7100 servis asansörlerinde her detay kullanıcı konforu ve hijyen gözetilerek tasarlanmıştır. Tek bir el hareketiyle kolayca açılıp kapanan kapılar kullanımda büyük kolaylık sağlar. Kalkış ve fren esnasında sarsılmayan yapısı sayesinde yemek ve mutfak gereçlerini sorunsuz ve güvenli bir şekilde taşır.

Perfect Service Elevator Experience for Hotels,
Hospitals, Restaurants and Villas

S7100 service elevators provide effective solutions for your transportation needs without taking up space. With its practical and hygienic design, it is a reliable and quiet helper in kitchens.

EFFECTIVE EXPERIENCE, PERFECT SERVICE

S7100 service lifts are specially designed for transporting food and kitchen supplies from the kitchen to the service area in hotels, restaurants, villas and hospitals. With a load capacity of 50 to 250 kilograms, this system is manufactured to suit the busy kitchen pace.

HYGIENE AND CONVENIENCE

Every detail of the S7100 service lifts has been designed with user comfort and hygiene in mind. Doors that open and close easily with a single hand movement provide great convenience during use. Thanks to its structure that does not shake during take-off and braking, it transports food and kitchen utensils smoothly and safely.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Kapasite	50 ~ 250 kg
Maks. Durak Sayısı	8
Maks. Seyahat Mesafesi	25 m
Motor	Tamburlu & Karşı Ağırlıklı
Konstrüksiyon	Galvanizli & Ral Boyalı
Kabin	• Satine Paslanmaz • Çıkarılabilir Orta Raf • Tek veya Çift Giriş 180°

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Capacity	50 ~ 250 kg
Max. Stop Quantity	8
Max. Travel Distance	25 m
Motor	Drummed & Counterweighted
Konstrüksiyon	Galvanized Steel Structure
Cabin	• Hairline Stainless Steel • Removable Mid-Shelf • Single or Double Entrance 180°

Giyotin Kapı	Satine Paslanmaz	Guillotine Door	Hairline Stainless Steel
Net Giriş Açıklığı	500 - 1000 mm	Clear Entrance Opening	500 - 1000 mm
Net Giriş Yüksekliği	500 - 1000 mm	Clear Entrance Height	500 - 1000 mm
Çarpma Kapı	Satine Paslanmaz	Swing Door	Hairline Stainless Steel
Net Giriş Açıklığı	600 - 1000 mm	Clear Entrance Opening	600 - 1000 mm
Net Giriş Yüksekliği	1000 - 1200 mm	Clear Entrance Height	1000 - 1200 mm

ARCHIMED



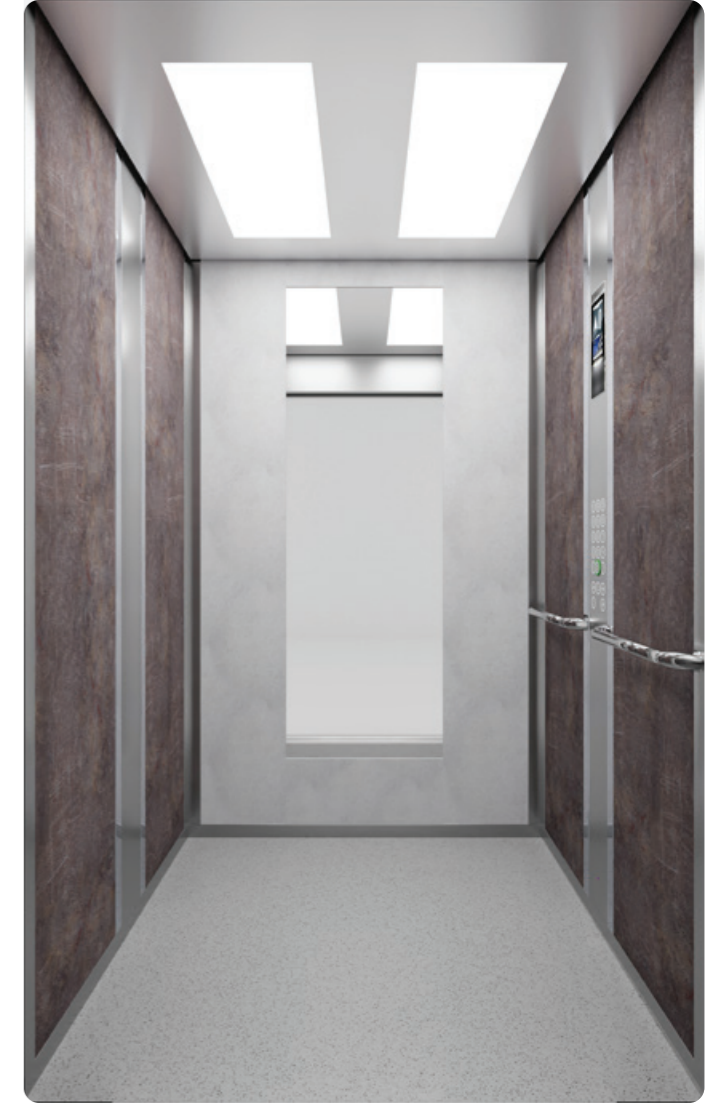
SİNA



EUCLID



RAPHAEL



TEKNİK ÖZELLİKLER	TECHNICAL SPECIFICATIONS
Yan Duvar Satine Paslanmaz	Side Wall Hairline Stainless Steel
Arka Duvar Elektrostatik Boya	Back Wall Electrostatic Painted
Aksesuar Elektrostatik Boya	Accessory Electrostatic Painted
Gönye-Başlık Satine Paslanmaz	Entrance Sides & Header Hairline Stainless Steel
Taban PVC Gri	Floor PVC Gray
Tavan Satine Paslanmaz	Ceiling Hairline Stainless Steel
Aydınlatma LED Ampül	Lighting LED Bulb
Küpeşte Paslanmaz - Yan II	Handrail Stainless Steel - Side II
Ayna Tam Boy Rodajlı Lamine	Mirror Full Length Grinding Laminated

TEKNİK ÖZELLİKLER	TECHNICAL SPECIFICATIONS
Yan Duvar Boyalı Cam	Side Wall Painted Glass
Arka Duvar Elektrostatik Boya	Back Wall Electrostatic Painted
Aksesuar Satine Paslanmaz	Accessory Hairline Stainless Steel
Gönye-Başlık Satine Paslanmaz	Entrance Sides & Header Hairline Stainless Steel
Taban PVC Gri	Floor PVC Gray
Tavan Elektrostatik Boya - RAL9003	Ceiling Electrostatic Painted - RAL9003
Aydınlatma LED Spot	Lighting LED Spot
Küpeşte Paslanmaz - Yan II	Handrail Stainless Steel - Side II
Ayna Tam Boy Rodajlı Lamine	Mirror Full Length Grinding Laminated

TEKNİK ÖZELLİKLER	TECHNICAL SPECIFICATIONS
Yan Duvar Elektrostatik Boya	Side Wall Electrostatic Painted
Arka Duvar Elektrostatik Boya	Back Wall Electrostatic Painted
Aksesuar Satine Paslanmaz	Accessory Hairline Stainless Steel
Gönye-Başlık Satine Paslanmaz	Entrance Sides & Header Hairline Stainless Steel
Taban PVC Gri	Floor PVC Gray
Tavan Elektrostatik Boya - RAL9003	Ceiling Electrostatic Painted - RAL9003
Aydınlatma LED Spot	Lighting LED Spot
Küpeşte Paslanmaz - Yan II	Handrail Stainless Steel - Side II
Ayna Tam Boy Rodajlı Lamine	Mirror Full Length Grinding Laminated

TEKNİK ÖZELLİKLER	TECHNICAL SPECIFICATIONS
Yan Duvar Laminant	Side Wall Laminate
Arka Duvar Laminant	Back Wall Laminate
Aksesuar Satine Paslanmaz	Accessory Hairline Stainless Steel
Gönye-Başlık Satine Paslanmaz	Entrance Sides & Header Hairline Stainless Steel
Taban PVC Gri	Floor PVC Gray
Tavan Satine Paslanmaz + Pleksi	Ceiling Hairline Stainless Steel + Plexi
Aydınlatma LED Ampül	Lighting LED Bulb
Küpeşte Paslanmaz - Yan II	Handrail Stainless Steel - Side II
Ayna Tam Boy Rodajlı Lamine	Mirror Full Length Grinding Laminated

EN 81-20 • EN 81-70

EN 81-20 • EN 81-70

EN 81-20 • EN 81-70

EN 81-20 • EN 81-70

Zemin ve aksesuarlar opsiyoneldir. Görsel temsildir. Ürün teknik ve görsel açıdan farklılık gösterebilir. Floor and Accessories are optional. The product image is representative. The actual product may vary technically or visually from the image.

Zemin ve aksesuarlar opsiyoneldir. Görsel temsildir. Ürün teknik ve görsel açıdan farklılık gösterebilir. Floor and Accessories are optional. The product image is representative. The actual product may vary technically or visually from the image.

BEETHOVEN



TEKNİK ÖZELLİKLER	TECHNICAL SPECIFICATIONS
Yan Duvar Satine Paslanmaz	Side Wall Hairline Stainless Steel
Arka Duvar Satine Paslanmaz	Back Wall Hairline Stainless Steel
Aksesuar Dekoratif Paslanmaz	Accessory Decorative Stainless Steel
Gönye-Başlık Satine Paslanmaz	Entrance Sides & Header Hairline Stainless Steel
Taban Kompoze Taş Savana	Floor Artificial Stone Savana
Tavan Satine Paslanmaz + Pleksi	Ceiling Hairline Stainless Steel + Plexi
Aydınlatma LED Ampül	Lighting LED Bulb
Küpeşte Paslanmaz - Yan II	Handrail Stainless Steel - Side II
Ayna Tam Boy Rodajlı Lamine	Mirror Full Length Grinding Laminated

EN 81-20 • EN 81-70

PICASSO



TEKNİK ÖZELLİKLER	TECHNICAL SPECIFICATIONS
Yan Duvar Dijital Baskılı Cam	Side Wall Digital Printed Glass
Arka Duvar Dijital Baskılı Cam	Back Wall Digital Printed Glass
Aksesuar Satine Paslanmaz	Accessory Hairline Stainless Steel
Gönye-Başlık Satine Paslanmaz	Entrance Sides & Header Hairline Stainless Steel
Taban Kompoze Taş	Floor Artificial Stone
Tavan Satine Paslanmaz + Pleksi	Ceiling Hairline Stainless Steel + Plexi
Aydınlatma LED Ampül	Lighting LED Bulb
Küpeşte Paslanmaz - Yan II	Handrail Stainless Steel - Side II
Ayna Yarım Boy Rodajlı Lamine	Mirror Half Length Grinding Laminated

EN 81-20 • EN 81-70

GAUDÌ



TEKNİK ÖZELLİKLER	TECHNICAL SPECIFICATIONS
Yan Duvar Boyalı Cam	Side Wall Painted Glass
Arka Duvar Boyalı Cam Dekoratif Paslanmaz	Back Wall Painted Glass Decorative Stainless Steel
Aksesuar Dekoratif Paslanmaz	Accessory Decorative Stainless Steel
Gönye-Başlık Dekoratif Paslanmaz	Entrance Sides & Header Decorative Stainless Steel
Taban Kompoze Taş Hermes	Floor Artificial Stone Hermes
Tavan Dekoratif Paslanmaz + Pleksi	Ceiling Decorative Stainless Steel + Plexi
Aydınlatma LED Şerit (Gün Işığı)	Lighting LED Strip (Daylight)
Küpeşte Paslanmaz - Yan I Yan II	Handrail Stainless Steel - Side I Side II

EN 81-20 • EN 81-70

PLATON



TEKNİK ÖZELLİKLER	TECHNICAL SPECIFICATIONS
Kaplama Satine Paslanmaz	Side Wall Hairline Stainless Steel
Aksesuar Satine Paslanmaz	Accessory Hairline Stainless Steel
Gönye-Başlık Satine Paslanmaz	Entrance Sides & Header Hairline Stainless Steel
Taban Kompoze Taş Smyrna	Floor Artificial Stone Smyrna
Tavan Satine Paslanmaz	Ceiling Hairline Stainless Steel
Aydınlatma LED Spot	Lighting LED Spot
Küpeşte Paslanmaz	Handrail Stainless Steel

EN 81-20 • EN 81-70

Zemin ve aksesuarlar opsiyoneldir. Görsel temsildir. Ürün teknik ve görsel açıdan farklılık gösterebilir. Floor and Accessories are optional. The product image is representative. The actual product may vary technically or visually from the image.

Zemin ve aksesuarlar opsiyoneldir. Görsel temsildir. Ürün teknik ve görsel açıdan farklılık gösterebilir. Floor and Accessories are optional. The product image is representative. The actual product may vary technically or visually from the image.

STANDART KAPILAR | STANDARD DOORS



Merkezi 2 Panel
Central 2 Panel

Merkezi 4 Panel
Central 4 Panel

Teleskopik 2 Panel
Teleskopik 2 Panel

Teleskopik 3 Panel
Teleskopik 3 Panel

CAM KAPILAR | GLASS DOORS



Merkezi 2 Panel
Central 2 Panel

Teleskopik 2 Panel
Teleskopik 2 Panel

Merkezi 2 Panel
Central 2 Panel

Teleskopik 2 Panel
Teleskopik 2 Panel

ÖZELLİKLER | FEATURES

Kapı Tipi Door Type	Kapı Genişliği Door Width	Giriş Yüksekliği Clear Height	Sızdırmazlık Sınıfı Resistant Class		
M2P C2P	700 ~ 1.300 mm	2.000 ~ 2.300 mm	E120	E160	EW60
M2P Cam C2P Glass	700 ~ 1.100 mm	2.000 ~ 2.100 mm	E120	-	-
M4P C4P	700 ~ 1300 mm	2.000 ~ 2.300 mm	E120	-	EW30
T2P	700 ~ 1300 mm	2.000 ~ 2.300 mm	E120	E160	EW60
T2P Cam T2P Glass	700 ~ 1.100 mm	2.000 ~ 2.100 mm	E120	-	-
T3P	700 ~ 1.300 mm	2.000 ~ 2.300 mm	E120	-	EW20

ENDÜSTRİYEL KAPILAR | INDUSTRIAL DOORS



Merkezi 4 Panel
Central 4 Panel



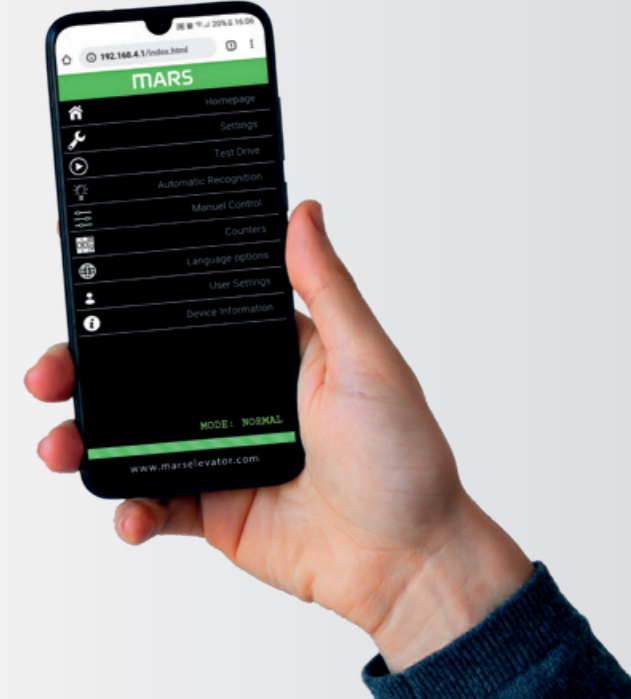
Merkezi 6 Panel
Central 6 Panel

ÖZELLİKLER | FEATURES

Kapı Tipi Door Type	Kapı Genişliği Door Width	Giriş Yüksekliği Clear Height	Sızdırmazlık Sınıfı Resistant Class
M4P C4P	1.400 ~ 2.600 mm	2.000 ~ 2.300 mm	E120
M6P C6P	1.400 ~ 2.600 mm	2.000 ~ 2.300 mm	E120
Giyotin Guillotine	500 ~ 1.000 mm	500 ~ 1.000 mm	-
Çarpma Swing	600 ~ 1.000 mm	1000 ~ 1.200 mm	-

UZAKTAN KAPI KONTROLU
REMOTE DOOR CONTROL

- Kablosuz bağlantı ile kapı parametrelerine erişim (Wifi Remote Control)
Access to door parameters via wireless connection (Wifi Remote Control)
- Kapı kartının arayüzü tarayıcı tabanlı olduğundan uygulama gerektirmez. Herhangi bir web tarayıcıdan ulaşabilirsiniz.
Since the interface of the door card is browser-based, it does not require an application. You can access it from any web browser.
- Yetkisiz kullanıcılara karşı kapı kartı ve arayüzü şifreli olarak korunmaktadır. Kartın kablosuz erişim sistemi manuel olarak aktif edilmelidir.
The door card and interface are protected against unauthorized users with a password. The wireless access system of the card must be activated manually.
- Kart, kapının çalışma saati, elektrik kesintileri ve düşük güç arızalarını hafızasında toplar. Kapının kullanım geçmişi hakkındaki bilgilerine uygulamadan ulaşılabilir.
The card collects the operating hours of the door, power cuts and low power failures in its memory. Information about the usage history of the door can be accessed from the application.



STANDART SERİ | STANDARD SERIES



AV 1072

AV 1002

AV 1082



AV 2072

AV 2002

AV 2082



AV 4070

MODERN SERİ | MODERN SERIES



RT 1012

RT 1072

RT 1002



RT 2012

RT 2072

RT 2002



RT 4210

ÖZELLİKLER

- Sıva üstü montaj, kapak montajı için vida gerektirmez
- 9.9 mm ultra ince kasa tasarımı
- EN81-70 ve EN81-28 ile uyumludur

FEATURES

- Surface mounted, no screws for cover installation
- 9.9 mm ultra thin slim casing
- EN81-70 and EN81-28 compliant

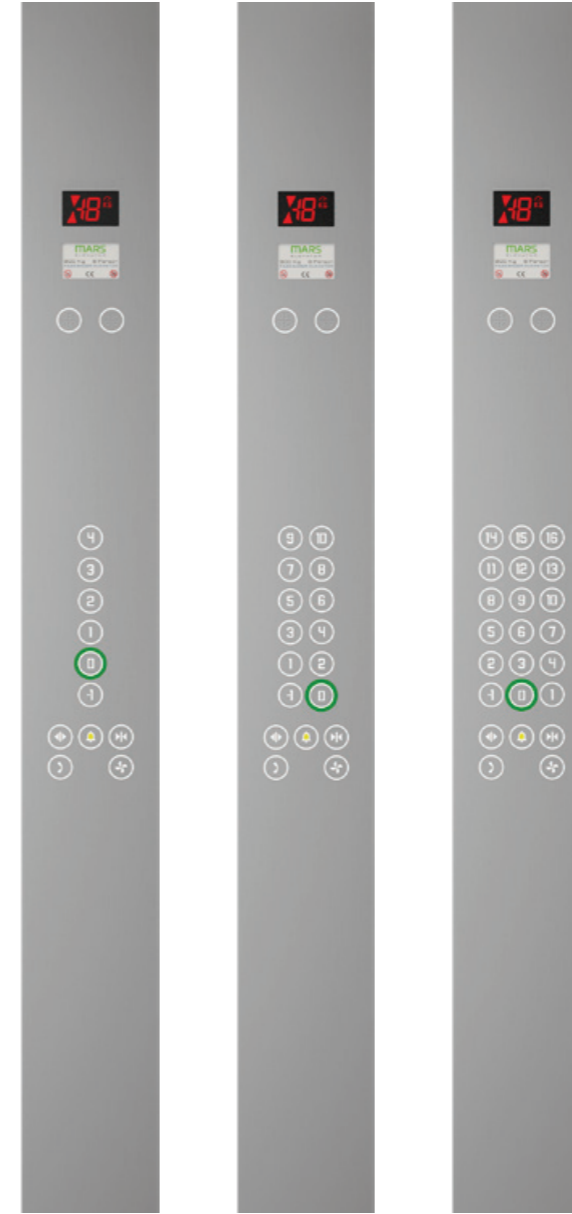
ÖZELLİKLER

- 9,9 mm ince tasarım, sıvaüstü montaj
- 7 Segment veya LED matris gösterge
- Paralel & Seri tesisat sistemlerle uyumludur.

FEATURES

- 9,9 mm thin design, surface mounted
- 7 Segment or LED matrix display
- indicator
- Parallel & serial prewired systems are supported

TAM BOY | FULL SIZE



AV 931

AV 932

AV 933

ÖZELLİKLER

- 9.9 mm sıva üstü montaj
- EN81-70 ve EN81-28 ile uyumludur

FEATURES

- 9.9 mm surface mounting
- Complies with EN81-70 and EN81-28

YARIM BOY | HALF SIZE



AV 731

AV 732

AV 733

CL 009



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel
 Elektrostatik Boya | Electrostatic Painted

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Ampül | LED Bulb

CL 027



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel
 Elektrostatik Boya | Electrostatic Painted

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Ampül | LED Bulb

CL 034



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel
 Elektrostatik Boya | Electrostatic Painted

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Ampül | LED Bulb
 LED Panel | LED Panel

CL 053



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel
 Elektrostatik Boya | Electrostatic Painted

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Ampül | LED Bulb
 LED Panel | LED Panel

CL 056



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel
 Elektrostatik Boya | Electrostatic Painted

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Ampül | LED Bulb

CL 057



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Ampül | LED Bulb
 LED Panel | LED Panel

CL 036



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Ampül | LED Bulb

CL 043



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Spot | LED Spot

CL 044



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Spot | LED Spot

CL 058



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel
 Elektrostatik Boya | Electrostatic Painted

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Spot | LED Spot

CL 059



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel
 Elektrostatik Boya | Electrostatic Painted

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Ampül | LED Bulb
 LED Spot | LED Spot

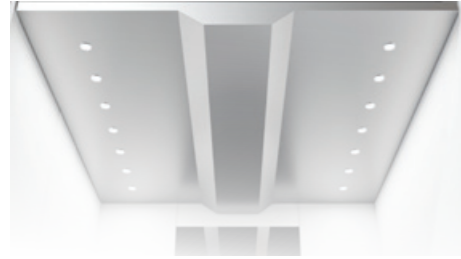
CL 060



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Ampül | LED Bulb

CL 045



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Spot | LED Spot

CL 050



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Spot | LED Spot

CL 051



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel
 Elektrostatik Boya | Electrostatic Painted

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Ampül | LED Bulb
 LED Panel | LED Panel

CL 061



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel
 Elektrostatik Boya | Electrostatic Painted

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Panel | LED Panel

CL 062



KAPLAMA SEÇENEKLERİ | COATING OPTIONS
 Dekoratif Paslanmaz | Decorative Stainless Steel
 Satine Paslanmaz | Hairline Stainless Steel
 Elektrostatik Boya | Electrostatic Painted

AYDINLATMA SEÇENEKLERİ | LIGHTING OPTIONS
 LED Şerit | LED Strip

TUTAMAK | HANDRAIL

DÜZ BORU | ROUND FLAT



KP 50 PASLANMAZ
STAINLESS



KP 51 DG-01 GOLD



KP 52 DB-01 BLACK



KP 53 DR-01 ROSE

BORU DİRSEKLİ | ROUND BENDED EN 81-70



KP 60 PASLANMAZ
STAINLESS



KP 61 DG-01 GOLD



KP 62 DB-01 BLACK



KP 63 SİYAH BOYALI
BLACK PAINTED



KP 64 DG-01 GOLD &
PASLANMAZ | STAINLESS



KP 65 PASLANMAZ | STAINLESS
& DB-01 BLACK



KP 66 PASLANMAZ | STAINLESS
& BOYALI | PAINTED

BORU AÇILI | ROUND ANGLED EN 81-70



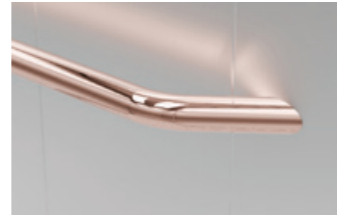
KP 70 PASLANMAZ
STAINLESS



KP 71 DG-SB GOLD



KP 72 DB-01 BLACK



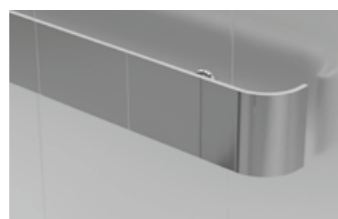
KP 73 DR-01 ROSE

BORU AHŞAP | ROUND WOOD

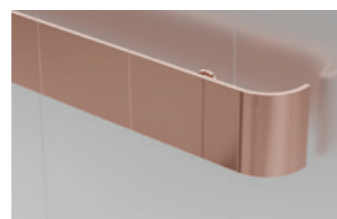


KP 80 AHŞAP | WOOD &
PASLANMAZ | STAINLESS

LAMA GÜMÜŞ | CHROMIUM PLATED



KP 90 PASLANMAZ
STAINLESS



KP 93 DR-01 ROSE

EKRAN | SCREEN



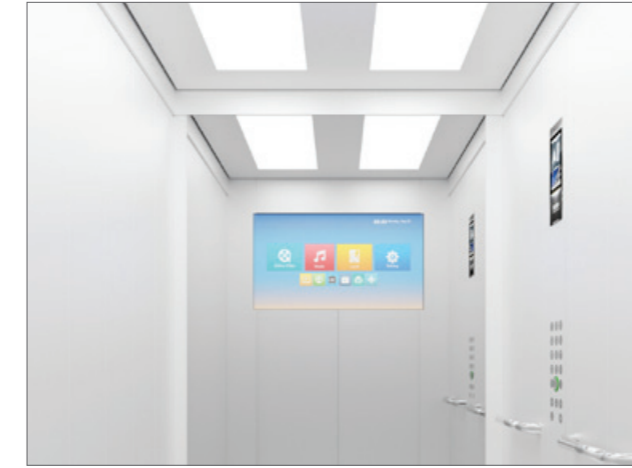
Ekran Boyutları | Screen Size



Uzaktan Kumanda
Remote Control



HDMI USB
Giriş/Çıkış Portları
I/O Ports

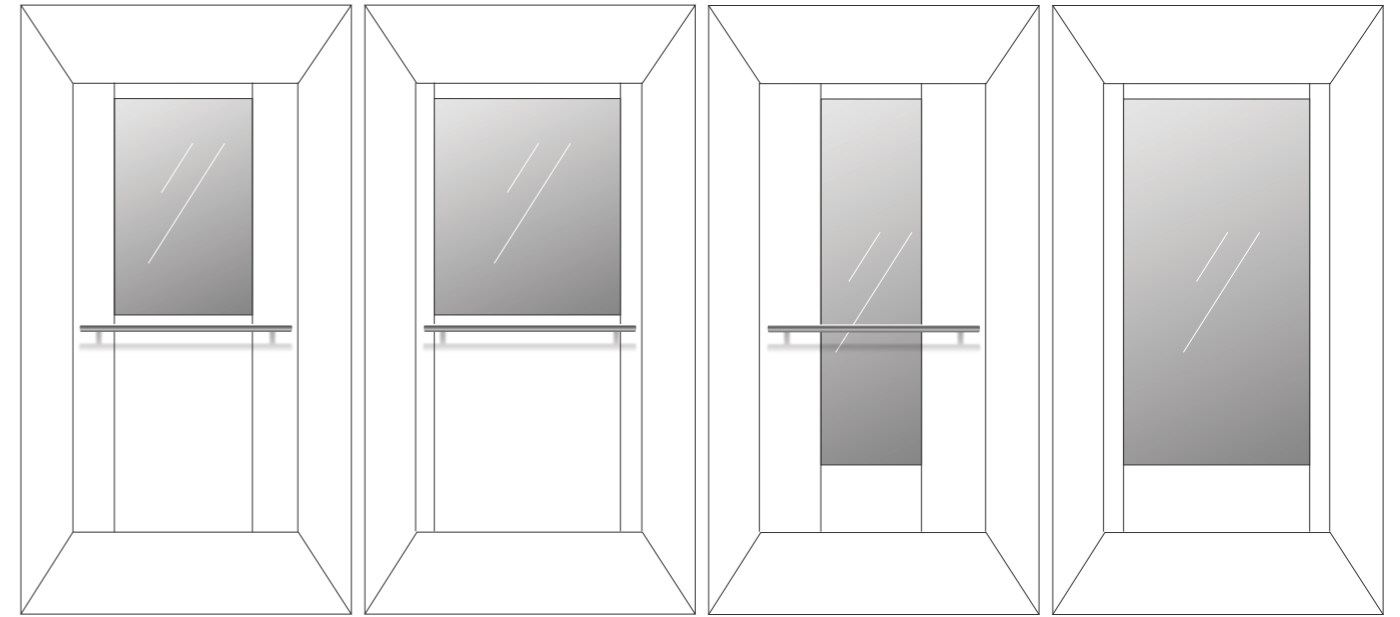


Gümüş Ayna | Silver Mirror



Füme Ayna | Smoked Mirror

AYNA | MIRROR



Yarım Boy - Dar
Half Length - Narrow

Yarım Boy - Geniş
Half Length - Wide

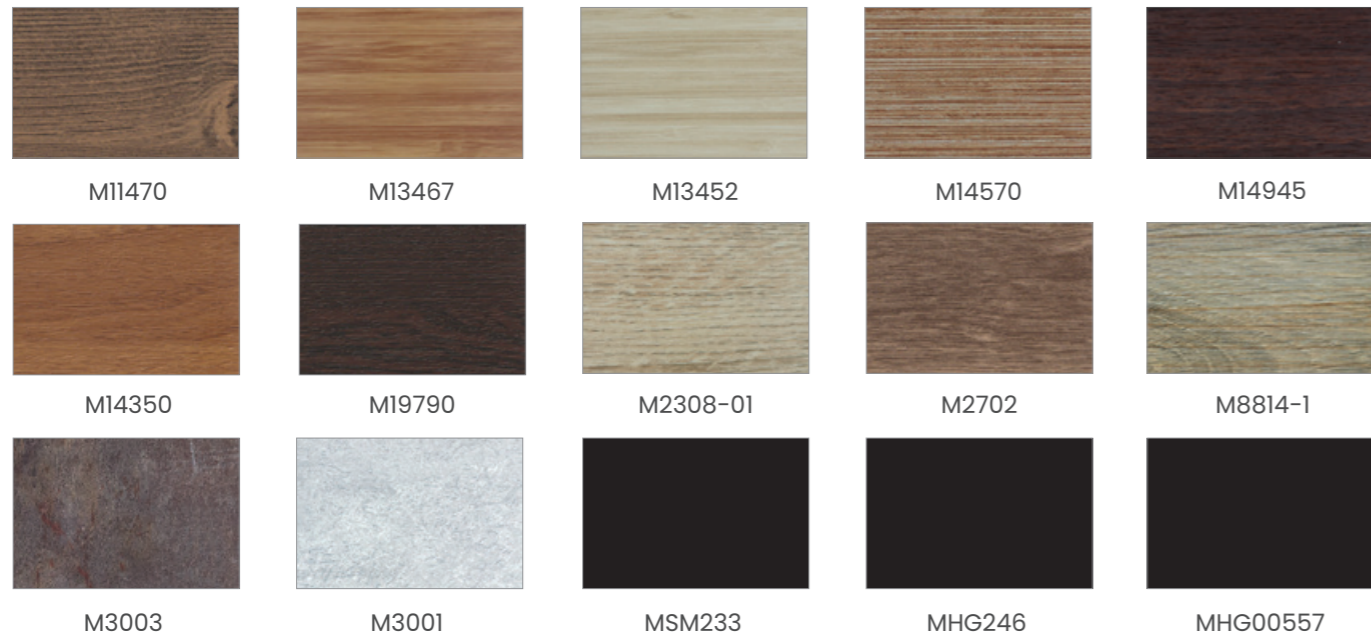
Tam Boy - Dar
Full Length - Narrow

Tam Boy - Geniş
Full Length - Wide

RAL RENKLERİ | RAL COLORS



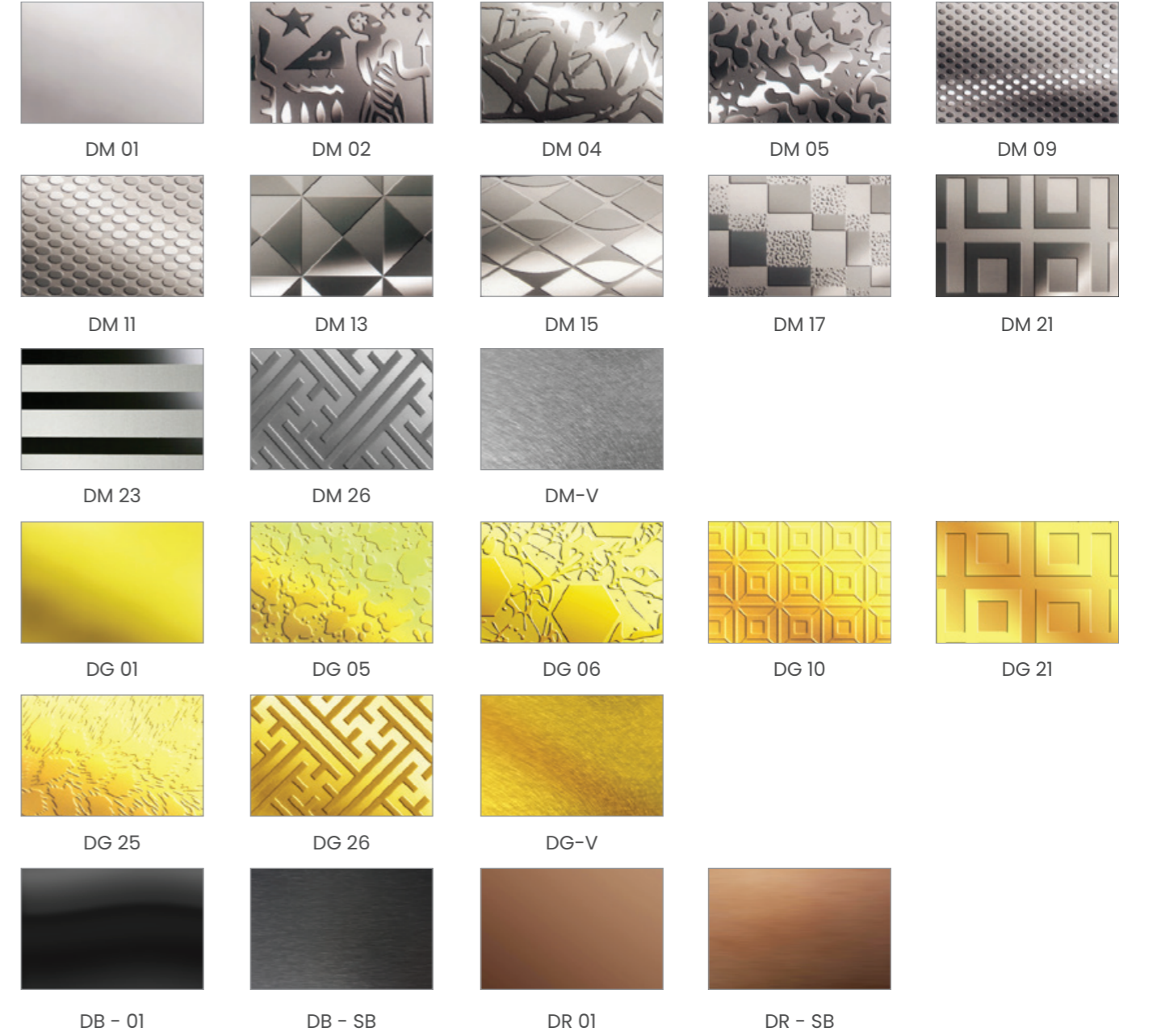
AHŞAP | WOOD EN 81-20



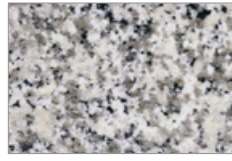
PASLANMAZLAR | STAINLESS STEEL



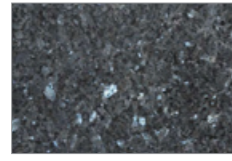
DEKORATİF PASLANMAZLAR | DECORATIVE STAINLESS STEEL



DOĞAL TAŞ | REAL STONE



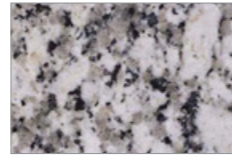
BS 008
BIANCO PERLA



BS 009
BLUE PEARL



BS 010
EMERALD PEARL



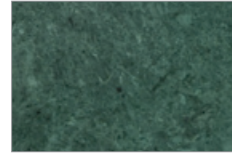
BS 011
BIANCO NURBLADO



BS 013
BALTIC BROWN



BS 014
STAR GALAXY



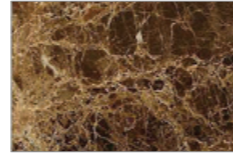
BS 015
VERDE GUETAMALA



BS 017
NERO ZIMBABWE

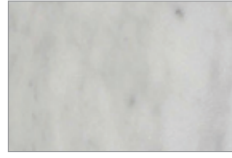


BS 021
TAN BROWN

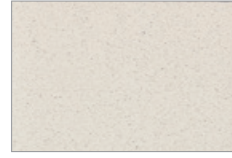


BS 030
EMPREDOR DARK

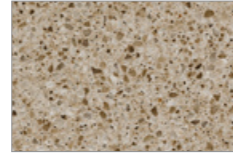
KOMPOZE TAŞ | ARTIFICIAL STONE



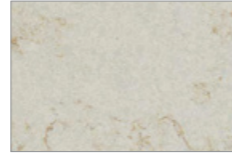
BS 005



BS 016
ARCADIA



BS 036
LAPAZ



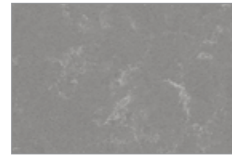
BS 037
LEBEDOS



BS 039
SAVANA



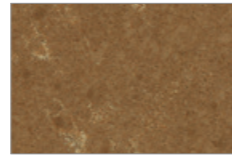
BS 040
SMYRNA



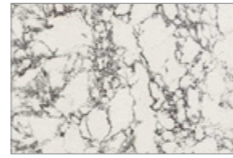
BS 041
TUNDRA



BS 042
LINEN

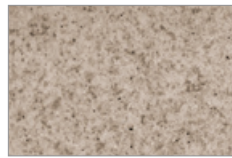


BS 043
TROAS

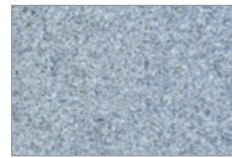


BS 044
NEPIA

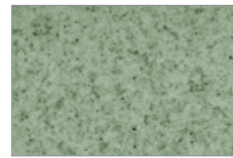
PVC



PVC 001



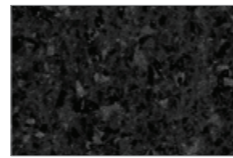
PVC 002



PVC 003

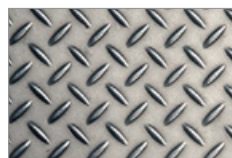


PVC 005



PVC 008

DİĞER | OTHER



BS 028
GÖZYAŞI DESENİ SAC
CHECKERED PLATE



BS 032
ALÜMİNYUM
ALUMINIUM

KABİN & KUYU ÖLÇÜLERİ | CABIN & SHAFT DIMENSIONS

Kapasite Capacity		Kabin Cabin				Kapi Door		Kuyu Shaft		♿		
Kg	Kişi Persons	Genişlik Width (g1) (mm)	Derinlik Depth (d1) (mm)	Yükseklik Height (h1) (mm)	Alan (mm²)	Tip Type	Genişlik Width (g3) (mm)	Yükseklik Height (h2) (mm)	Genişlik Width (g2) (mm)		Derinlik Depth (d2) (mm)	
300-320	4	900	1000	2100	0,90	T	700	2000	1500	1400	-	
						C			1550	1320		
375-400	5	1000	1100	2100	1,10	T	700	2000	1600	1500	-	
						C			1600	1420		
						T	800		1600	1500		
						C			1750	1420		
450-480	6	1000	1300	2100	1,30	T	800	2000	1600	1700	♿	
						C			1750	1620		
600-630	8	1100	1400	2100	1,54	T	800	2000	1700	1800	♿	
						C			1750	1720		
						T	900		1700	1800		
						C			1950	1720		
750-800	10	1350	1400	2100	1,89	T	800	2000	1970	1800	♿	
						C			1970	1720		
						T	900		1970	1800		
						C			1970	1720		
		1200	1500	2100	1,80	T	800		2000	1820	1900	♿
						C				1820	1820	
						T	900			1820	1900	
						C				1950	1820	
975-1000	13	1100	2100	2100	2,31	T	900	2000		1740	2500	♿
						C				1950	2420	
		1600	1400	2100	2,24	T				2220	1800	♿
						C				2220	1720	

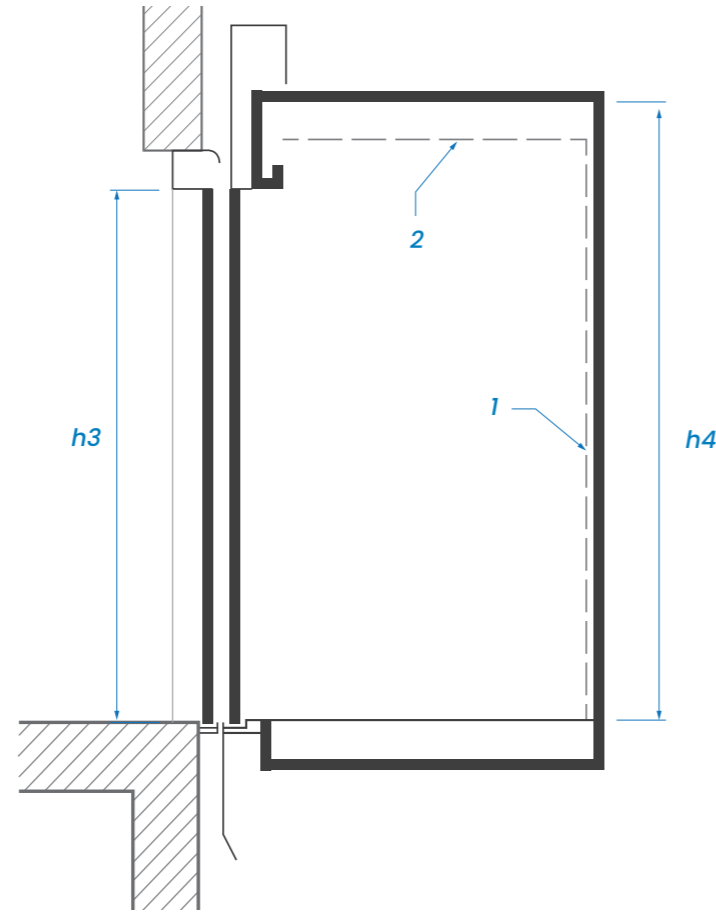
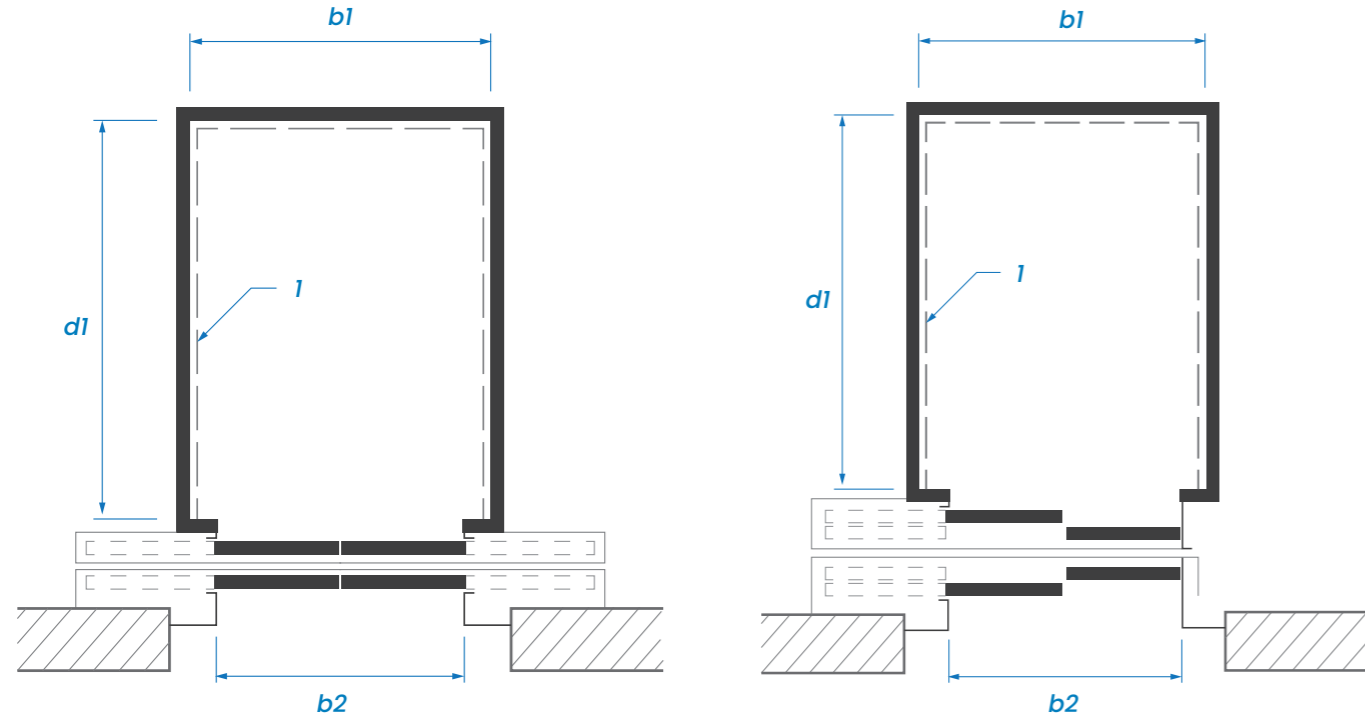
T. - Teleskopik | Teleskopic C. - Merkezi | Central

ASGARİ KUYU DİBİ DERİNLİĞİ & ASGARİ SON KAT YÜKSEKLİĞİ
MINIMUM SHAFT & MINIMUM HEADROOM HEIGHT

HIZ (v) SPEED (m/s)	KUYU DİBİ DERİNLİĞİ (h3) SHAFT PIT (mm)	SON KAT YÜKSEKLİĞİ HEADROOM HEIGHT (h1)			
		Kabin Yüksekliği Cabin Height			
		(h1) 2100mm	(h1) 2200mm	(h1) 2300mm	(h1) 2400mm
0,15 < v ≤ 1,0	1050	3400	3500	3600	3700
1,0 < v ≤ 1,6	1200	3600	3700	3800	3900
1,6 < v ≤ 2,0	1350	3800	3900	4000	4100
2,0 < v ≤ 2,5	1800	4100	4200	4300	4400

* Belirtilen ölçüler bilgi amaçlıdır, proje bazlı değişkenlik gösterebilir.

* The specified dimensions are for information purposes only, they may vary on a project basis.

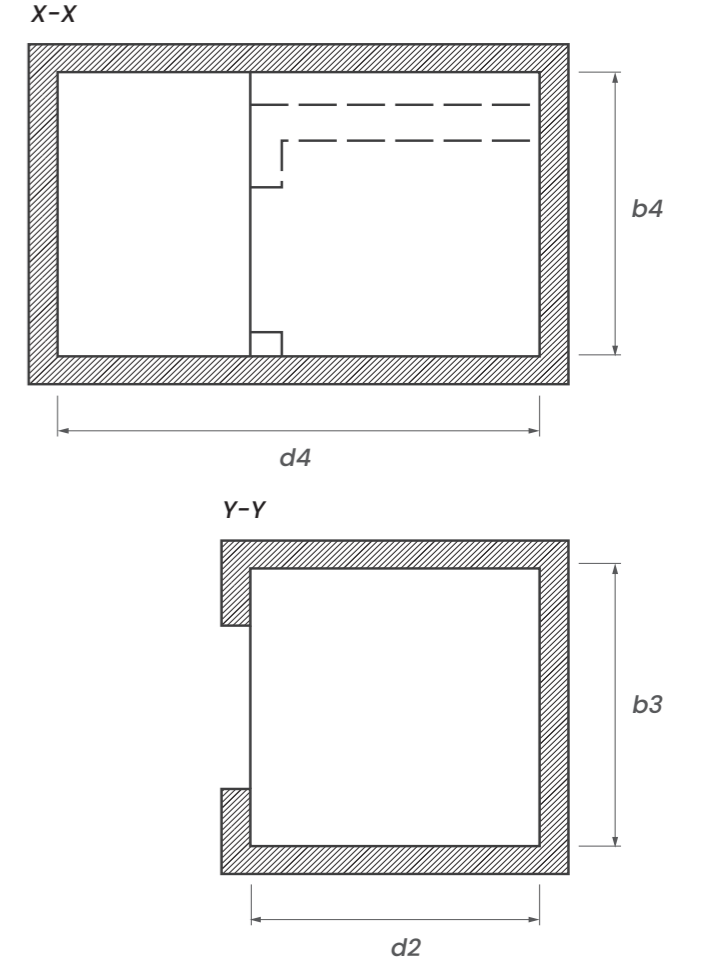
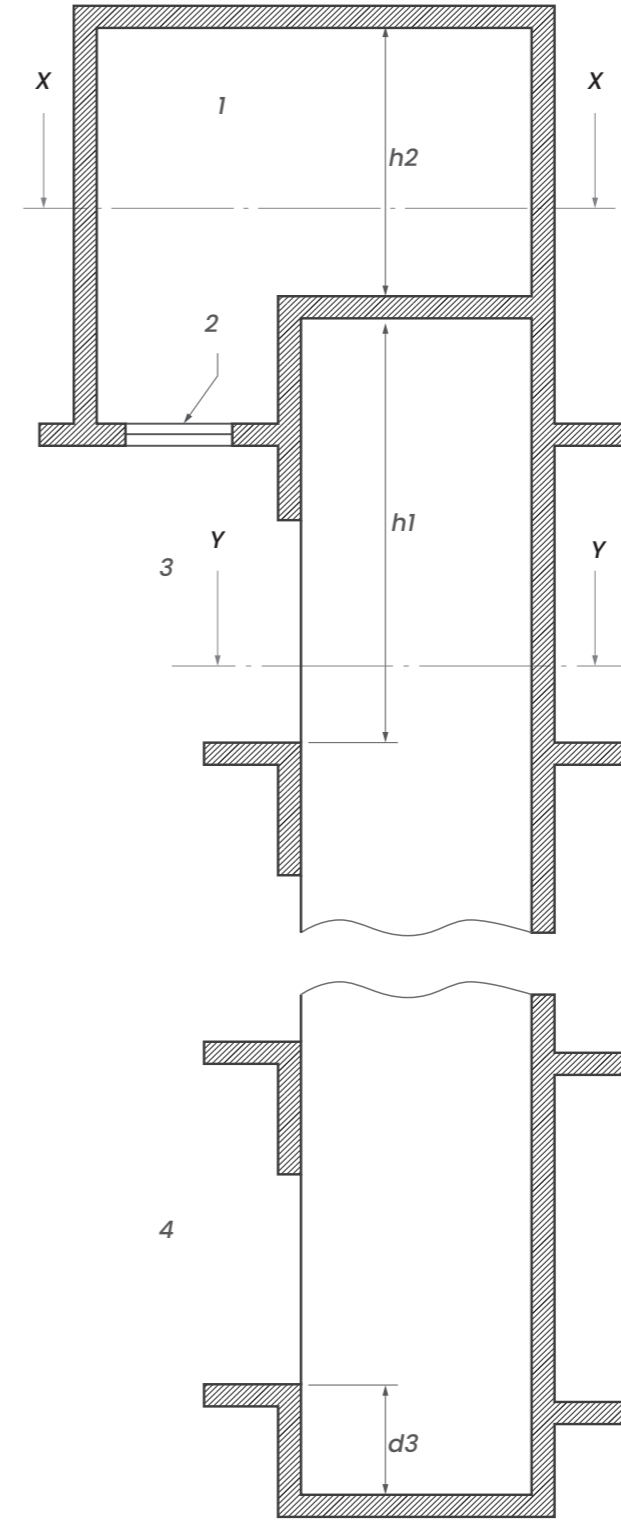


AÇIKLAMA

b1	Kabin İç Genişliği
b2	Giriş Genişliği
d1	Kabin İç Derinliği
h3	Giriş Yüksekliği
h4	Kapı İç Yüksekliği
1	Dekoratif Paneller
2	Kabin Tavanı

EXPLANATION

b1	Cabin Inner Width
b2	Door Width
d1	Cabin Inner Depth
h3	Door Height
h4	Cabin Interior Height
1	Decorative Panels
2	Cabin Roof

Kuyu ve Makine Dairesinin Düşey Kesiti
Vertical Section of Shaft and Engine Room

AÇIKLAMA

b3	Kuyu Genişliği
b4	Makine Dairesi Genişliği
d2	Kuyu Derinliği
d3	Kuyu Dibi Derinliği
d4	Makine Dairesi Derinliği
h1	Kuyu Üst Boşluğu
h2	Makine Dairesi Yüksekliği
1	Makine Dairesi
2	Giriş Kapağı
3	Son Kat
4	İlk Kat

EXPLANATION

b3	Pit Width
b4	Engine Room Width
d2	Shaft Depth
d3	Pit Depth
d4	Engine Room Depth
h1	Pit Headspace
h2	Engine Room Height
1	Engine Room
2	Inlet Cover
3	Head Room
4	First Floor

LIFT YOUR EXPECTATIONS



MARS ELEVATOR DIŞ TİC. VE SAN. A.Ő.

BaŐkent OSB R.T. ErdoŐan Blv. No: 5

PC:06909 Sincan-Ankara / TÜRKiYE

Tel: 0850 808 62 77