

**Medya İlişkileri:**

Mitsubishi Electric Türkiye PR Ajansı

İnomist İletişim Danışmanlığı

Sibel Selvi Arslantürk [sibel@inomist.com](mailto:sibel@inomist.com)

+90 216 639 60 16 / +90 533 441 80 33

04 Mayıs 2017

**Mitsubishi Electric asansör ve yürüyen merdivenlerinde yüksek güvenlik ve konfor**

**Acıbadem Altunizade Hastanesi'nde Mitsubishi Electric imzası**

*Türkiye'nin önde gelen özel sağlık kuruluşlarından Acıbadem Sağlık Grubu, Acıbadem Altunizade Hastanesi'nin asansör ve yürüyen merdiven sistemleri için yenilikçi teknoloji devi Mitsubishi Electric'i tercih etti. Hızlı, güvenli, konforlu, enerji tasarruflu ve uzun ömürlü asansör ve yürüyen merdivenler geliştiren Mitsubishi Electric, daha önce Acıbadem Maslak, Acıbadem Taksim ve Acıbadem Ankara Hastaneleri'nin asansör ve yürüyen merdiven sistemlerine de imza atmıştı.*

İleri teknolojiye ve modern altyapıya sahip hastaneleri ve tıp merkezleriyle Türkiye'nin en değerli özel sağlık kuruluşlarından biri olarak dikkat çeken Acıbadem Sağlık Grubu, Acıbadem Altunizade Hastanesi'nin asansör ve yürüyen merdiven sistemleri için yenilikçi teknolojisiyle ilklere imza atan Mitsubishi Electric'i tercih etti. Her projesinde yeni nesil teknolojik ürünler ve dizaynlar kullanarak sektör standartlarını yükselten Acıbadem Sağlık Grubu, yüksek kalite ve konfor anlayışını Mitsubishi Electric'in asansör ve yürüyen merdiven sistemleriyle destekliyor.

Üst düzey yolcu güvenliği, yüksek hız, sessizlik, maksimum konfor, uzun ömür, yüksek enerji tasarrufu ve çevreye dost teknoloji yaklaşımından ödün vermeyen Mitsubishi Electric, bugüne kadar grubun farklı projelerine katma değerde bulundu.



Acıbadem Maslak, Acıbadem Taksim ve Acıbadem Ankara Hastaneleri'nde de tercihini Mitsubishi Electric'ten yana kullanan Acıbadem Sağlık Grubu, Acıbadem Altunizade Hastanesi'nde Mitsubishi Electric'in 16 asansörü ve 4 yürüyen merdiveniyle ziyaretçilerine üst düzey güvenlik ve konfor sağlıyor.

### **Yüksek kapasiteli asansör ve yürüyen merdivenler**

İleri teknolojisi ve seyir konforunun yanı sıra ürün, servis ve bakım kalitesiyle de dikkat çeken Mitsubishi Electric, Acıbadem Altunizade Hastanesi'nde kapasiteleri 800 kg, 1000 kg, 1600 kg ve 2000 kg arasında, hızları ise saniyede 1 metre ve 1,75 metre arasında değişen asansörleri ile yer aldı. Mitsubishi Electric'in projede tercih edilen yürüyen merdivenleri ise saatte 6 bin kişi taşıma kapasitesiyle hizmet veriyor.

### **Emniyetli asansör yolculuğu**

Acıbadem Altunizade Hastanesi'nde kullanılan Mitsubishi Electric asansörleri, olası bir yangın durumunda ana kata gelerek kullanım dışı kalıyor. Deprem anında ve elektrik kesintilerinde asansörü en yakın kata getiren sistemlerin yer aldığı Mitsubishi Electric asansörlerinde, kabine giriş çıkışlarda yer alan ışın perdesi de emniyet sağlıyor.

### **Yürüyen merdivende üst düzey güvenlik**



Projenin her detayında Mitsubishi Electric'in yolcu güvenliği konusundaki hassasiyetini görmek mümkün. Yürüyen merdivenlerde düz alüminyum plakalar yerine uzun ömürlü paslanmaz çelik plakalar kullanılması sayesinde yolcuların kayması önleniyor. Merdivenlerde bulunan eteklik koruyucudaki emniyet şalteri, yolcunun eşyalarının sıkışması gibi olumsuz durumlarda yürüyen merdiveni durduruyor. Basamak zinciri emniyet cihazı, basamak zincirinin uzaması ya da kırılması durumunda yürüyen merdivenin durmasını sağlıyor. Yürüyen merdivenlerde gerekli durumlarda kullanılmak üzere acil durdurma düğmesi de mevcut.

Tahrik zinciri emniyet cihazı, tahrik zinciri kırılırsa motorun çalışmasını ve ana tahrik freni basamak hareketini durduruyor. Tahrik mekanizmasının giriş mili üzerine monte edilen yürüyen merdiven hız kontrol mekanizması, yürüyen merdivenin çok hızlı veya çok

yavaş hareket etmesi durumunda merdivenin hareketini sonlandırıyor. Ayrıca yürüyen merdivenin kendiliğinden ters yönde hareket etmesini de önüyor. Arka kenardaki sarı sınır çizgisi ve her iki taraftaki sarı güvenlik şeritleri her bir basamağın çok kolay tanımlanmasını sağlıyor, bu sayede yürüyen merdivene emniyetle ve kolayca binilebiliyor. Esnek kauçuktan yapılmış giriş koruyucuları, küpeştenin hareketiyle parmakların takılmasını önüyor ve yürüyen merdiveni çocuklar için de emniyetli hale getiriyor.

### **Mimar, müteahhit ve iç mimarlar için dizayn kolaylığı**



Mitsubishi Electric'in Acıbadem Altunizade Hastanesi'nde yer alan makine dairesiz asansörleri, dizayn kolaylığı nedeniyle mimarlar, müteahhitler ve iç mimarlar tarafından tercih nedeni oluyor. Tüm malzemenin kuyuda monte edilmesi ile tasarımcılara asansör konumu ve yerleşimiyle ilgili rahatlık sağlanıyor. Makine dairesiz asansörlerin kontrol paneli de kuyu içerisine monte edilebildiği için son katta asansör holünde ayrıca bir alana gerek duyulmuyor. Asansöre, son kattaki çağrı panelinin arkasında yer alan mini kontrol ünitesi üzerinden müdahale edilebiliyor.

### **Mitsubishi Electric Corporation Hakkında**

Mitsubishi Electric Corporation, güvenilir ve yüksek kaliteli ürünler üretmekte 90 yılı aşkın tecrübeye sahip ve bilgi işlem ve iletişim sistemleri, uzay geliştirme ve uydu iletişimleri, tüketici elektroniği cihazları, sanayi teknolojileri, enerji, nakliye ve inşaat makinelerinde kullanılan elektrikli ve elektronik donanımların üretimi, pazarlaması ve satışında dünyadaki ileri gelen markalardan biri olarak kabul ediliyor. Mitsubishi Electric, kurumsal ilkesi "Changes for the Better" (Daha İyisi İçin Değişim) ve çevre ilkesi "Eco Changes" (Eko Değişim) doğrultusunda küresel ve önde gelen çevre dostu bir şirket olmayı ve toplumu teknolojileriyle zenginleştirmeyi hedefliyor. Şirket 31 Mart 2016'da sona eren mali yılda 4,394.3 milyar Yen (38,8 milyar USD\*) konsolide grup satışı elde etti. Ayrıntılı bilgi için; [www.MitsubishiElectric.com](http://www.MitsubishiElectric.com)

\* Tokyo Döviz Borsası'nın 31 Mart 2016'da ilan ettiği 1 USD=113 Yen kambiyo kurundan hesaplanmıştır.

### **Mitsubishi Electric'in Türkiye'deki Faaliyetleri Hakkında**

Mitsubishi Electric'in Türkiye'deki ana faaliyet alanları; klima sistemleri, fabrika otomasyon sistemleri, CNC mekatronik sistemler ve ileri robot teknolojilerinin satış ve satış sonrası hizmetlerinden oluşuyor. Şirket, bu faaliyetlerinin yanı sıra uydular, asansör, görsel veri sistemleri, güç kaynakları ve ulaştırma bağlantılı altyapı işlerine de destek veriyor. Türkiye'nin ve komşu ülkelerin iletişim ve yayıncılık altyapısına katkıda bulunan Türksat 4A ve 4B uydularının üreticisi olan Mitsubishi Electric, uyduların yanı sıra Marmaray projesinde

kullanılan otomasyon teknolojisi ile de dikkat çekiyor. Nisan 2016'da Türkiye'de ev tipi klima geliştirme ve üretim şirketi kuran Mitsubishi Electric, Ocak 2018'de Manisa fabrikasında üretim yapmaya hazırlanıyor. Ayrıntılı bilgi için; [www.mitsubishielectric.com.tr](http://www.mitsubishielectric.com.tr)

#### **Mitsubishi Electric Asansör ve Yürüyen Merdiven Sistemleri Hakkında**

Mitsubishi Electric, ileri teknolojisi ile yüksek hızlı, konforlu, emniyetli ve yüksek enerji verimliliğine sahip asansörler geliştiriyor. Dünyanın tek spiral yürüyen merdiven üreticisi olan Mitsubishi Electric, dikey taşımacılık sektöründe de lider markalardan biri konumunda. Marka, standart ürünlerden spiral yürüyen merdiven gibi özel ürünlere kadar farklı ürünler üretiyor. Bugün dünyanın pek çok ülkesinde öncü teknolojisi ile hizmet veren Mitsubishi Electric, Çin'deki 632 metre yüksekliğe sahip Shanghai Tower projesinde dünyanın en hızlı (saniyede 20,5 metre) asansörlerine de imza attı.