



Faaliyet alanlarınızda ayrıcalık kazanmak artık sizlerin elinde...





2007 yılında, üretimde bulunduğum 35 yıllık deri sektörünü başarılı bir şekilde noktaladım. Ne var ki yıllarca çalışmanın ardından alıştığım yoğun tempodan ve yıllarca emek harcadığım bir sektörden uzaklaşmak, beni sıkıcı bir boşluğa sürükledi. Ortaya çıkan bu boşluk hissini gidermek amaçlı bir Avrupa seyahati planladım. Bu seyahatlerin birinde, aracımın hareketli bir caddeden geçiyordum ki ilgimi çeken otomatik iskeleyi gördüm. İşte o an, bu iskelenin kendi ülkesinin ve toplumunun hayatını nasıl kolaylaştırdığına, insan hayatına önem vermesine ve bu teknolojik özgün keşfin ne kadar faydalı olduğuna tanık oldum.

Açıkçası, bu tanıklık benim için bir uyanış oldu. Artık aklımda tek bir düşünce vardı ve o düşünce; insan hayatına faydalı olan ve toplumsal hayatı kolaylaştıran bu teknolojiyi kendi ülkemize, kendi toplumumun insanlarına getirme kararıydı. İşte **Star Lift Otomatik İskele Sistemleri**'nin ortaya çıkmasını sağlayan da bu düşünceydi. Ayrıca, Ülkemin insanların böyle bir teknolojiyi hak ettiğini ve bu teknolojiye ihtiyaç duyduğunu da biliyordum. Bu düşüncelerin ışığında, ticari kaygı gütmeksizin ve büyük bir heyecanla bu işe girmeye karar verdim. Bu süreçle beraber içimdeki boşluğun yerini, gençlik yıllarımda hissettiğim, o ilk heyecan yeniden doldurdu. Bu iş, kendimi hep genç hissetmemi sağladı.

Diğer yandan, elbette Ülkemizde bu teknolojiyi kullanıma sunmak ve eskinin alışılmış, klasik iskele sistemlerine alternatif yaratmak çok kolay olmadı. Ama süreç ilerledikçe, toplumsal yaşayışı kolaylaştıran ve insan hayatına önem veren bu ileri düzeyde, çok daha güvenli teknolojik sistem kendini kolaylıkla kabul ettirdi. Ayrıca şu anda bazı meslek kuruluşları ile beraber hareket ederek ve perçinleşerek çok iyi noktalara da gelindi. Daha işin başındayız ve işimizin zorluğunun farkındayız. Yılmadan, usanmadan **Hayatlar Taşımaya** devam ediyoruz.

Son olarak ise, Ülkemize faydalı olmayı amaçlayan bir düşünceyle, toplum hayatını kolaylaştıran ve insan hayatına önem veren, kaza riskini sınırlara indiren, eski tip iskelelerin oluşturduğu tehditleri ortadan kaldıran, zamandan ve maliyetten maksimum fayda sağlayan otomatik iskele sistemlerine yatırım yapmaktan oldukça mutluyum.

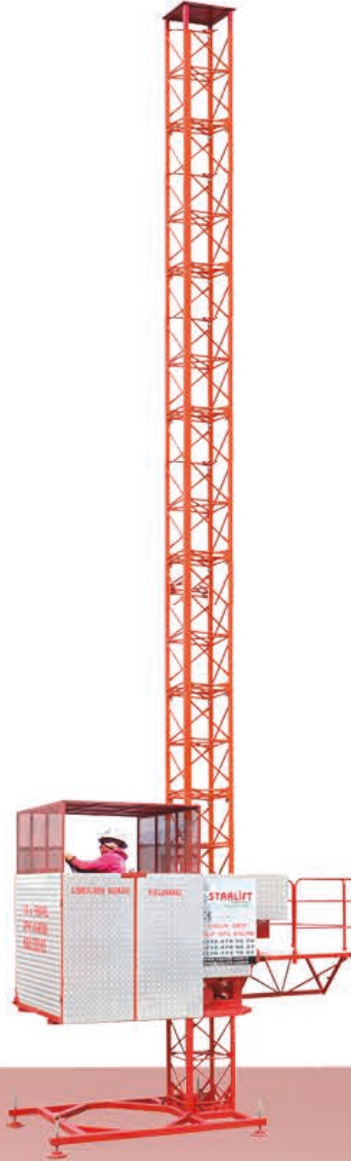
ALİ KESKİN

Star Lift Otomatik İskele Sistemleri Kurucusu



index

■ STAR LIFT Ekipmanlar	2
■ STAR LIFT S1	3-4
■ STAR LIFT S2	5-6
■ STAR LIFT S3	7
■ STAR LIFT S4	8
■ STAR LIFT S5	11
■ SH1 Yük Asansörü	13
■ SH2 Yük Asansörü	14
FAALİYET ALANLARI VE UYGULAMALAR	
■ STAR LIFT Faaliyet Alanları	15-22
■ STAR LIFT Nakliye	30
■ STAR LIFT Sertifikalar	32



Star Lift otomatik iskele ve cephe asansörü, yük ve insan taşımada tüm cephe işlerinde aranan profesyonel bir çözümdür.



STAR LIFT OTOMATİK İSKELE KULLANIM ALANLARI

Star Lift Otomatik İskele Sistemi, bu yeni yüzyılın bilimsel ışığı altında ve son teknolojik imkanlarla üretilmektedir. Ayrıca modern binaların tanıtımının yapılmasına ve modern şehirlerin, yapıların oluşmasına katkıda bulunmaktadır. Bununla beraber, toplumsal yaşamı kolaylaştırmakta ve insan hayatını korumaktadır.

STAR LIFT EKİPMANLARI



MI Üçgen Kesitli Kule

Kule (mast) boyu 120 cm olup, 50 cm X 50 cm X 60 cm ebatlarındadır. Elektrostatik fırın boyalıdır. İsteğiniz durumunda galvaniz kaplama yapılabilir. Dışlı kısmı özel alaşımlı çelik kramayer dişlilerden oluşur. Cıvatalı yapısı sayesinde değişimi hızlı ve kolaydır.



M2 Kare Kesitli Kule

Kule (mast) boyu 120 cm olup, 60 cm X 60 cm ebatlarındadır. Elektrostatik fırın boyalıdır. İsteğiniz durumunda galvaniz kaplama yapılabilir. Dışlı kısmı özel alaşımlı çelik kramayer dişlilerden oluşur. Cıvatalı yapısı sayesinde değişimi hızlı ve kolaydır.



T1

50 cm x 50 cm x 60 cm ebatlarındadır. Elektrostatik fırın boyalıdır. Makinenin güvenlik ekipmanlarından olup, iskelenin çıkacağı son noktaya montajı yapılır. Son durdurma tepe kulesi olarak da adlandırılır.



T2

60 cm x 60 cm ebatlarındadır. Elektrostatik fırın boyalıdır. Makinenin güvenlik ekipmanlarından olup, iskelenin çıkacağı son noktaya montajı yapılır. Son durdurma tepe kulesi olarak da adlandırılır.



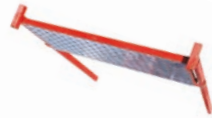
P1 Modüler Platform

Platform 100 cm X 60 cm ebatlarındadır. Elektrostatik fırın boyalıdır. İsteğiniz durumunda galvaniz kaplama yapılabilir. Cıvatalı yapısı sayesinde değişimi hızlı ve kolaydır.



P2 Modüler Platform

Platform 120 cm X 140 cm ebatlarındadır. Elektrostatik fırın boyalıdır. İsteğiniz durumunda galvaniz kaplama yapılabilir. Cıvatalı yapısı sayesinde değişimi hızlı ve kolaydır.



Modüler Uzatma Platformu

Uzatma platformu 50 cm X 100 cm ebatlarındadır. Projenizdeki ulaşımı zor bölgelere kolay ve güvenli bir şekilde ulaşmanızı ve uygulama kalitenizin artmasını sağlar. Modüler olup değişimi kolay ve hızlıdır.



Hareketli Bağlantı Aparatı - 1

Dayama ayakları eksen etrafında dönebilmektedir. Enine 60 cm kadar, dikine ise 40 cm'ye kadar birleşme yerinden farklı bölgeye monte edilebilir. Her 6 metre de bir bağlantı aparatı kullanılır.



Hareketli Bağlantı Aparatı - 2

Ekseni etrafında dönebilmektedir. Enine 60 cm kadar, dikine ise 40 cm'ye kadar birleşme yerinden farklı bölgeye monte edilebilir. Her 6 metre de bir bağlantı aparatı kullanılır.



Sabit Bağlantı Aparatı

Dayama ayakları sabittir. İskele ile cephe arasındaki mesafe ayarlamalarında kullanılır. Her 6 metre de bir bağlantı aparatı kullanılır.

Star Lift - S1

Otomatik İskelenin taşıma kapasitesi isteğe bağlı olarak 1000 - 750 - 450 kg olarak üretilmektedir.
(Mini Boy)



Star Lift Otomatik İskele Sistemi, toplumsal yaşamı kolaylaştırdığı gibi, aynı zamanda güvenli ve garantidir. Eski tip iskelelerin güvensiz yapısı ve bu güvensiz yapının ortaya çıkardığı korku, insan yeteneklerini engelleyen ve hareket mekanizmasını kısıtlayan bir olgudur. Çalışan işçinin yeteneklerinin engellenmesi ve hareket alanının kısıtlanması, daraltılması sonucunda iş hızı, üretim seviyesi ve işin kalitesini düşmektedir. Star Lift'in otomatik iskelesi sayesinde, tüm bu sorunların önüne geçilir ve ortaya çıkan güvensiz yapı yok edilir.

Teknik Bilgiler

- Dolu tekerlekli mini şase kullanılır.
- 3+3 = 6 Bölüm modüler platformdan oluşur.
- 7 metre platform uzunluğuna sahiptir.
- Modüler platform 100 cm X 60 cm ebatlarındadır.
- 380 V elektrik ile çalışır.
- 50 m. yüksekliğe çıkabilir.
- Elektrostatik fırın boyalıdır.
- ABS; Hıza duyarlı emniyet paraşüt sistemine sahiptir. (Çift balatalı)
- Elektronik hız kontrol paneli (Opsiyonel)
- 2 adet sonsuz redüktör sistemi ile çalışır.
- Kapasite : 450 kg



50 Metre Yükseklik

7 Metre Platform

Star Lift - S2

Otomatik İskelenin taşıma kapasitesi isteğe bağlı olarak 1000 - 750 - 450 kg olarak üretilmektedir.
(Orta Boy)



Star Lift Otomatik İskelenin platform boyu, modüller sistemle 1 mt ile 8 mt arasında değişmekte olup, özel platform ilavesi ile 10 metreye kadar üretilmektedir. Ayrıca Star Lift otomatik iskele, maksimum 150 mt. yüksekliğe çıkabilecek kapasiteye sahiptir. Star Lift, orijinal römorku sayesinde, bir araçla istenilen yere çekilebilir. Bununla beraber Star Lift, yük asansörü olarak da kullanılabilir. Ortadan uzatmalı özel platformu, binanın girinti, çıkıntı ve köşelerdeki sorunlu bölgelerindeki çalışmalarda hiçbir sorun yaşamadan, projenize göre üretilmektedir.

Teknik Bilgiler

- 2 Tekerlekli şase kullanılır. Mobil özellikli olup nakliyesi ekonomik ve kolaydır.
- 3+3 = 6 Bölüm modüler platformdan oluşur.
- 8,20 metre platform uzunluğuna sahiptir.
- Modüler platform 120 cm X 140 cm ebatlarındadır.
- 380 V elektrik ile çalışır.
- 100 m. yüksekliğe çıkabilir.
- Elektrostatik fırın boyalıdır.
- ABS; Hıza duyarlı emniyet paraşüt sistemine sahiptir. (Çift balatalı)
- Elektronik hız kontrol paneli (Opsiyonel)
- 2 adet sonsuz redüktör sistemi ile çalışır.
- Kapasite : 750 kg



100 Metre Yükseklik

8.20 Metre Platform

Star Lift - S3

Otomatik İskelenin taşıma kapasitesi
isteğe bağlı olarak 1000 - 750 - 450 kg olarak üretilmektedir.
(Büyük Boy - Sabit Ayaklı)



Star Lift otomatik iskelenin kurulumu esnasında herhangi bir vinç veya kaldırıcı araca gerek kalmaksızın 2 kişi tarafından kurulabilir. Ayrıca modüler yapısı sayesinde, diğer iskele uygulamalarına göre, daha seri hareket imkanı sunarak ve işin çok daha kısa sürede bitirilmesini sağlayarak, ciddi anlamda ve yüksek kalitede bir tasarruf yaratır. Diğer yandan, kısmi küçük işlerde hızlı bir şekilde kurulum yapılarak iş akışını artırır ve kalitesini artırır. 150 mt. yüksekliğe sorunsuzca ulaşılabilmek için, çalışma imkanı yaratmasının yanında, kullanılan ve çalışılan malzemelerde de sıfır zayıflık sağlar.

Teknik Bilgiler

- Tekerleksiz şase kullanılır.
- 3+3 = 6 Bölüm modüler platformdan oluşur.
- Maksimum 10 metre platform uzunluğuna sahiptir.
- Modüler platform 120 cm X 140 cm ebatlarındadır.
- 380 V elektrik ile çalışır.
- Maksimum 150 m. yüksekliğe çıkabilir.
- Elektrostatik fırın boyalıdır.
- ABS; Hıza duyarlı emniyet paraşüt sistemine sahiptir. (Çift balatalı)
- Elektronik hız kontrol paneli (Opsiyonel)
- 2 adet sonsuz redüktör sistemi ile çalışır.
- Kapasite : 1000 kg

Neden Sabit Ayaklı ?

Sabit ayaklı ürünümüz yüksek metrajlı kurumlarda vibrasyonu (titremeyi) engellemek amaçlı imal edilmiştir.

Star Lift - SH1 Yük Asansörü

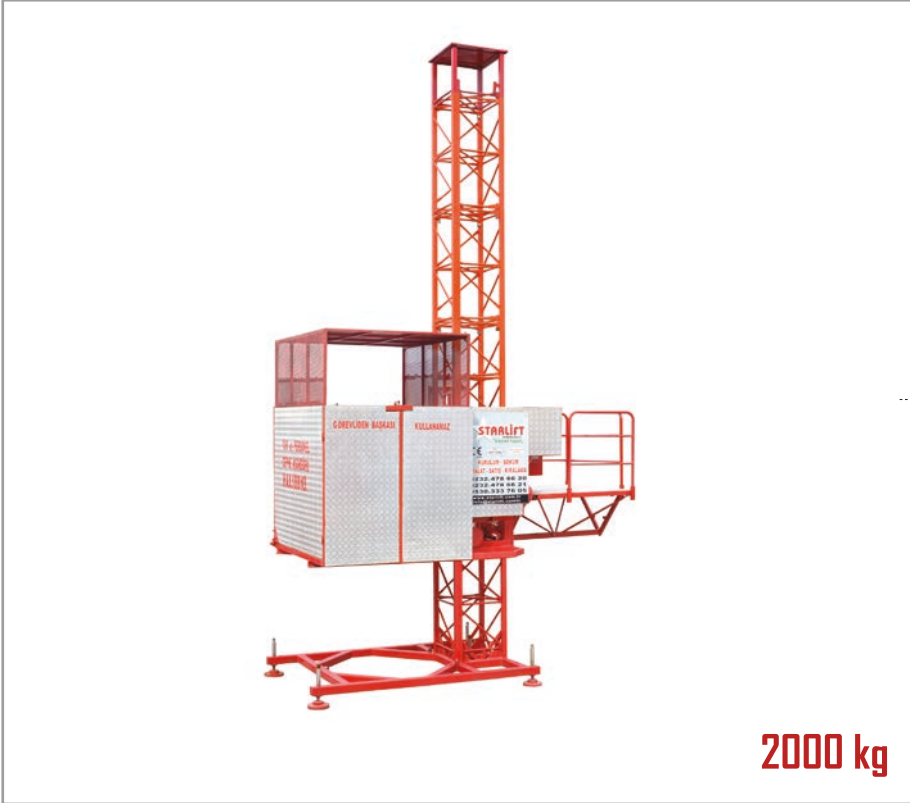


Star Lift otomatik iskele sistemi, görüntü kirliliği yaratılmadan çalışılmasını sağlar. Eski iskelelerin düzensiz, bakımsız, kötü ve boyasız oluşu Őehrin yapısında hem görüntü kirliliğine hem de çevresel bir kirliliğe neden olur. Lakin her montaj ve kullanımdan sonra temizlenen Star Lift Otomatik iskele, tüm bu kirliliğe en başta engel olur. Ayrıca bu sayede kentsel gelişime de katkıda bulunur.

Teknik Bilgiler

- Tekerleksiz sabit Şase kullanır.
- Kabin lleri; 150 cm x 180 cm x 230 cm olup, değiştirilebilir.
- Elektrostatik fırın boyalıdır.
- 380 V elektrik ile çalışır.
- Elektronik hız kontrol paneli
- ABS; Hıza duyarlı emniyet paraşüt sistemi mevcuttur.(ift balatalı)
- 2 adet sonsuz redüktör sistemi ile çalışır.
- Motor gücü 2 X 9,2 kw'dır.
- Maksimum 150 m. yüksekliğe çıkabilir.
- Kapasite : 1000 kg

Star Lift - SH2 Yük Asansörü



Star Lift Yük Asansörünün Faydaları;

- * Bir operatör tarafından kullanılır.
- * Hızlı, pratik ve sağlıklı bir şekilde inşaatın her noktasına nokta durumu ile ulaşarak yükleme ve boşaltma yapılabilir.
- * Sıfır malzeme zıyatı ile katlara kusursuz ulaşım sağlanır.
- * İşçilik maliyetlerini oldukça ekonomikleştirir.
- * İşbaşı ve işsonu personelin yüksek katlara ulaşımını kolaylıkla sağlayarak, işe olan enerjisini maksimum şekilde kullanımını sağlar.
- * Şantiyelerin ve yapıların tüm yükünü alarak zamandan ve işçilikten kazandırır.

Teknik Bilgiler

- Tekerleksiz sabit şase kullanır.
- Kabin ölçüleri;150 cm x 180 cm x 230 cm olup, değiştirilebilir.
- Elektrostatik fırın boyalıdır.
- 380 V elektrik ile çalışır.
- Elektronik hız kontrol paneli.
- ABS; Hıza duyarlı emniyet paraşüt sistemi mevcuttur. (Çift balatalı)
- 2 adet sonsuz redüktör sistemi ile çalışır.
- Motor gücü 3 X 11 kw'dır.
- Maksimum 150 m. yüksekliğe çıkabilir.
- Kapasite : 2000 kg

STAR LIFT OTOMATİK İSKELE KULLANIM ALANLARI

Elektronik motor gücüyle, dikey olarak metal kolonlar üzerine yükselip alçalabilen platform, yeni inşaat projelerinde olduğu kadar aynı zamanda var olan bina ve tesislerin bakım, onarım, cam, alüminyum, granit kaplama, mantolama, boyama ve sıvama gibi her türlü dış cephe işlerinde de kullanılabilir. Yüksek iş güvenliği sayesinde; zamandan ve işçilikten tasarruf sağlandığı gibi, iş gücü dengelenerek ve işin üretim hızını artırılarak verimlilik de sağlanır. 10,40 mt. platform uzunluğuna ve 100 mt yüksekliğe kadar standart ankrajlar kullanılır. 100 mt. üzerindeki kurulumlarda ise özel ankraj sistemi kullanılır.

Star Lift Otomatik İskele Sisteminin nokta duruşu özelliği ile işlerin kalite kontrollerini yapmak çok kolaydır. Hatalı işlerin anında tespiti ve anında düzeltilmesi ile iş akışı hızlanır.



★
STAR LIFT

Restorasyon

Hiçbir türlü montaj yapısı olmadığı için (modüler olduğu için) tarihi binaların restorasyon çalışmalarında tercih edilen bir teknolojidir.



Modüler Platform

Kullanılacak alanların ve cephelerin yapısına, konumuna, yükseklik ve uzunluğuna göre otomatik iskelemiz modüler şekilde kurulur. Kargas, montalama, onarım, kaplama, boyama ve sıvama gibi çalışmalarda isteğe göre şekil alır.



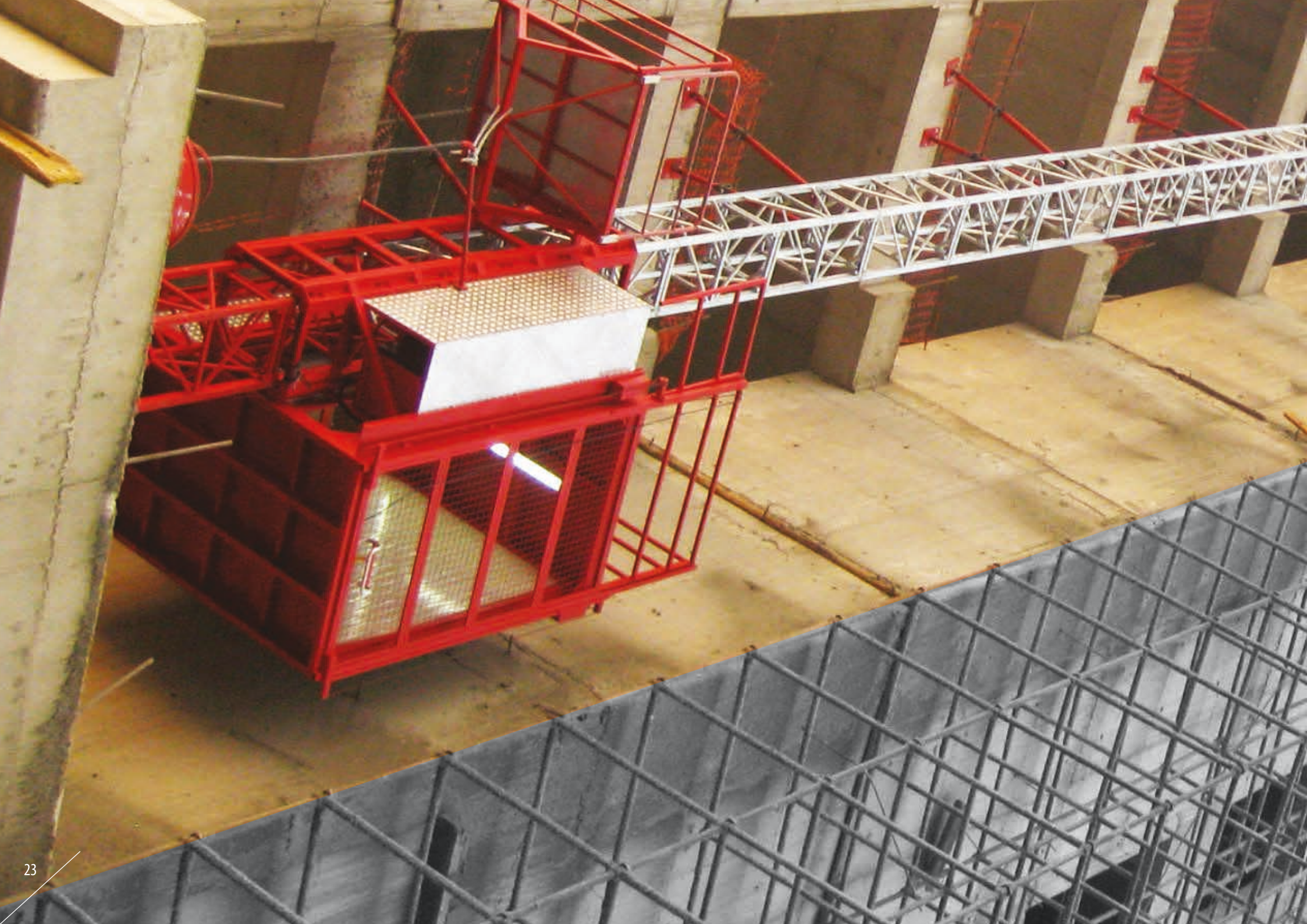
Nakliye ve Montaj

Mobilyaların ve eşyaların uygun katlara nokta atışı temini

Star Lift Otomatik İskele ile çok rahattır. Star Lift Otomatik İskele, reklam ve tabela çalışmalarının montajları, değişimleri ve bakımları için rahatlıkla kullanılır.



MIRAY
RESIDENCE





Yük Asansörü: Star Lift'in yük asansörü sayesinde aklınıza gelebilecek her türlü yükler ve personeller istenilen yüksekliklere ve katlara rahatlıkla taşınır.

(Görsel: Hilton Oteli - Malatya / 100 m. yükseklik)









ARR
TOTAL ALTA
ELEVATA 30 M
LARGHEZZA 3,5 M





NAKLIYE ŞEKLİ

Otomatik iskelenin 2 türlü taşınma şekli vardır:

Birincisi: Star Lift'in otomatik iskeleleri modüler yapısı sayesinde, nakliye kamyonuna forklift ile yüklenerek Türkiye'nin her yerine gönderilir.

İkincisi: Star Lift'in mobil özellikli olan otomatik iskeleleri araç arkasına monte edilerek istenilen noktaya rahatlıkla sevk edilebilir.



KALİTE

SERVİS

İŞ ANLAYIŞIMIZDIR



Sertifikalarımız



“hayat taşır”

Fabrika

1401 / 1 sokak No: 5-7 Doğanlar, Bornova
İZMİR / TÜRKİYE

Tel : + 90 232 478 66 20

Fax : + 90 232 478 66 21

Ankara Şube

İvedik mahallesi Anadolu Bulvarı 44702 / 5 Ada
YENİMAHALLE / ANKARA

Tel : + 90 312 385 32 42

Fax : + 90 312 385 32 43

www.starlift.com.tr info@starlift.com.tr



150 Metre Yükseklik

10 Metre Platform

Star Lift - S4

(Büyük Boy - Mobil)



Star Lift uzaktan kumanda ile kullanıldığı gibi platform üzerindeki elektrik panelinden çift taraflı olarak da kumanda edilebilir. Üzerinde hıza duyarlı emniyet paraşüt sistemi (ABS) bulunmaktadır. Bu emniyet sistemi çalışması gereken hızdan %10 hızlandığı zaman otomatik olarak devreye girerek hıza duyarlı emniyet paraşüt sistemi açar.

Teknik Bilgiler

- 4 Tekerlekli şase kullanılır. Mobil özellikli olup nakliyesi ekonomik ve kolaydır.
- 3+3 = 6 Bölüm modüler platformdan oluşur.
- Maksimum 10 metre platform uzunluğuna sahiptir.
- Modüler platform 120 cm X 140 cm ebatlarındadır.
- 380 V elektrik ile çalışır.
- Maksimum 150 m. yüksekliğe çıkabilir.
- Elektrostatik fırın boyalıdır.
- ABS; Hıza duyarlı emniyet paraşüt sistemine sahiptir. (Çift balatalı)
- Elektronik hız kontrol paneli (Opsiyonel)
- 2 adet sonsuz redüktör sistemi ile çalışır.
- Kapasite : 1000 kg

Neden Mobil ?

Mobil ürünümüz, bir yerden başka bir yere çok rahat ve ekonomik olarak aracınızla beraber sevk edilir.

Star Lift - S5

(Limitsiz - Mobil)



Star Lift Otomatik İskele Sistemleri Türkiye'de TSE Belgesine sahip İlk ve Tek firmadır. StarLift Otomatik İskele Sistemleri Çalışma Bakanlığının "İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları" yönetmeliğine uygun olarak üretilmektedir.

Teknik Bilgiler

- 4 Tekerlekli şase kullanılır. Mobil özellikli olup nakliyesi ekonomik ve kolaydır.
- 3+3 = 6 bölüm modüler platformdan oluşur.
- Modüler platform 120 cmx140 cm ebatlarındadır.
- Elektrostatik fırın boyalıdır.
- ABS; Hıza duyarlı emniyet paraşüt sistemine sahiptir. (çift balatalı)
- Elektronik hız kontrol paneli (opsiyonel)
- 2 adet sonsuz redüktör sistemi ile çalışır.
- Sonsuz yüksekliğe çıkabilme kapasitesiyle projelerinizde size güç katar.
- Kurulumu modüler olup, çok basit bir kurulum sistemine sahiptir.
- Ergonomik yapısıyla rüzgara karşı sallanma direnci çok daha güçlüdür.
- Manuel kontrol sistemi sayesinde elektrik kesilmelerinde havada kalmaz.
- Kullanım ve çalışma konforunun üst düzeyde olması iş performansınızı artırır.
- Teknolojik, donanımsal ve malzeme olarak güçlü bir yapıya sahiptir.
- Kaliteli malzeme bileşenleri sayesinde minimum 15 yıl kullanım ömrüne sahiptir.
- Avrupa Standartlarına uygun %100 Yerli Sermaye ve %100 Yerli Üretimidir.
- Eğik zemine ve zor koşullara uyum sağlayabilen ekipmanlara sahiptir.
- Modern üretim teknikleri sayesinde hassas bir işçiliğe sahiptir.
- Satış sonrası hızlı ve kesintisiz servis ağı ile sorunsuz bir çalışma sunar.

Neden Mobil ?

Mobil ürünümüz, bir yerden başka bir yere çok rahat ve ekonomik olarak aracınızla beraber sevk edilir.



150 Metre Yükseklik

10 Metre Platform



150 Metre Yükseklik

10 Metre Platform