

TECHNOLOGY THAT EMPOWERS INDUSTRY



**MİTMAK**

**MİTMAK**  
ÜRÜN KATALOĐU

# HAKKIMIZDA

Mitmak Makine, sektördeki uzun yıllara dayanan tecrübemizle kurulmuş ve kısa sürede inovatif çözümleriyle fark yaratan bir makine üreticisi haline gelmiştir. Uzmanlık alanımız olan elektrikli personel kaldırma platformları başta olmak üzere, farklı yükseklik ve kapasitelere sahip mobil çözümler geliştirerek; inşaat, depo, üretim tesisleri, reklam ajansları ve bakım-onarım sektörlerinin ihtiyaçlarına güvenli, ekonomik ve pratik çözümler sunuyoruz.

Ürün yelpazemizi genişletme vizyonumuz doğrultusunda, artık halatlı ve kollu manipülatörler de üretim portföyümüzde yer almaktadır. Bu manipülatörler, ağır ve hassas yüklerin kolayca taşınmasını sağlarken, iş süreçlerinde verimliliği artırmakta ve operatör güvenliğini maksimum seviyede korumaktadır. Farklı kullanım alanlarına uygun olarak geliştirilen manipülatörlerimiz; üretim hatları, otomotiv, lojistik ve sanayi tesisleri gibi birçok sektöre özel çözümler sunar.

Mitmak Makine olarak, müşterilerimizin iş süreçlerini kolaylaştırmak ve iş gücü verimliliğini artırmak için çalışıyoruz. Yenilikçi vizyonumuz ve mühendislik altyapımız ile sektörün ihtiyaç duyduğu özel çözümleri de geliştirerek, sadece bugünün değil, yarının ihtiyaçlarına da cevap veriyoruz.





teknok

TECHNOLOGY THAT **EMPOWERS INDUSTRY**



## Mini PLATFORM

5 metre elektrikli otomatik iskele, yüksek yerlere güvenli ve kolay erişim sağlayan modern bir çalışma platformudur. İnşaat, bakım, onarım ve temizlik gibi çeşitli endüstriyel uygulamalar için ideal bir çözümdür. Elektrikli otomatik mekanizması sayesinde, kullanıcının minimum çaba ile yükseklik ayarlaması yapmasına olanak tanır.

### Teknik Özellikler Technical Specifications

Maksimum Yükseklik	5 M
Motor Gücü	0,75 kW 220 Volt
Taşıma Yükseklik	180 KG
Halat Özellikleri	Profesyonel yük taşıyan galvanizli çelik özel halat.
Malzeme Özelliği	Çelik
En/Boy	80/ 140 cm
Yükseklik	200 cm





## 4 METRE PLATFORM

4 metre elektrikli otomatik iskele, yüksek yerlere güvenli ve kolay erişim sağlayan modern bir çalışma platformudur. İnşaat, bakım, onarım ve temizlik gibi çeşitli endüstriyel uygulamalar için ideal bir çözümdür. Elektrikli otomatik mekanizması sayesinde, kullanıcının minimum çaba ile yükseklik ayarlaması yapmasına olanak tanır.



### Teknik Özellikler Technical Specifications

Maksimum Yükseklik	4 M
Motor Gücü	0,75 kW 220 Volt
Taşıma Yükseklik	300 KG
Halat Özellikleri	Profesyonel yük taşıyan galvanizli çelik özel halat.
Malzeme Özelliği	Çelik
En/Boy	95/ 200 cm
Yükseklik	230 cm

### Avantajlar

- Elektro statik boya
- Mekanik paraşüt fren



## 6 METRE PLATFORM

6 metre elektrikli otomatik iskele, yüksek yerlere güvenli ve kolay erişim sağlayan modern bir çalışma platformudur. İnşaat, bakım, onarım ve temizlik gibi çeşitli endüstriyel uygulamalar için ideal bir çözümdür. Elektrikli otomatik mekanizması sayesinde, kullanıcının minimum çaba ile yükseklik ayarlaması yapmasına olanak tanır.



### Teknik Özellikler Technical Specifications

Maksimum Yükseklik	6 M
Motor Gücü	1,1 kW 220 Volt (x2 Çift Motor)
Taşıma Yükseklik	300 KG
Halat Özellikleri	Profesyonel yük taşıyan galvanizli çelik özel halat.
Malzeme Özelliği	Çelik
En/Boy	135/ 230 cm
Yükseklik	250 cm



## 8 METRE PLATFORM

8 metre elektrikli otomatik iskele, yüksek yerlere güvenli ve kolay erişim sağlayan modern bir çalışma platformudur. İnşaat, bakım, onarım ve temizlik gibi çeşitli endüstriyel uygulamalar için ideal bir çözümdür. Elektrikli otomatik mekanizması sayesinde, kullanıcının minimum çaba ile yükseklik ayarlaması yapmasına olanak tanır.



### Teknik Özellikler Technical Specifications

Maksimum Yükseklik	8 M
Motor Gücü	1,1 kW 220 Volt (x2 Çift Motor)
Taşıma Yükseklik	300 KG
Halat Özellikleri	Profesyonel yük taşıyan galvanizli çelik özel halat.
Malzeme Özelliği	Çelik
En/Boy	135/ 230 cm
Yükseklik	260 cm



## PARALEL KOLLU MANİPÜLATÖR

Paralel kollu manipülatör, yüksek hassasiyet ve kontrol gerektiren endüstriyel işlemler için tasarlanmış ileri teknoloji ürünü bir taşıma ve konumlandırma cihazıdır. Ergonomik ve esnek yapısı sayesinde, çeşitli şekil ve boyutlardaki yüklerin güvenli ve etkili bir şekilde taşınmasını sağlar.



### Teknik Özellikler Technical Specifications

Maksimum <b>Yarıçap</b>	4000 MM
Dikey <b>Kaldırma</b>	2200 MM
Taşıma <b>Yükseklik</b>	15-150 KG

### Avantajlar

- Yüksek hassasiyet ve manevra kabiliyeti
- Ergonomik kullanım ve düşük iş gücü gereksinimi
- Düşük enerji tüketimi ve bakım maliyeti
- Kişiyeye, işe özel gripper(tutucu) tasarımı



## HALATLI MANİPÜLATÖR

Halatlı manipülatör, ağır ve hantal yüklerin güvenli ve etkin bir şekilde taşınmasını sağlayan gelişmiş bir taşıma ve konumlandırma cihazıdır. Endüstriyel ortamlarda, özellikle üretim hattında, depo ve lojistik merkezlerinde, montaj işlemlerinde sıklıkla kullanılır.



### Teknik Özellikler Technical Specifications

Maksimum <b>Yarıçap</b>	4000 MM
Dikey <b>Kaldırma</b>	2200 MM
Taşıma <b>Yükseklik</b>	60-120 KG

### Avantajlar

- Yüksek hassasiyet ve manevra kabiliyeti
- Ergonomik kullanım ve düşük iş gücü gereksinimi
- Düşük enerji tüketimi ve bakım maliyeti



# Çok Yakında **MITGO** *Sizlerle*

Mitgo , ağır ekipmanların güvenli ve verimli bir şekilde taşınması için tasarlanmış, rampa gerektirmeyen bir treylerdir. Hidrolik kaldırma sistemi sayesinde rampa kullanımını ortadan kaldırarak iş güvenliğini artırır ve zaman tasarrufu sağlar





# Geçmişten *Bugüne* **Mitmak.**



TECHNOLOGY THAT EMPOWERS INDUSTRY



+90 531 371 32 50

+90 537 200 21 06



[info@mitmak.com.tr](mailto:info@mitmak.com.tr)

[satis@mitmak.com.tr](mailto:satis@mitmak.com.tr)



[www.mitmak.com.tr](http://www.mitmak.com.tr)



Fevzi Çakmak Mah. Aslım Cad.

Delta 2 San. Sit. No:89/C Karatay/Konya



**MITMAK**