



metolift

"Easy way to increase"
"Yükselmenin Kolay Yolu"

www.metelift.com.tr

METE-125 "Güç ve Güvenlik"

Metelift ailesinin en çok tercih edilen modeli Mete-125 güç ve güvenliği mükemmel bir uyumla kullanımınıza sunar.

METE-125 "Powerful And Safety"

Metelift presents Mete-125 which is the most preferred product of Mete Product Range.



GENEL ÖZELLİKLER

- Metelift Otomatik İskele'nin taşıma kapasitesi 500kg ile 2000kg. arasındadır.
- Platform boyu-çalışma sepeti- modüler sistemle 2 metre ile 9 metre arasında olup mimari yapıdaki girintilere uyum sağlayabilecek teleskopik platform opsiyonel olarak sunulmaktadır.
- Metelift Otomatik İskele 200 metre yüksekliğe çıkabilecek şekilde dizayn edilmiştir.
- Metelift Otomatik İskele orijinal römorku sayesinde araçla istenilen yere çekilebilir.
- Tüm modeller platform üzerinden çift taraftan kumanda özelliği dışında uzaktan kumanda ile (opsiyon) çalışma özelliğine sahiptir.
- Modellerimizin tamamı soğutmalı elektromanyetik fren sistemine sahip çift motor ve redüktörlü, kremayer ve pinyon dişli tahrikli olarak üretilmektedir.
- Güvenlik sistemi olarak hız duyarlı paraşüt fren sistemi tüm modellerde standarttır. Aşağı yönde ani hız değişikliklerinde sistemi otomatik olarak durdurmaktadır.
- Otomatik İskele başka bir araca (vinç, forklift vb) ihtiyaç olmadan 2 kişi ile 8 katlı bir binaya 4 saatte kurulur.
- Otomatik İskele ankrajsız 8metre yüksekliğe, cephe ankrajı ile 200 metre yüksekliğe ulaşabilmektedir.

GENERAL SPECIFICATIONS

- Load capacity of up to 1250 kg
- The platform sections are bolted together to achieve a length from 3 m to 9 m.
- The platform also extendable according to architectural forms
- Heights up to 200 m
- The platform is equipped with towing apparatus to tow
- The Platform is equipped with double sided control unit. Remote control system is also optional.
- Drive system is equipped with self cooling motor reducer and rack-pinion system.
- Equipped with safety device which is activated on overspeed and brings the work platform to a controlled stop.
- Mast climbing work platform can be installed to 8 floor building with 2 people without any crane, forklift, etc within 4 hours.
- Platform can be used for 8 metres height without tie, 200 metres with tie.

Mete-125 mast climbing platform...

metolift

KULLANIM ALANLARI

- İnşaatlarda duvar örülmesinden, sıva boya işlerine; yalıtımdan, cephe kaplamalarına, cephe malzemesi uygulamasına, cam, panel montajına kadar geniş kullanım alanlarına sahiptir.
- Otomatik İskele; malzeme ve personelleri, uygulama yapılacak en uygun yüksekliğe platform üzerinde bulunan taşınabilir kumanda paneli kullanılarak çıkartır. İş kalitesini ve hızını artırır.
- Geleneksel boru iskele sistemlerine göre çok daha verimli, daha hızlı ve daha güvenilirdir.
- Verimli çalışma imkanı sağladığı için çalışan personel sayısı azalır ve çalışma süresi kısalmır.
- Farklı kullanım yerleri ve ihtiyaçlarınız için modüler yapısı ile çok çeşitli dizayn ve ürün grubuna sahiptir.
- Mimari projeye göre her türlü dış cephe tasarımlarına ve yüzeylerine uyum sağlayacak şekilde uzatılabilir.
- Modüler yapısı ile esnek çalışma sağlar.
- Her türlü hava koşulunda çalışır ve personelin çalışmasını kolaylaştırır.

USAGE AREAS

- Walling, stucco-works, painting, thermal insulation, glazing, ...etc
- Mast climbing work platforms ease and simplify to lift the materials and workers to upper levels.
- Mast climbing work platforms are more efficient, more faster and more secure than the former scaffold systems
- Less personel and less working hours
- Mast climbing work platforms have a modular structure thus provides more usage areas and serves more puposes
- Mast climbing work platforms have extendable platforms to adapt to architectural forms
- Mast climbing work platforms are ready to use any kind of weather condition



Mete 125

| | | | |
|---|--|--|--|
| Max. ankrajsız uygulama yüksekliği Max. height without tie | 8m. | Sınırlayıcı switchler Upper/Lover Limiter Switch | Alt ve üstte mevcuttur Bottom and top are available. |
| Max. uygulama yüksekliği-tek ankraj ile Max. height with one tie | 10m. | Aktif güvenlik Active Safety | Soğutmalı elektromanyetik fren Self cooling motor reducer |
| Max. uygulama yüksekliği cephe ankraji ile Max. height with tie | 200m. | Max. platform uzunluğu / Kapasite Max. Platform Dim(WxD) / Capacity | 9m.x1,4m. / 1250kg. |
| Ankrajlar arası mesafe Distance between ties | 5m. | Mast(Kule) ağırlığı Mast Weight | 42kg. |
| Mast(Kule) ölçüleri Mast Dimension (WxDxH) | 600mmx600mmx1000mm | Ana şase Mobile Main chassis | Tekerlekli veya sabit Wheels and Manual Jacks |
| Platform modülü ölçüleri Platform Modul Dimensions (WxD) | 1400mmx1000mm. | Motor gücü Motor Power | 2 x 4 kw |
| Mekanik güvenlik Mechanical Safety | Hıza duyarlı paraşüt fren Overspeed Break System | Çeki römorku Towing apparatus | Var Yes |
| Acil durdurma sistemi Emergency Stop System | Platform üzerinde çift tarafta Both side of control panel | Yükselme hızı Lifting speed | 10m./dk. |

"Güç ve Kapasite"

Yüksek kapasite ve gücün simgesi Mete -200 geniş cephe uygulamalarınız için dizayn edilmiş modelimizdir.

"Powerful and Capacity"

Mete-200 is a symbol of power and high capacity which designed for wide surface treatment.



GENEL ÖZELLİKLER

- Metelift Otomatik İskele'nin taşıma kapasitesi 500kg ile 2000kg. arasındadır.
- Platform boyu-çalışma sepeti- modüler sistemle 7metre ile 20 metre arasında olup mimari yapıdaki girintilere uyum sağlayabilecek teleskopik platform opsiyonel olarak sunulmaktadır.
- Metelift Otomatik İskele 200 metre yüksekliğe çıkabilecek şekilde dizayn edilmiştir.
- Metelift Otomatik İskele orijinal römorku sayesinde araçla istenilen yere çekilebilir.
- Tüm modeller platform üzerinden çift taraftan kumanda özelliği dışında uzaktan kumanda ile (opsiyon) çalışma özelliğine sahiptir.
- Modellerimizin tamamı soğutmalı elektromanyetik fren sistemine sahip çift motor ve redüktörü, kremayer ve pinyon dişli tahrikli olarak üretilmektedir.
- Güvenlik sistemi olarak hız duyarlı paraşüt fren sistemi tüm modellerde standarttır. Aşağı yönde ani hız değişikliklerinde sistemi otomatik olarak durdurmaktadır.
- Otomatik İskele başka bir araca (vinç, forklift vb) ihtiyaç olmadan 2 kişi ile 8 katlı bir binaya 4 saatte kurulur.
- Otomatik İskele ankrajsız 8 metre yüksekliğe, cephe ankraji ile 200 metre yüksekliğe ulaşabilmektedir.
- Mete-200 modeli ihtiyaç duyulduğunda iki ayrı iskele şeklinde çalışma özelliğine sahiptir.

GENERAL SPECIFICATIONS

- Load capacity of up to 2000 kg
- The platform sections are bolted together to achieve a length from 7 m to 20 m.
- The platform also extendable according to architectural forms.
- Heights up to 200 m.
- The platform is equipped with towing apparatus to tow.
- The Platform is equipped with double sided control unit. Remote control system is also optional.
- Drive system is equipped with self cooling motor reducer and rack-pinion system.
- Equipped with safety device which is activated on over-speed and brings the work platform to a controlled stop.
- Mast climbing work platform can be installed to 8 floor building with 2 people without any crane, forklift, etc within 8 hours.
- Platform can be used for 8 metres height without tie, 200 metres with tie.
- Mete 200 can be used two separate systems.

KULLANIM ALANLARI

- İnşaatlarda duvar örülmesinden, sıva boya işlerine; yalıtımdan, cephe kaplamalarına, cephe malzemesi uygulamasına, cam, panel montajına kadar geniş kullanım alanlarına sahiptir.
- Otomatik iskele; malzeme ve personelleri, uygulama yapılacak en uygun yüksekliğe platform üzerinde bulunan taşınabilir kumanda paneli kullanılarak çıkarır. İş kalitesini ve hızını artırır.
- Geleneksel boru iskele sistemlerine göre çok daha verimli, daha hızlı ve daha güvenlidir.
- Verimli çalışma imkanı sağladığı için çalışan personel sayısı azalır ve çalışma süresi kısalmır.
- Farklı kullanım yerleri ve ihtiyaçlarınız için modüler yapısı ile çok çeşitli dizayn ve ürün grubuna sahiptir.
- Mimari projeye göre her türlü dış cephe tasarımlarına ve yüzeylerine uyum sağlayacak şekilde uzatılabilir.
- Modüler yapısı ile esnek çalışma sağlar.
- Her türlü hava koşulunda çalışır ve personelin çalışmasını kolaylaştırır.



USAGE AREAS

- Walling, stucco-works, painting, thermal insulation, glazing, ...etc
- Ease and simplify to lift the materials and workers to upper levels.
- More efficient, more faster and more secure than the former scaffold systems.
- Less personel and less working hours.
- Modular structure thus provides more usage areas and serves more puposes.
- Extendable platforms to adapt to architectural forms.
- Ready to use any kind of weather condition.



Mete 200

| | | | |
|---|--|--|--|
| Max. ankrajsız uygulama yüksekliği Max. height without tie | 8m. | Sınırlayıcı switchler Upper/Lover Limiter Switch | Alt ve üstte mevcuttur Bottom and top are available. |
| Max. uygulama yüksekliği-tek ankraj ile Max. height with one tie | 10m. | Aktif güvenlik Active Safety | Soğutmalı elektromanyetik fren Self cooling motor reducer |
| Max. uygulama yüksekliği cephe ankraji ile Max. height with tie | 200m. | Max. platform uzunluğu / Kapasite Max. Platform Dim(WxD) / Capacity | 20m.x1,4m. / 2000kg. |
| Ankrajlar arası mesafe Distance between ties | 5m. | Mast(Kule) ağırlığı Mast Weight | 42kg. |
| Mast(Kule) ölçüleri Mast Dimension (WxDxH) | 600mmx600mmx1000mm | Ana şase Mobile Main chassis | Tekerlekli veya sabit Wheels and Manual Jacks |
| Platform modülü ölçüleri Platform Modul Dimensions (WxD) | 1400mmx1000mm. | Motor gücü Motor Power | 4 x 4 kw |
| Mekanik güvenlik Mechanical Safety | Hıza duyarlı paraşüt fren Overspeed Break System | Çeki römorku Towing apparatus | Var Yes |
| Acil durdurma sistemi Emergency Stop System | Platform üzerinde çift tarafta Both side of control panel | Yükselme hızı Lifting speed | 10m./dk. |

Kabinli aydınlatma direği bakım platformu
Cabin lighting pole maintenance platform



Her türlü mimari cepheye uyum sağlayabilen teleskopik platformlu iskele

Telescopic platform that can adapt to any architectural facade scaffolding



Metelift özel projeleriniz için özel çözümler sunabilecek teknik altyapı ve makine parkına sahiptir. Gerek personel, gerekse yüklerin dikey ulaştırılmasında ihtiyacınıza uygun platform ilgili birimlerimizce dizayn edilip, Metelift kalitesinde üretilir.

Metelift able to offer custom solutions for your specific project. Technical infrastructure and machine park staff, as well as cargo. In the vertical transportation needs whether related to design appropriate platform produced by our units by the Metelift quality.



metolift

METELIFT OTOMATİK İSKELE SİSTEMLERİ / METELIFT MAST CLIMBING PLATFORM

1411-5 Sok. No:1-A Örnek Sanayi Sitesi Doğanlar Bornova / İzmir

Tel: +90 (232) 479 77 24 / +90 (232) 479 77 42

Web: www.metelift.com.tr **E-Mail:** info@metelift.com.tr