

bestlift

access equipment



AMAÇ
YÜKSEĞE
ULAŞMAKSA...



access equipment

ÖNCE EMNİYET !..

Siz hiç 8 metre yüksekliğinde bir merdivene elinizde alet çantası ile çıkıp çalıştınız mı ?..

Çalışmadıysanız hiç denemeye kalkışmayın...

Eğer çalıştıysanız bu işin ne kadar zor ve tehlikeli olduğunu bilirsiniz...

Elle çekilen hidrolik kaldırma sistemli

Makaslı çalışma platformları

sizi ve malzemelerinizi istenilen çalışma yüksekliğine **emniyetle** ulaştırır.

10.90 metre yüksekliğe kadar ekonomik ve kolay yoldan ulaşma olanağı sağlar.

Bir yerden bir yere kolaylıkla çekilebilir.

Kapılardan ve en dar yollardan rahatlıkla geçilebilir.

Her zeminde kullanılabilir.

Makaslı çalışma platformları

tüm bakım, onarım ve montaj işlerinizde zamandan ve insan gücünden tasarruftur.

Yüksek kaldırma kapasitesi ve hareket kabiliyeti sayesinde sabit iskelelere olan ihtiyacı ortadan kaldırır.

- ⊃ 500 kg'a kadar kaldırma kapasitesi,
- ⊃ 380 VAC çalışma gerilimi,
- ⊃ Yük dağılımına göre tasarlanmış ve imal edilmiş çelik konstrüksiyon,
- ⊃ Orjinal paket hidrolik devre,
- ⊃ Hortum patlamasında platformun serbest düşmesini önleyen sigorta valfi,
- ⊃ Platform ve yerden kumanda imkanı,

- ⊃ Emniyet açısından 24 VDC kumanda gerilimi,
- ⊃ Makaslar içinden emniyetle taşınan kumanda kablosu,
- ⊃ Uzun mesafelerde taşıma ve yükleme kolaylığı için forklift kızakları,
- ⊃ Ayarlanabilir 4 adet yan dayama,
- ⊃ Sökülebilir korkuluklar,
- ⊃ Platformda 220 VAC prizi,
- ⊃ Bakım, onarım emniyet çubuğu,
- ⊃ Bir yıl garanti...

İsteğe bağlı olarak

- ⊃ 1.0 m uzunluğunda ek platform,
- ⊃ İnışte uyarma kornası,
- ⊃ Alet kutusu,
- ⊃ 220 VAC veya 24VDC çalışma gerilimi...



bestlift

access equipment

Tipi	Çalışma Yüksekliği (A)	Platform Yüksekliği Kalkık (H)	Platform Yüksekliği İnik (h)	Kaldırma Kapasitesi	Platform Ebadı (BxE)	Araba Ebadı (TBxTE)	Kaldırma Süresi	Tekerlek Ebadı	Ağırlık
KARTAL 735M	7.35 m	5.35 m	1.20 m	400 kg	2.0x0.8 m	2.12x0.92 m	45 san.	200x50 mm *	750 kg
KARTAL 890M	8.90 m	6.90 m	1.35 m	300 kg	2.0x0.8 m	2.12x0.92 m	45 san.	200x50 mm *	920 kg
KARTAL 735D	7.35 m	5.35 m	1.20 m	400 kg	2.0x0.8 m	2.30x0.92 m	45 san.	400x80 mm **	800 kg
KARTAL 890D	8.90 m	6.90 m	1.35 m	300 kg	2.0x0.8 m	2.30x0.92 m	45 san.	400x80 mm **	980 kg
KARTAL 1040D	10.40 m	8.40 m	1.50 m	250 kg	2.0x0.8 m	2.30x1.02 m	60 san.	400x80 mm **	1150 kg
KARTAL 930H	9.30 m	7.30 m	1.80 m	300 kg	2.0x0.8 m	2.60x1.20 m	45 san.	155x13 ***	1200 kg
KARTAL 1090H	10.90 m	8.90 m	1.95 m	250 kg	2.0x0.8 m	2.60x1.20 m	60 san.	155x13 ***	1350 kg
KARTAL 930T	9.30 m	7.30 m	1.80 m	300 kg	2.0x0.8 m	3.30x1.40 m	45 san.	185x14 ****	1100 kg
KARTAL 1090T	10.90 m	8.90 m	1.95 m	250 kg	2.0x0.8 m	3.30x1.40 m	60 san.	185x14 ****	1250 kg

* M Tipleri : Ağır hizmet tipi maşalı ağır tip lastik kaplı sanayi tekerlektir.

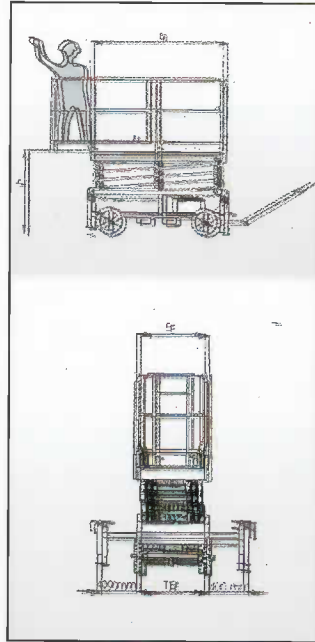
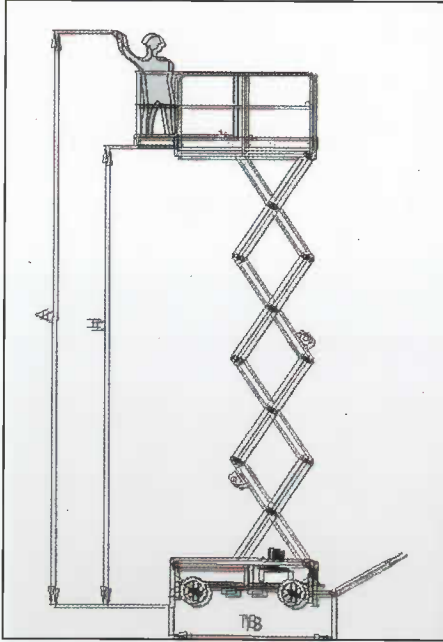
** D Tipleri : Dingilli, ağır tip döküm üstü dolgu lastik kaplı sanayi tekerlektir.

*** H Tipleri : Dingilli, havalı otomobil tekerlektir.

**** T Tipleri : Treyliteli, havalı otomobil tekerlektir.

Özelliklerde değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Bu tiplerimiz CE Kalite Belgeli olarak üretilmektedir.



access equipment

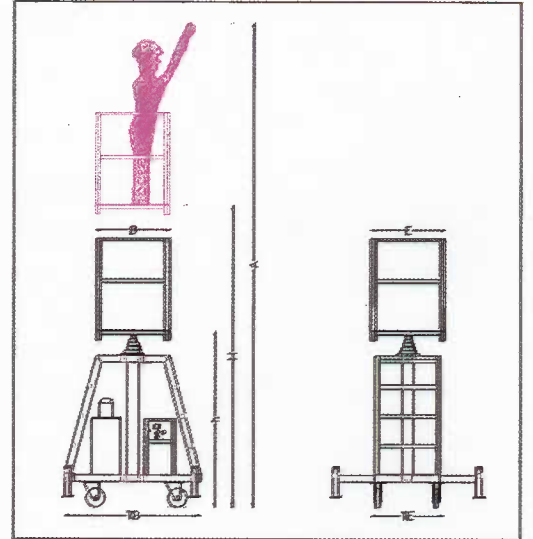
Teleskopik bir hidrolik silindir üzerindeki platform ile 14 metreye kadar ulaşabilme özelliğine sahiptir. Makaslı Çalışma Platformları ile aynı amaçla kullanılmaktadır. Makaslı Çalışma Platformlarından daha hafiftir; daha fazla yükselebilir ve baca gibi dar tavanlarda kullanılabilir.

- ☉ 300 kg'a kadar kaldırma kapasitesi,
- ☉ 380 VAC çalışma gerilimi,
- ☉ Tamamen çelik konstrüksiyon şase ve platform,
- ☉ 4,5 veya 6 kademeli yüksek hizmet tipi honlanmış, taşlanmış ve sert krom kaplanmış teleskopik silindir,
- ☉ Platform dönmesini önleyen kama tertibatı,
- ☉ Platform ve yerden kumanda imkanı,
- ☉ Emniyet açısından 24 VDC kumanda gerilimi,
- ☉ Ayarlanabilir 4 adet yan dayama,
- ☉ Sökülebilir korkuluklar,
- ☉ Bir yıl garanti...
- İsteğe bağlı olarak**
- ☉ İnışte uyarma kornası,
- ☉ Alet kutusu,
- ☉ 220 VAC veya 24 VDC çalışma gerilimi,
- ☉ Platforma kumandası için kablo sarma makarası...



Tipi	Çalışma Yüksekliği (A)	Platform Yüksekliği Kalkık (H)	Platform Yüksekliği İnik (h)	Kaldırma Kapasitesi	Platform Abadı (BxE)	Araba Abadı (TBxTE)	Kaldırma Süresi	Tekerlek Ebadı	Ağırlık
TP 5-70	7.2 m	5.2 m	1.95 m	300 kg	0.8x0.7 m	1.2x0.7 m	60 san.	200x50mm*	450 kg
TP 6-80	8.0 m	6.0 m	1.95 m	300 kg	0.8x0.7 m	1.5x0.8 m	120 san.	200x50mm*	500 kg
TP 8-100	10.0 m	8.0 m	1.95 m	300 kg	1.0x0.8 m	2.0x1.0 m	120 san.	200x50mm*	750 kg
TP 9-110	11.2 m	9.20 m	1.95 m	200 kg	1.8x0.8 m	2.2x1.1 m	200 san.	200x50mm*	860 kg
TPD 12-140	14.0 m	12.0 m	2.90 m	200 kg	1.8x0.8 m	2.8x1.4 m	240 san.	200x50mm*	1250 kg

* TP TIPLERİ Oynak masağı ağır tip döküm, üstü dolgu lastik kaplı sanayi tekerlekleridir.
 ** TPD TIPLERİ Dingilli, ağır tip döküm, üstü dolgu lastik kaplı sanayi tekerlekleridir.
 Özellerde değişiklik yapma hakkımız saklıdır.



ÖZ MAKİNA
ELEKTRİK LTD.

22. cad. 149u. Sok. No:33-36 İvedik Organize Sanayi Bölgesi 06370 ANKARA
Tel: 0312 3963184-96 Fax: 0312 3966186
http://www.bestlift.com e-mail:sales@ozmakina.com.tr

Diğer Ürünlerimiz



Hidrolik Masalar



Hidrolik Asansörler



Hidrolik Rampalar