



## Manuel Dikey Taşıma ve Güvenli Kasnak

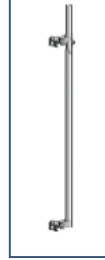
### Halatlı Vinç

### İskele Asansörü Layher 200

#### Manuel Dikey Taşıma

50 kg ağırlığa kadar olan iskele malzemesinin manuel dikey taşınması için kaldırma tekerlekli konsol kullanılır.

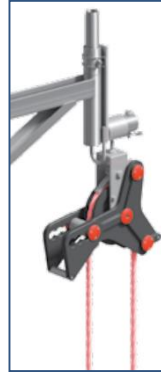
İskele uygulamasına ek olarak yüklenen yükler, özel önlemler ile yapıya veya zemine aktarılmalıdır ve ilave demirleme gerekli olabilir.



#### Güvenli Kasnak

Entegre bir düşme freni, halat serbest bırakıldığında yükün düşmesini engeller ve bunun sonucu olarak çalışma prosedürlerini hızlandırır. Kaldırılan malzeme askıda bırakılır, böylece hem zeminde hem de iskele üzerinde daha esnek bir şekilde çalışmasına izin verilir.

**Maksimum 50 kg'a kadar yük taşır.**



#### Yük Taşıyıcı Ekipmanlar



Yana açılır kol:  
Mini 60 S. Maxi 120 S ve  
Maxi 150 S için saptırıcı  
tekerlek ile izin verilen  
yük: 150 kg

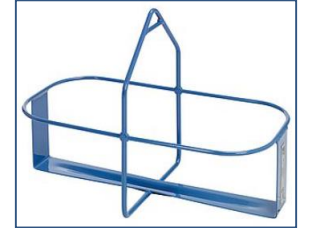


Kanca tutucu  
5 yük kancası  
için

Kaldırma sapanı  
1.50 m İskele  
platformlarının  
taşınması için



Halat sapanı  
(5 mm çapı, 35 cm  
uzunluğu) Birkaç  
yük kancasını  
tutmak için



Yük kancası

Kova tutucu  
2 kova için

## Manuel Dikey Taşıma ve Güvenli Kasnak

### Halatlı Vinç

### İskele Asansörü Layher 200

#### Halatlı Vinç

Mini 60 S, Maxi 120 S ve Maxi 150 S halatlı vinç, 6 ila 150 kg ağırlığındaki iskele malzemesinin dikey taşınması için uygundur.

Vinç alttaki iskeleye bağlanır. İskele montajı ve demontajı için, yalnızca yana açılır kol en üstteki iskele dikmesine bağlanmalıdır. Vinç maksimum çalışma yüksekliği 40 m veya vinç daha yüksek konumdaysa 67 m'dir.

Kaldırma vinci 230 V / 50 Hz ile çalıştırılır. Gevşek bir halat anahtarı artık halat gerginliği kalmadığında veya halat ucuna ulaştığında kaldırma çubuğunu kapatır. Kaldırma vinci, otomatik bir son durdurma özelliği ve kaldırma düzeni ile iskelenin aşırı yüklenmesine karşı bir sınırlayıcı ile donatılmıştır.



	60 kg
	40/70 m
	23/69 m/min
	0.25/0.75 kW/ 230 V/50 Hz/16 A

	120 kg
	40/70 m
	20/60 m/min
	0.45/1.35 kW/ 230 V/50 Hz/16 A

	150 kg
	40/70 m
	15/45 m/min
	0.45/1.35 kW/ 230 V/50 Hz/16 A

## Manuel Dikey Taşıma ve Güvenli Kasnak

## Halatlı Vinç

## İskele Asansörü Layher 200

### İskele İnşaat Asansörü Layher 200

200 kg ağırlığa kadar olan iskele malzemesinin ve 35 m'lik taşıma yüksekliğinin dikey taşınması için uygundur.

Temel birim şasi, kablo kutusu, çekilir kablo ve kontrol birimini içerir. Dişli çubuklu direk, yalnızca bir boru kullanılarak iskeleye sabitlenebilir.

Ankraj mesafeleri 4 m'dir. Tüm birim, zeminde yalnızca 1.50 m x 1.50 m'lik bir alan gerektirir, bu da asansörün herhangi bir problem olmadan binaya paralel olarak yüklenmesini olanaklı hale getirir.

İniş seviyelerindeki yük boşaltma, platformları döndürerek kolaylıkla yapılabilir.

Hafif platform (yalnızca 51 kg) sağa 90° döndürülebilir.

Kolayca bakımı yapılır ve korunur, yani kullanışlı bileşenlere kolay erişim sağlar.

Yükleme platformunu doğru yükseklikte durdurmak için, ilave bir konum anahtar konsolunu monte etmeden, 1.60 m'lik bir merdiven parçasını doğrudan temel birimin üzerine yerleştirmek mümkündür.



### Temel Birim Layher 200

1.7 kW / 230 VAC / 50 Hz,  
Yükleme kapasitesi 200 kg,  
Kaldırma hızı 25 m / min, maks.  
Kaldırma ağırlığı 35 m

(Yolcu taşımacılığı için izin verilmez.)

### Döner çerçeve

Sağa, 90° döner



### Yükleme platformu

İç boyutları 1.20 x  
0.75 x 1.80 m



### Merdiven parçası

Dişli çubuklu





Mod İskele Sistemleri Yapı ve Endüstriyel Tesisler San. Tic. Ltd. Şti.  
Ömerli Mah. Beykoz Cad.  
No:15/1 Çekmeköy 34799 İstanbul  
[www.modiskele.com.tr](http://www.modiskele.com.tr)  
T +90 (216) 435 6303