

## YSK-Hafif tip vinç sistemleri Tek raylı hat

YSK-Tek raylı hat 1.500 kg'a kadar yüklerin taşınması ve kaldırılması için çok yönlü bir çözümdür.

YSK-Tek raylı hat kolay kurulumlu tasarlanmıştır ve standart bağlantı ve sabitleme ünitelerine sahiptir. Zahmetsizce modifiye edilebilir ve bu şekilde değiştirilmiş üretim şartlarına da uygun hale getirilebilir.

### Tek raylı hat – Asma mesafesi Tmaks. m olarak

Profil	50	80	125	250	Taşıma yükü kg					
					320	500	630	1.000	1.250	1.500
YSK-125	8	7,8	6,6	4,7	4,1	-	-	-	-	-
YSK-200	8	8	8	8	8	7,2	6,2	4,4	3,6	3,1
YSK-260	8	8	8	8	8	8	8	7,1	5,5	4,9

Azami standart profil uzunluğu 8 m

### Tek ve çiftli taşıma vinç

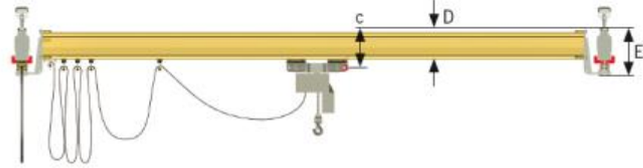
#### Alçak yükseklikler için yükseltilmiş uygulama

YSK-Tekli ve çiftli taşıma vinçleri yükseltilmiş uygulamada da alçak tavan yüksekliği olan ve yine de uygun bir kaldırma yüksekliğinin mevcut olması gereken mekanlarda kullanıma uygun şekilde temin edilir. Köprü ve hat profilleri her iki model serisinde de aynı yükseklikte olup sistemler hem mevcut tavan konstrüksiyonuna, hem de açık havada destek çerçevelerine monte edilebilir.



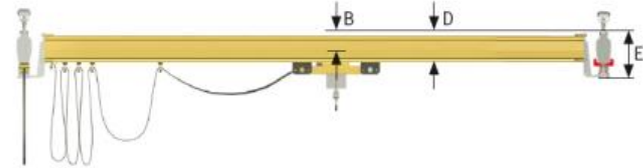
### Yükseltilmiş ikili taşıma vinç

Profil Hat/Köprü	C	mm D	E
YSK-125	199	159	264
YSK-200	269	223	335
YSK-260	329	283	395



### Yükseltilmiş ikili taşıma vinç

Profil Hat/Köprü	B	mm D	E
YSK-125	57	159	264
YSK-200	69	223	335
YSK-260	69	283	395



### Açıktaki duran destek çerçeveleri

YSK-Serbest duran destek çerçeveleri vinç sisteminin mevcut tavan konstrüksiyonuna monte edilmesinin mümkün olmadığı yerlerde veya sistemin başka bir yere taşınması gerektiğinde kullanılır.

### Boşta duran destek çerçeve

Yük, kg	50 - 2.000
Toplam genişlik m	4,5 - 8,56
Toplam yükseklik H, m	3 - 4 - 5
Çerçeve genişliği m	4,18 - 8,16
Tek veya ikili taşıyıcı vinç uzunluğu W, m	2 - 8

