

## Taşıyıcı İskele Nedir?

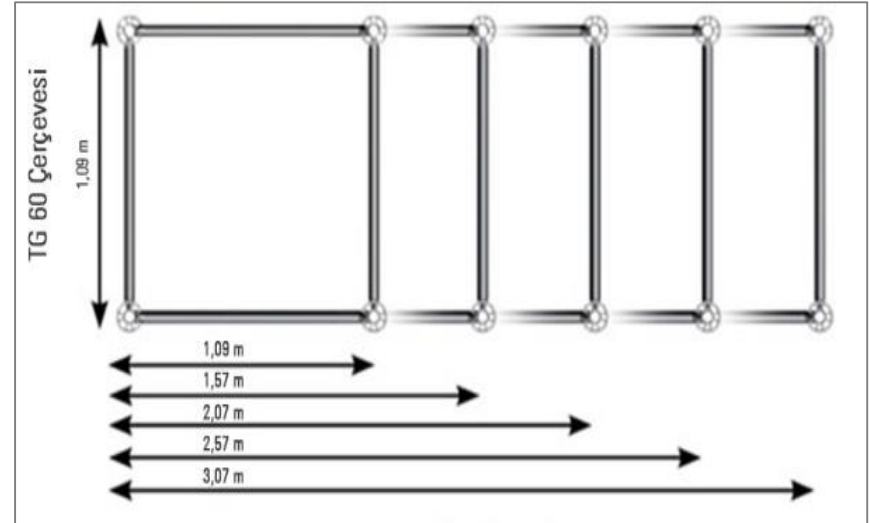
## Taşıyıcı İskele Özellikleri

## Taşıyıcı İskele Özellikleri ve Aksesuarları

Entegre delikli disklerle sahip olan TG-60, iskele kulelerinin hızlı, esnek ve güvenli bir şekilde kurulumunu sağlar. Tüm çerçeveler simetrik parçalardır ve böylece çapraz desteklerin oryantasyonu değiştirilebilir. TG 60'ın yapı analizleri, DIN EN 12812 normu gereklerine uygundur. TG-60 dikme başına 6 tona kadar yük taşıma kapasitesine sahiptir.



1.09 m ile 3.07 m arasında değişen çeşitli yatay elemanları ve ilgili çapraz destekler aracılığıyla kalıbın standart boyutlarına kolay bir şekilde uyarlanabilir. TG 60 Taşıyıcı İskele, otomatik olarak entegre geliştirilmiş kenar korumaya sahiptir. Bu, başka herhangi bir aksesuar olmadan güvenli düşey montajın yapılabileceği anlamına gelir.



## Taşıyıcı İskele Nedir?

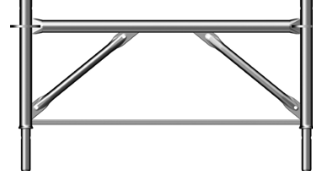
Taşıyıcı iskele malzemeleri Allround iskele esas alınarak geliştirilmiş, yüksek taşıma kapasitesine sahiptir.

Üç adet ek parçayla daha hızlı, daha yüksek ve daha dayanıklı iskele kuleleri kurabilme imkanı sağlar.

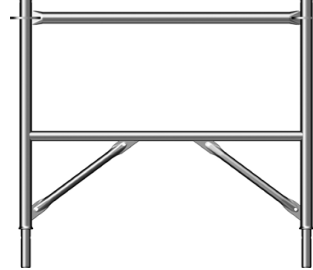
İskele çerçeveleri, daha yüksek dayanıklılığa sahip çelik borulardan üretilmiş olup, 2 küçük diyagonal destekle güçlendirilmiştir.

İskele çerçeveleri üç ayrı boyda edinilebilir: 1.00 x 1.09 m, 0.50 x 1.09 m ve 0.71 x 1.09 m.

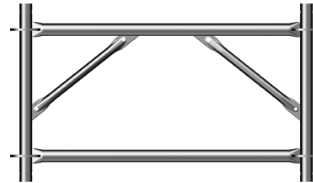
Taban çerçevesi H = 0.71 m, üst ve alt taraflarında flanşlarla donatılmıştır ve pimleri yoktur. İskele çerçeveleri H = 1.00 m ve H = 0.50 m, yalnızca taşıyıcıların üst taraflarında Allround flanşlar ve entegre pimlerle donatılmıştır.



İskele çerçevesi  
**H = 0.50 m**  
Son veya ara çerçeve olarak



İskele çerçevesi  
**H = 1.00 m**  
Orta çerçeve



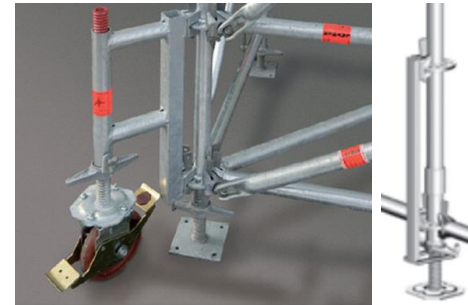
İskele çerçevesi  
**H = 0.71 m**  
Taban çerçevesi olarak

## Taşıyıcı İskele Özellikleri

## Taşıyıcı İskele Özellikleri ve Aksesuarları

Her çerçeve, çekme kuvvetlerini aktarmak için, kilit pimleri veya sürgüleriyle birbirlerine bağlanarak daha güvenli hale gelir. Bu şekilde kuleler yerde monte edilebilir ve vinç yardımıyla yerine yerleştirilebilir.

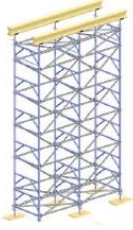
Kuleler, demontaj ve yeniden montajlanmak yerine kolaylıkla takılabilen tekerlekler kullanılarak hızlı ve etkili bir şekilde yeniden yerleştirilebilir. Böylece, tüm kule gruplarını tek bir harekette taşımak mümkündür.



## Taşıyıcı İskele Nedir?

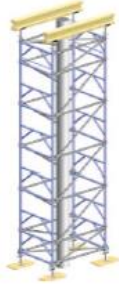
## Taşıyıcı İskele Özellikleri

## Taşıyıcı İskele Özellikleri ve Aksesuarları



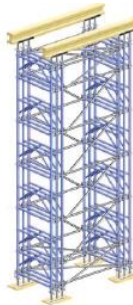
### Çoklu Çerçeve Katmanları

Çok sayıda çerçeve katmanı yerleştirmek mümkündür. Böylece aynı veya değişik alan boyutlarında, 3 ya da daha fazla çerçeve monte edilebilir.



### Destek Izgaralarına Uyum

İskele kuleleri, tavan destek kafeslerinden bağımsız olarak yerleştirilebilir. Ön tarafında çerçeveleri olan iskele kuleleri kullanıldığında, tavan desteği sorunsuzca entegre edilebilir. Kulenin tekerlek montajı ile nakledilebilmesi için yalnızca bir yandaki kirişler ve diyagonal desteklerin sökülmesi gerekir.



### Çerçeve Paketleme

Ağır yük altında, kulelerin taşıma kapasitesini artırmak için kule çerçeveleri paket halinde kullanılabilir. İkilik kama bağlantıları kullanılarak ön yüzde minimum alanda istenilen sayıda çerçeve bağlanabilir. Kare şeklindeki kulelerde, her yüzeyde güçlendirme mümkündür.



### Taban Plakaları

TG 60, dikey montaj için herhangi bir aksesuar olmadan entegre geliştirilmiş bir korkuluğa sahiptir. TG 60 için, yalnızca masif taban plakaları kullanılabilir. DIN EN 12811-1 normuna uygun olarak mil kesitlerinin 288 kN yük taşıma kapasitesi vardır.



### Tepe Mili

Çelik ve ahşap kirişleri yerleştirmeye, yüksekliği ayarlamaya ve yüklerin iletilmesine olanak tanır.



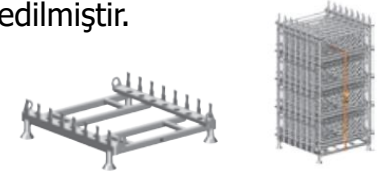
Vinç taşınması için bağlama aparatı

Vinç veya tekerleklerle taşımak için ayarlı ayak mili desteği

Tekerlek adaptörü

### Taşıyıcı İskele Çerçeve Paleti

Her katta 22 adet taşıyıcı iskele çerçevesi kullanımı için istiflenebilir, vinçle taşınabilir. Kamyon kasaları için optimize edilmiştir.





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