





Sizlerle Bugüne Gelmekten Mutluyuz

Uzun zamandan bu yana iskele sistemleri imal ve kiralaması ile uğraşan firmamız, istikrarlı bir biçimde büyüyerek hizmetlerine devam etmektedir. Müşteri memnuniyetinin müşteri kazandırdığının farkında olan bir yaklaşımla hareket etmekteyiz. Sermayemiz öz güvenimizdir. Müşteri portföyümüz bunun göstergesidir.

Üreticiyiz

Hem üretiyor, hem satıyor, hem de kiraya veriyoruz. İskele ihtiyaçlarınızı ilk elden çözüyoruz. İster kendinize ait iskeleniz olur, ister kiralarsınız. Uygun fiyat politikamız ve güven veren çözümlerimiz ile biz size daha yakınız.

İstanbul Anadolu yakasında bulunan tesislerimizde ürettiğimiz iskele ve parçalarını İstanbul' un dörtbir yanına ve aynı zamanda yakın çevresine kiralamakta ve satmaktayız. İnşaatınızın yeri nerede ve yüzölçümü ne kadar olursa olsun iskele ihtiyacınızı karşılamaktayız.

Siz de müşteri portföyümüze katılın

Firmamız; cephe iskelesi, iş iskelesi, kalıp iskelesi, kalıp dikmesi, teleskopik dikme direk, örümcek iskele, kamalı flanşlı iskele, cup lock fincanlı çanaklı iskele, mobil hareketli yürür iskele, H iskele, kovanlı iskele, masa tipi kule iskele, endüstriyel kalıp ve aksesuarları, iskele ve kalıp aksesuarları üretmekte ve kiralık iskele hizmeti vermektedir. İstanbul 'un önde gelen iskele üreticisi ve pazarlamacısı durumundaki şirketimiz, sizlerin katılımıyla daha da kalite çitasını yükseltecektir.

Murat DURMUŞ

İçindekiler / Index

İskele Grubu / Scaffolding Group

Sayfa No / Page No

Güvenlikli iskele sistemleri Facade scaffolding system - scure type	04 - 10
H Tipi cephe iskele sistemleri Facade scaffolding system - H type	11 - 15
Mobil tekerlekli iskele sistemi Mobile scaffolding system	16 - 19
İskele aksesuarları scaffolding accessories	20 - 22

Kalıp Gurubu / Formwork Group

Sayfa No / Page No

H Tipi Kovanlı Kalıp iskelesi sistemleri Slab Scaffolding System - H Type	24 - 28
Masa Tipi Kalıp iskelesi sistemleri Slab Scaffolding System - Table Type	29 - 34
Teleskopik Dikme Direk sistemleri Tepescopic Prop System	35 - 39
Cup-Lock iskele sistemi Cup-Lock scaffolding system	40 - 47
Flanşlı-Kamalı iskele sistemi Flanged-Wedges scaffolding system	48 - 56

İskele Grubu **Scaffolding Group**



■ GÜVENLİKLI İSKELE SİSTEMİ





Sistemin ana elemanları pano, başlangıç ayağı, ayar mili, yatay ve çapraz bağlantı, yürüme platformu, iskele içi merdiven, korkuluk ve duvar bağlantı elemanıdır. Sistemin genel prensibi her katta 50 ve 100 cm'de yatay bağlantı olması, her katta çift sıra yürüme platformu olması ve katlar arasında geçişin merdivenli platformlarla sağlanmasıdır. Zemini teraziye almak için alt ayar milleri kullanılır. Bağlantı elemanları (dayama aparatı) ile iskele binaya sabitlenir. Sistem projenize göre MODEL tarafından tasarlanır ve projelerinize uygun olarak kurum ve söküm uygulaması yapılır. İskele panoları standart olarak 48*3 mm, yatay bağlantılar 34*2,5 mm ve çapraz bağlantılar ise 42*2,5 mm TSE Belgeli, mekanik testlere tabi tutulmuş, standart borulardan üretilir. Üretimlerimizde otomatik gazaltı kaynak makineleri kullanılır. Pano ve bağlantı elemanları galvaniz kaplıdır, yürüme platformları 2 kat rapid boyalıdır.


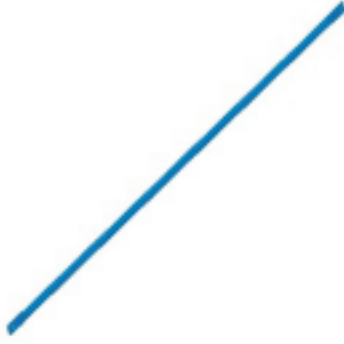


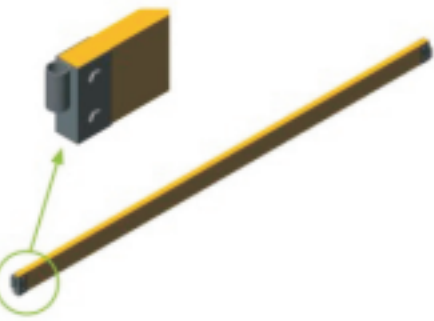
■ FACADE SCAFFOLDING SYSTEM – SECURE TYPE

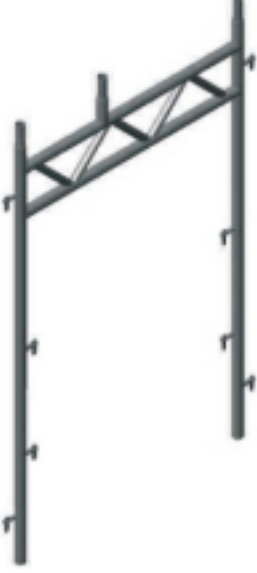



The system is consisted of main components; frame, base transom, base spindle, horizontal and diagonal brace, steel deck, ladder deck, guard rail and wall tie. General principle of the system, on each floor to the horizontal brace 50 and 100 cm intervals, each floor is a double row steel deck and each floor is a ladder deck for provide the transition between floors. Base spindles are used to balance the scaffolding. Scaffolding is fixed to the building by wall tie. The system is designed by MODEL according to your projects. Secure scaffolding frames are produced 48*3 mm pipes. Horizontal braces are produced 34*2,5 mm pipes. Diagonal braces are produced 42*2,5 mm pipes. We use automatic arc welding in the manufacturing process. Frame and brace components has galvanized, steel deck and ladder deck special antirust paint.











	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Güvenlikli İskele Panosu	Secure Scaffolding Main Frame	10014808002000	17,40
	Güvenlikli İskele Yarım Pano	Secure Scaffolding Half Frame	10024808001000	10,80
	Güvenlikli İskele L Korkuluk	Secure Scaffolding L Guard Rail	10034808001000	5,40
	Güvenlikli İskele Düz Korkuluk	Secure Scaffolding Vertical Guard Rail	10044800001000	3,50

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Yatay Bağlantı 150 Yatay Bağlantı 200 Yatay Bağlantı 250	Horizontal Brace 150 Horizontal Brace 200 Horizontal Brace 250	10053400001500 10053400002000 10053400002500	2,40 3,20 3,90
	Çapraz Bağlantı 150 Çapraz Bağlantı 200 Çapraz Bağlantı 250	Diagonal Brace 150 Diagonal Brace 200 Diagonal Brace 250	10064200001500 10064200002000 10064200002500	6,20 7,00 7,90
	Başlangıç Ayağı	Base Transom	10074808000010	2,70
	Yan Korkuluk	End Guard Rail	10080000000000	4,00
	Topukluk	Toeboard	10090001002500	3,90

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Yürüme Yolu Panosu	Secure Frame For Walkway	10106015002000	34,80
	Geçiş Kirişi 400 Geçiş Kirişi 500 Geçiş Kirişi 600	Bridging Girder 400 Bridging Girder 500 Bridging Girder 600	10110000004000 10110000005000 10110000006000	45,50 56,00 66,50
	Güvenlikli İskele Konsolu 75 Güvenlikli İskele Konsolu 100	Secure Scaffolding Bracket 75 Secure Scaffolding Bracket 100	10120000000750 10120000001000	10,80 12,40
	Alt Ayar Mili Ø38*50	Base Spindle Ø38*50	09053800000500	3,00

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Çelik Platform 30*150 Çelik Platform 30*200 Çelik Platform 30*250	Steel Deck 30*150 Steel Deck 30*200 Steel Deck 30*250	09070203001500 09070203002000 09070203002500	10,50 13,50 16,00
	Merdivenli Platform 60*250	Ladder Deck 60*250	09080006002500	36,00
	İskele Dayama 50 İskele Dayama 75	Wall Tie 50 Wall Tie 75	09011200000500 09011200000750	1,10 1,25
	Boru Dayama 75 Boru Dayama 100 Boru Dayama 150	Wall Tie 75 Wall Tie 100 Wall Tie 150	09024800000750 09024800001000 09024800001500	3,20 3,90 5,30
	Boru Kelepçesi 1,5*1,5	Swivel Coupler 1,5*1,5	09040000000000	0,90
	Boru 200	Pipe 200	09124800002000	5,60






■ H TİPİ CEPHE İSKELESİ SİSTEMİ






Sistem panolar ile bunları bağlayan yatay ve çapraz bağlantılardan oluşur. Zemini teraziye almak için alt ayar milleri kullanılır. Bağlantı elemanları (dayama aparatı) ile iskele binaya sabitlenir. MODEL tarafından projelerinize uygun olarak kurulum ve söküm uygulaması yapılır. İskele panoları standart olarak 42*2,5 mm, yatay ve çapraz bağlantılar ise 27*2,5 mm TSE Belgeli, mekanik testlere tabi tutulmuş, standart borulardan üretilir. Üretimlerimizde otomatik gazaltı kaynak makineleri kullanılır. Sistem 2 kat rapid boyalıdır, talep halinde galvaniz ile de kaplanır.



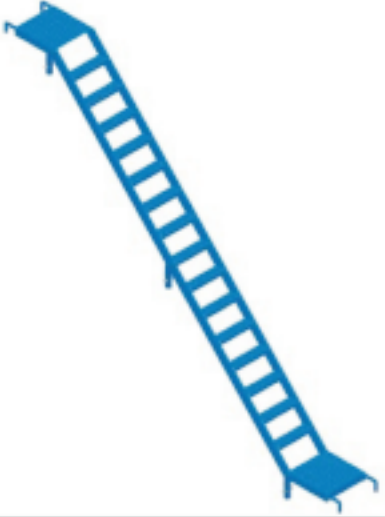

■ FACADE SCAFFOLDING SYSTEM – H TYPE

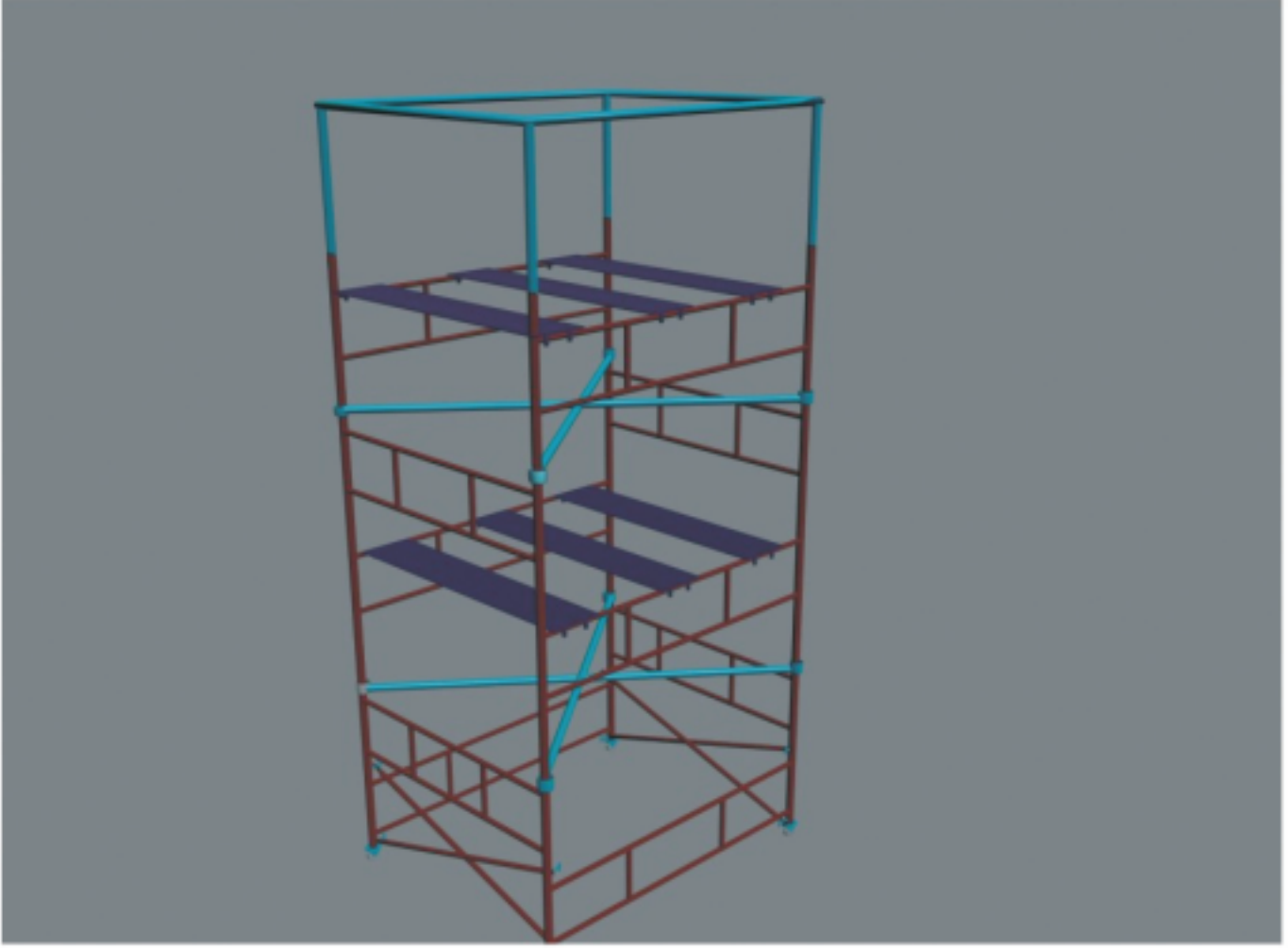
The system is consisted of frame, horizontal and diagonal components. Base spindles are used to balance the scaffolding. Scaffolding is fixed to the building by wall tie. Erection and disassembly operations are performed by MODEL according to your projects. Facade scaffolding frames are produced 42*2,5 mm pipes. Diagonal braces are produced 27*2,5 mm pipes. We use automatic arc welding in the manufacturing process. The system has special antirust paint and if required galvanized.



	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Yatay Bağlantı	Horizontal Brace	02042700002500	3,90
	Çapraz Bağlantı	Diagonal Brace	02052700003000	4,40
	Alt Ayar Mili Ø34*50	Base Spindle Ø34*50	02073400000500	2,40

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	İskele Pimi	Scaffolding Pin	02060000000000	0,10
	İskele Dayama 50 İskele Dayama 75	Wall Tie 50 Wall Tie 75	09011200000500 09011200000750	1,10 1,25
	Boru Dayama 75 Boru Dayama 100 Boru Dayama 150	Wall Tie 75 Wall Tie 100 Wall Tie 150	09024800000750 09024800001000 09024800001500	3,20 3,90 5,30
	Çelik Platform 25*250 Çelik Platform 30*250	Steel Deck 25*250 Steel Deck 30*250	09080202502500 09080203002500	14,75 16,00
	Merdivenli Platform 60*250	Ladder Deck 60*250	09090006002500	36,00

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Boru Keleçesi 1,5*1,5	Swivel Coupler 1,5*1,5	09040000000000	0,90
	Asma Merdiven 45*175	Acces Ladder 45*175	09102704501750	10,00
	İskele İçi Merdiven 35*250*200	Ladder 35*250*200	09113525002000	36,00
	Boru 200 Boru 300 Boru 600	Pipe 200 Pipe 300 Pipe 600	09124800002000 09124800003000 09124800006000	5,60 8,40 16,80



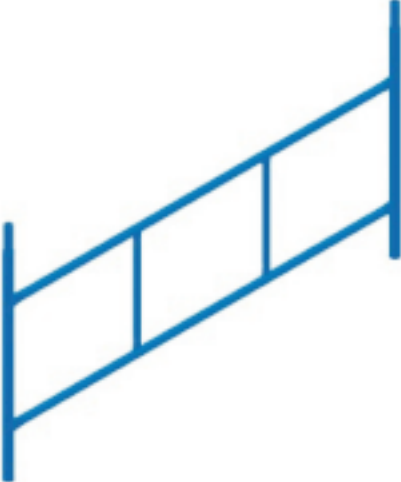
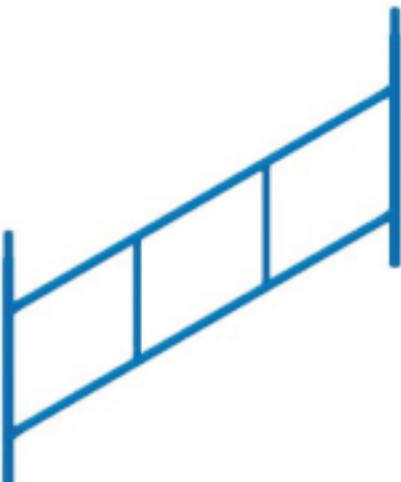

■ MOBİL TEKERLEKLİ İSKELE SİSTEMİ





İki kişi ile kolayca kurulur. Pano, çapraz bağlantı ve çalışma platformundan oluşur. Çalışma alanına ulaşım iskele içi merdiven veya asma merdiven (gemici merdiveni) ile sağlanır. Çalışma yüksekliğine göre değişik ölçüleriniz **MODEL** tarafından projelendirilir ve üretilir. Panolar 8 mt çalışma yüksekliğine kadar 38*2 mm, üzeri yüksekliklerde 42*2,5 mm ve çapraz bağlantılar 27*2,5 mm TSE Belgeli, mekanik testlere tabi tutulmuş, standart borulardan üretilir. Üretimlerimizde otomatik gazaltı kaynak makineleri kullanılır. Sistem 2 kat rapid boyalıdır, talep halinde galvaniz ile de kaplanır.






■ MOBILE SCAFFOLDING SYSTEM





It is easily erected by 2 persons. It is consisted of frame, diagonal brace and steel deck. Access to the working area is provided by ladder or access ladder. Different heights are designed and manufactured by **MODEL**. Frames are produced 38*2 mm pipes until 8 m height. On the 8 meter height 42*2,5 mm pipes are used. Diagonal braces are produced 27*2,5 mm pipes. We use automatic arc welding in the manufacturing process. The system has special antirust paint and if required galvanized.


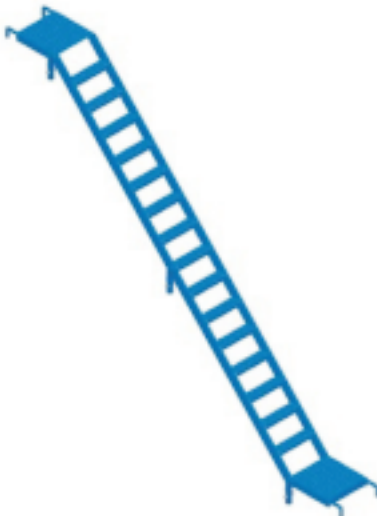



	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Tekerlekli Pano 150*75	Wheeled Frame 150*75	08013815001000	15,00
	Tekerlekli Pano 200*75	Wheeled Frame 200*75	08013820001000	17,40
	Tekerlekli Pano 250*75	Wheeled Frame 250*75	08014225001000	20,90
	Tekerlekli Pano 300*75	Wheeled Frame 300*75	08014230001000	23,10
	Pano 150*75	Frame 150*75	08023815001000	10,00
	Pano 200*75	Frame 200*75	08023820001000	12,40
	Pano 250*75	Frame 250*75	08024225001000	15,90
	Pano 300*75	Frame 300*75	08024230001000	18,10
	Çapraz Bağlantı 150	Diagonal Brace 150	08032700001500	2,80
	Çapraz Bağlantı 200	Diagonal Brace 200	08032700002000	3,40
	Çapraz Bağlantı 250	Diagonal Brace 250	08032700002500	4,10
	Çapraz Bağlantı 300	Diagonal Brace 300	08032700003000	4,80

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Korkuluk Dikey Elemanı 38 Korkuluk Dikey Elemanı 42	Vertical Guard Rail 38 Vertical Guard Rail 42	08043800001000 08044200001000	2,40 3,00
	Korkuluk Yatay Elemanı 150 Korkuluk Yatay Elemanı 200 Korkuluk Yatay Elemanı 250 Korkuluk Yatay Elemanı 300	Horizontal Guard Rail 150 Horizontal Guard Rail 200 Horizontal Guard Rail 250 Horizontal Guard Rail 300	08052700001500 08052700002000 08052700002500 08052700003000	2,90 3,60 4,40 5,10
	Çelik Platform 25*150 Çelik Platform 25*200 Çelik Platform 25*250 Çelik Platform 25*300 Çelik Platform 30*150 Çelik Platform 30*200 Çelik Platform 30*250 Çelik Platform 30*300	Steel Deck 25*150 Steel Deck 25*200 Steel Deck 25*250 Steel Deck 25*300 Steel Deck 30*150 Steel Deck 30*200 Steel Deck 30*250 Steel Deck 30*300	09080202501500 09080202502000 09080202502500 09080202503000 09080203001500 09080203002000 09080203002500 09080203003000	9,75 12,50 14,75 19,00 10,50 13,50 16,00 21,00
	Asma Merdiven 45*150	Acces Ladder 45*150	09102704501500	9,00

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Iskele Dayama 50 Iskele Dayama 75	Wall Tie 50 Wall Tie 75	09011200000500 09011200000750	1,10 1,25
	Boru Dayama 75 Boru Dayama 100 Boru Dayama 150	Wall Tie 75 Wall Tie 100 Wall Tie 150	09024800000750 09024800001000 09024800001500	3,20 3,90 5,30
	Iskele Ekeleme Elemanı Ø48	Connection Component Ø48	09030000002000	0,50
	Boru Kelepçesi 1,5*1,5	Swivel Coupler 1,5*1,5	09040000000000	0,90
	Alt Ayar Mili Ø38*50 Alt Ayar Mili Ø38*70	Base Spindle Ø38*50 Base Spindle Ø38*70	09053800000500 09053800000700	3,00 3,90

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Üst Ayar Milî U Başlıklı ø38*50	Head Spindle U Head ø38*50	09063800000500	3,00
	Üst Ayar Milî U Başlıklı ø38*70	Head Spindle U Head ø38*70	09063800000700	3,90
	Üst Ayar Milî 4 Yollu ø38*50	Head Spindle Four Ways ø38*50	09073800000500	5,60
	Üst Ayar Milî 4 Yollu ø38*70	Head Spindle Four Ways ø38*70	09073800000700	6,50
	Çelik Platform 25*150	Steel Deck 25*150	09080202501500	9,75
	Çelik Platform 25*200	Steel Deck 25*200	09080202502000	12,50
	Çelik Platform 25*250	Steel Deck 25*250	09080202502500	14,75
	Çelik Platform 25*300	Steel Deck 25*300	09080202503000	19,00
	Çelik Platform 30*150	Steel Deck 30*150	09080203001500	10,50
	Çelik Platform 30*200	Steel Deck 30*200	09080203002000	13,50
	Çelik Platform 30*250	Steel Deck 30*250	09080203002500	16,00
	Çelik Platform 30*300	Steel Deck 30*300	09080203003000	21,00
	Merdivenli Platform 60*200	Ladder Deck 60*200	09090006002000	30,00
	Merdivenli Platform 60*250	Ladder Deck 60*250	09090006002500	36,00
	Merdivenli Platform 60*300	Ladder Deck 60*300	09090006003000	42,00

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Asma Merdiven 45*150 Asma Merdiven 45*175 Asma Merdiven 45*200	Acces Ladder 45*150 Acces Ladder 45*175 Acces Ladder 45*200	09102704501500 09102704501750 09102704502000	9,00 10,00 11,00
	İskele İçi Merdiven 35*200*200 İskele İçi Merdiven 35*250*200 İskele İçi Merdiven 35*300*200 İskele İçi Merdiven 65*150*150 İskele İçi Merdiven 65*200*150 İskele İçi Merdiven 65*250*150	Ladder 35*200*200 Ladder 35*250*200 Ladder 35*300*200 Ladder 65*150*150 Ladder 65*200*150 Ladder 65*250*150	09113520002000 09113525002000 09113530002000 09116515001500 09116520001500 09116525001500	30,00 36,00 40,00 30,00 36,00 40,00
	Boru 200 Boru 300 Boru 600	Pipe 200 Pipe 300 Pipe 600	09124800002000 09124800003000 09124800006000	5,60 8,40 16,80

Kalıp Grubu Formwork Group

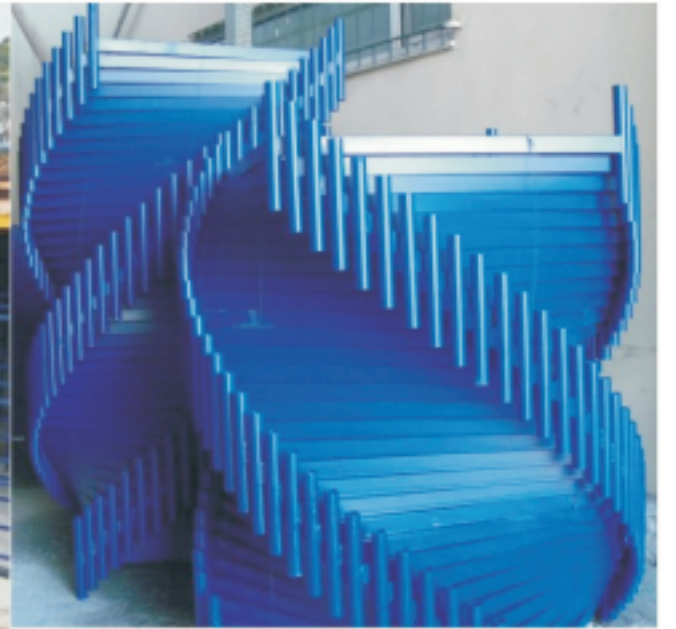


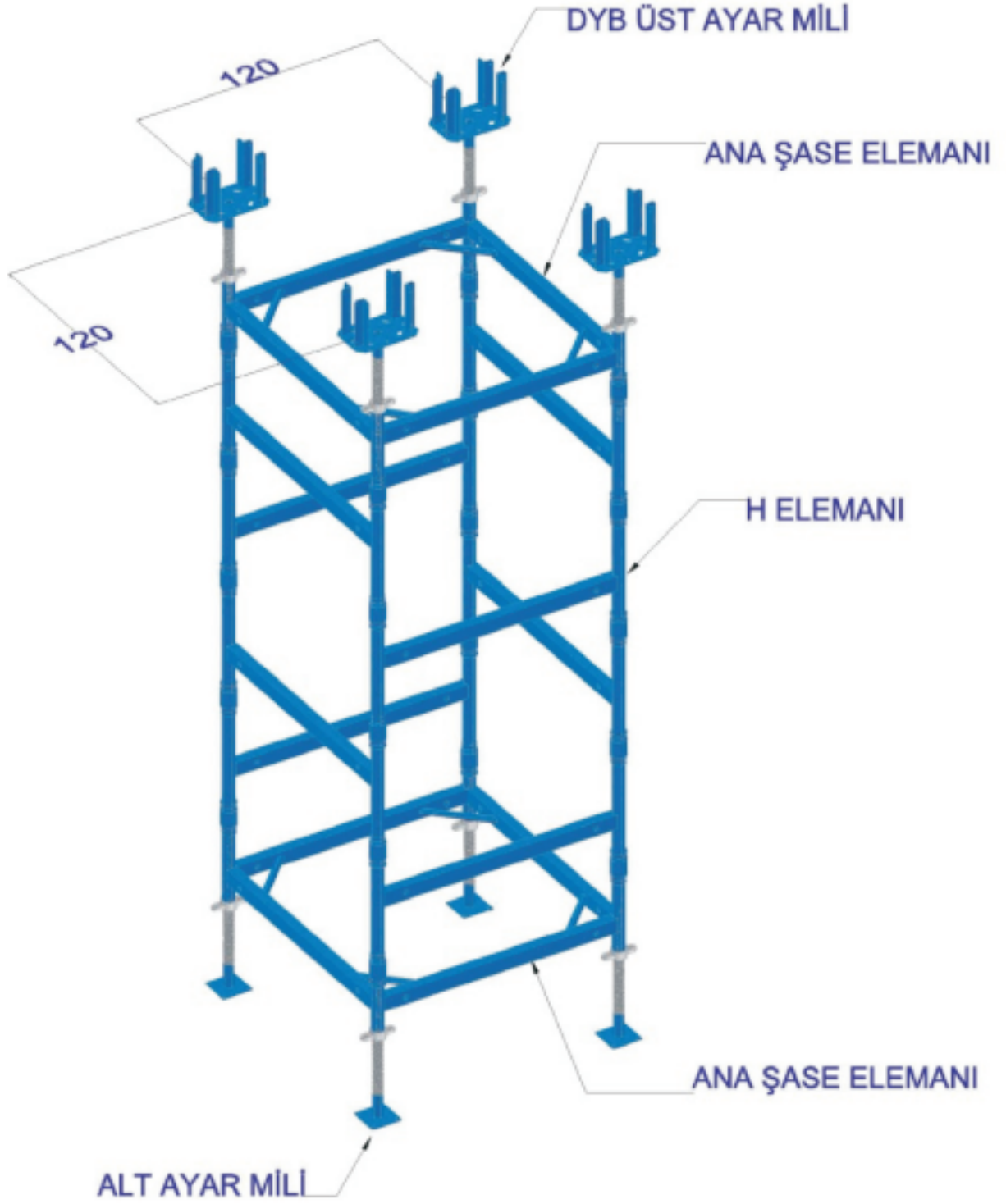
■ H TİPİ KOVANLI KALIP İSKELESİ SİSTEMİ



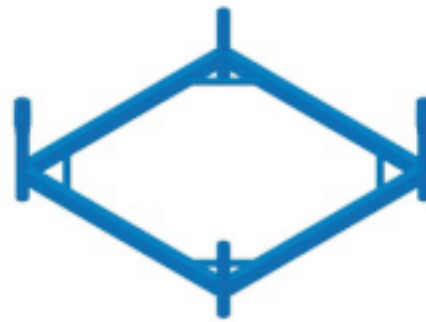
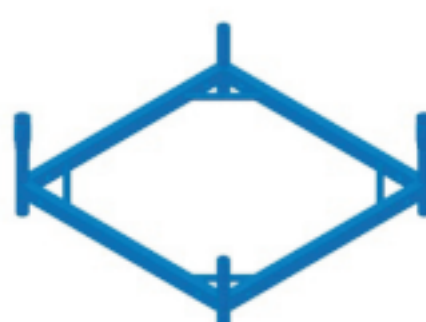
Döşeme ve kiriş altında taşıyıcı iskele olarak kullanılır. Şase üzerine H panoların şaşırtmalı yerleştirilmesi ile pratik bir şekilde kurulur. Zemini teraziye almak için alt ayar milleri, döşeme ve kiriş altını teraziye almak için ise "4 yollu" veya "U" başlıklı üst ayar milleri kullanılır. Sistem kalıp projenize göre MODEL tarafından tasarlanır. Panolar 100 veya 120 cm genişliğinde 50 cm yüksekliğinde 48*3 mm, çapraz bağlantılar ise 27*2,5 mm TSE belgeli mekanik testlere tabi tutulmuş standart borulardan üretilir. Üretimlerimizde otomatik gazaltı kaynak makineleri kullanılır. Sistem 2 kat rapid boyalıdır, talep halinde galvaniz ile de kaplanır.



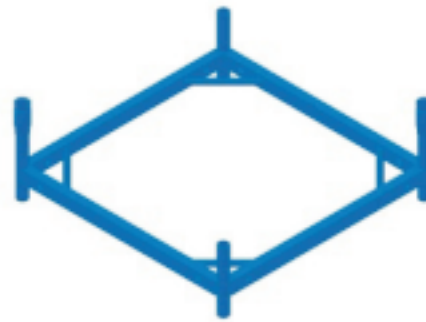
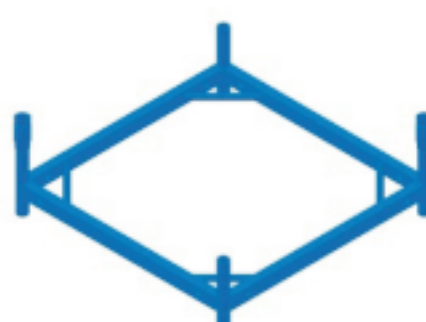
■ SLAB SCAFFOLDING SYSTEM – H TYPE







The scaffolding system used under the slab and beam. It is practical way by installation of H frame on the base frame in cross manner. Base spindles are used to balance the scaffolding, head spindles (4 Ways or U Head) are used to balance the slab and beam. The system is designed by MODEL according to your projects. Width of the H Frame 100 or 120 cm, height 50 cm. H Frame and base frame are produced 48*3 mm pipes. Diagonal braces are produced 27*2,5 mm pipes. We use automatic arc welding in the manufacturing process. The system has special antirust paint and if required galvanized.





	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	H Tipi Kovanlı İskele Panosu 100*50	H Frame 100*50	06014810000500	7,50
	H Tipi Kovanlı İskele Panosu 120*50	H Frame 120*50	06014812000500	8,00
	Bitiş Panosu 100*50	End Frame 100*50	06024810000500	7,00
	Bitiş Panosu 120*50	End Frame 120*50	06024812000500	7,50
	Alt - Üst Şase 100*100	Base-Head Frame 100*100	06034810001000	20,50
	Alt - Üst Şase 120*120	Base-Head Frame 120*120	06034812001200	23,00
	Ara Şase 100*100	Middle Frame 100*100	06044810001000	21,60
	Ara Şase 120*120	Middle Frame 120*120	06044812001200	24,00

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	H Tipi Kovanlı İskele Panosu 100*50	H Frame 100*50	06014810000500	7,50
	H Tipi Kovanlı İskele Panosu 120*50	H Frame 120*50	06014812000500	8,00
	Bitiş Panosu 100*50	End Frame 100*50	06024810000500	7,00
	Bitiş Panosu 120*50	End Frame 120*50	06024812000500	7,50
	Alt - Üst Şase 100*100	Base-Head Frame 100*100	06034810001000	20,50
	Alt - Üst Şase 120*120	Base-Head Frame 120*120	06034812001200	23,00
	Ara Şase 100*100	Middle Frame 100*100	06044810001000	21,60
	Ara Şase 120*120	Middle Frame 120*120	06044812001200	24,00

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Çapraz Bağlantı 100 Çapraz Bağlantı 120	Diagonal Brace 100 Diagonal Brace 120	06052700001000 06052700001200	2,00 2,30
	Alt Ayar Mili Ø38*50 Alt Ayar Mili Ø38*70	Base Spindle Ø38*50 Base Spindle Ø38*70	09053800000500 09053800000700	3,00 3,90
	Üst Ayar Mili U Başlıklı Ø38*50 Üst Ayar Mili U Başlıklı Ø38*70	Head Spindle U Head Ø38*50 Head Spindle U Head Ø38*70	09063800000500 09063800000700	3,00 3,90
	Üst Ayar Mili 4 Yollu Ø38*50 Üst Ayar Mili 4 Yollu Ø38*70	Head Spindle Four Ways Ø38*50 Head Spindle Four Ways Ø38*70	09073800000500 09073800000700	5,60 6,50
	Boru Kelepçesi 1,5*1,5	Swivel Coupler 1,5*1,5	09040000000000	1,10
	Boru 200 Boru 300 Boru 600	Pipe 200 Pipe 300 Pipe 600	09124800002000 09124800003000 09124800006000	5,60 8,40 16,80

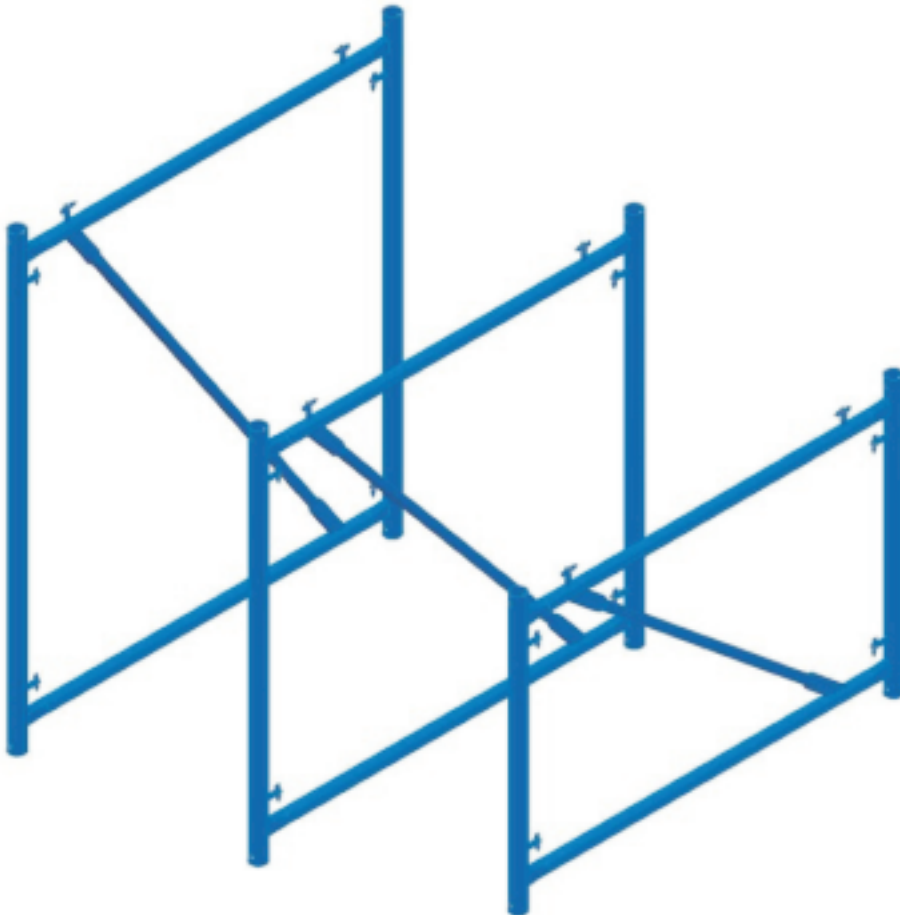


■ MASA TİPİ KALIP İSKELESİ SİSTEMİ





Döşeme ve kiriş altında taşıyıcı iskele olarak kullanılır. Masa kalıbı iskelesi, yük iskelesi ve merdiven kulesi gibi 3 farklı şekilde kullanılır. Zemini teraziye almak için alt ayar milleri, döşeme ve kiriş altını teraziye almak için ise "4 yollu" veya "U" başlıklı üst ayar milleri kullanılır. Masa kalıbı sökülmeden taşıma arabası ve vinç yardımı ile yer değiştirebilir. Sistem kalıp projenize göre MODEL tarafından tasarlanır. Panolar 120 - 150 cm genişliğinde 110 – 150 – 180 cm yüksekliğindedir. Panolar 60*3 mm, yatay ve diyagonal bağlantılar ise 34*2,5 mm TSE belgeli mekanik testlere tabi tutulmuş standart borulardan üretilir. Üretimlerimizde otomatik gazaltı kaynak makineleri kullanılır. Sistem 2 kat rapid boyalıdır, talep halinde galvaniz ile de kaplanır.






■ SLAB SCAFFOLDING SYSTEM – TABLE TYPE

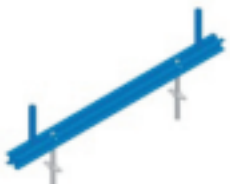





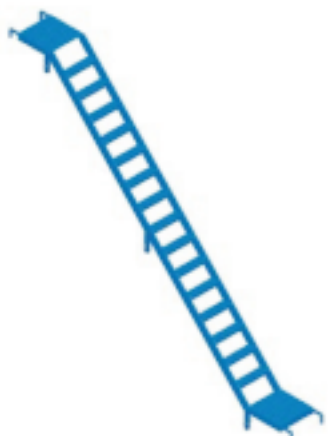
The scaffolding system used under the slab and beam. It may be used in 3 different ways, table type slab scaffolding, loading tower and ladder tower. Base spindles are used to balance the scaffolding, head spindles (4 Ways or U Head) are used to balance the slab and beam. System can be moving by table carrier and crane component without disassembly. The system is designed by MODEL according to your projects. Width of the main frame 120 or 150 cm, height 110 – 150 or 180 cm. Main frames are produced 60*3 mm pipes. Diagonal braces are produced 34*2,5 mm pipes. We use automatic arc welding in the manufacturing process. The system has special antirust paint and if required galvanized.

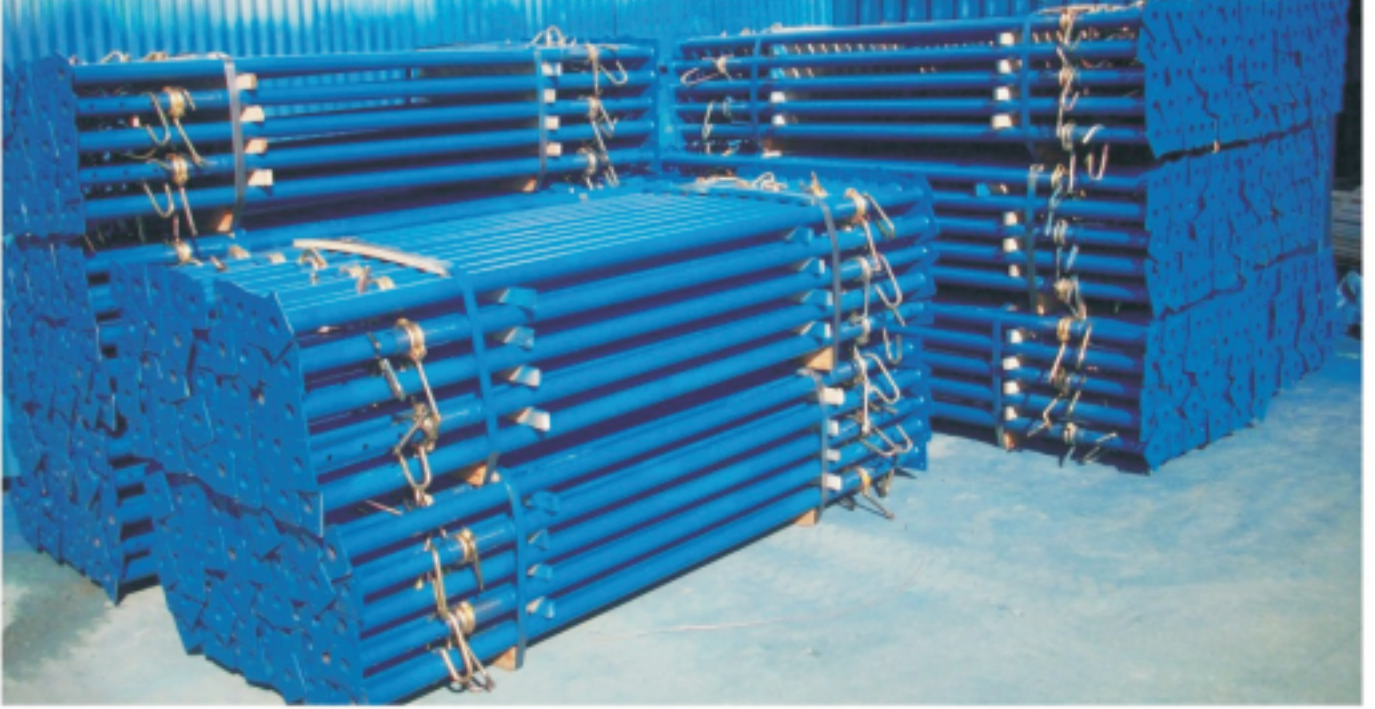




	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Yatay Bağlantı 150 Yatay Bağlantı 200 Yatay Bağlantı 250	Horizontal Brace 150 Horizontal Brace 200 Horizontal Brace 250	07043400001500 07043400002000 07043400002500	2,90 3,80 4,80
	Çapraz Bağlantı 110*150 Çapraz Bağlantı 110*200 Çapraz Bağlantı 110*250 Çapraz Bağlantı 150*150 Çapraz Bağlantı 150*200 Çapraz Bağlantı 150*250 Çapraz Bağlantı 180*150 Çapraz Bağlantı 180*200 Çapraz Bağlantı 180*250	Diagonal Brace 110*150 Diagonal Brace 110*200 Diagonal Brace 110*250 Diagonal Brace 150*150 Diagonal Brace 150*200 Diagonal Brace 150*250 Diagonal Brace 180*150 Diagonal Brace 180*200 Diagonal Brace 180*250	07053411001500 07053411002000 07053411002500 07053415001500 07053415002000 07053415002500 07053418001500 07053418002000 07053418002500	3,20 4,10 5,10 3,60 4,40 5,30 3,90 4,70 5,60
	Masa Taşıma Arabası	Table Carrier	07060000000000	110,00
	Masa Taşıma Çatalı	Crane Component	07070000000000	320,00

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Ayar Mili $\phi 48*100$ Ayar Mili $\phi 48*120$	Spindle $\phi 48*100$ Spindle $\phi 48*120$	07084800001000 07084800001200	6,40 7,40
	Alt Ayar Mili $\phi 48*100$ Alt Ayar Mili $\phi 48*120$	Base Spindle $\phi 48*100$ Base Spindle $\phi 48*120$	07094800001000 07094800001200	7,10 8,10
	Üst Ayar Mili U Başlıklı $\phi 48*100$ Üst Ayar Mili U Başlıklı $\phi 48*120$	Head Spindle U Head $\phi 48*100$ Head Spindle U Head $\phi 48*120$	07104800001000 07104800001200	7,10 8,10
	Üst Ayar Mili 4 Yollu $\phi 48*100$ Üst Ayar Mili 4 Yollu $\phi 48*120$	Head Spindle Four Ways $\phi 48*100$ Head Spindle Four Ways $\phi 48*120$	07114800001000 07114800001200	9,00 10,00
	4 Yollu Başlık	Four Ways Head	07120801500230	3,60

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	H20 Bağlama Elemanı	H20 Girder Connection Component	07130800600300	2,50
	Kiriş Bağlama Köşebentli 10 Kiriş Bağlama Köşebentli 30 Kiriş Bağlama Köşebentli 40	Girder Connector 10 Girder Connector 30 Girder Connector 40	07140000000100 07140000000300 07140000000400	0,15 0,45 0,60
	Ayar Mili Kancası	Spindle Hook	07150000000000	0,20
	İskele Ekleme Elemanı Ø60	Connection Component Ø60	07164800000000	0,50
	Pim ve Kopilya 16*100	Pin and Split Pin 16*100	01401600000000	0,10
	Çelik Platform 25*150 Çelik Platform 25*200 Çelik Platform 25*250 Çelik Platform 30*150 Çelik Platform 30*200 Çelik Platform 30*250	Steel Deck 25*150 Steel Deck 25*200 Steel Deck 25*250 Steel Deck 30*150 Steel Deck 30*200 Steel Deck 30*250	09070202501500 09070202502000 09070202502500 09070203001500 09070203002000 09070203002500	9,75 12,50 14,75 10,50 13,50 16,00
	İskele İçi Merdiven 65*150*150 İskele İçi Merdiven 65*200*150 İskele İçi Merdiven 65*250*150	Ladder 65*150*150 Ladder 65*200*150 Ladder 65*250*150	09106515001500 09106520001500 09106525001500	30,00 36,00 40,00



■ TELESKOPIK DİKME DİREK SİSTEMİ

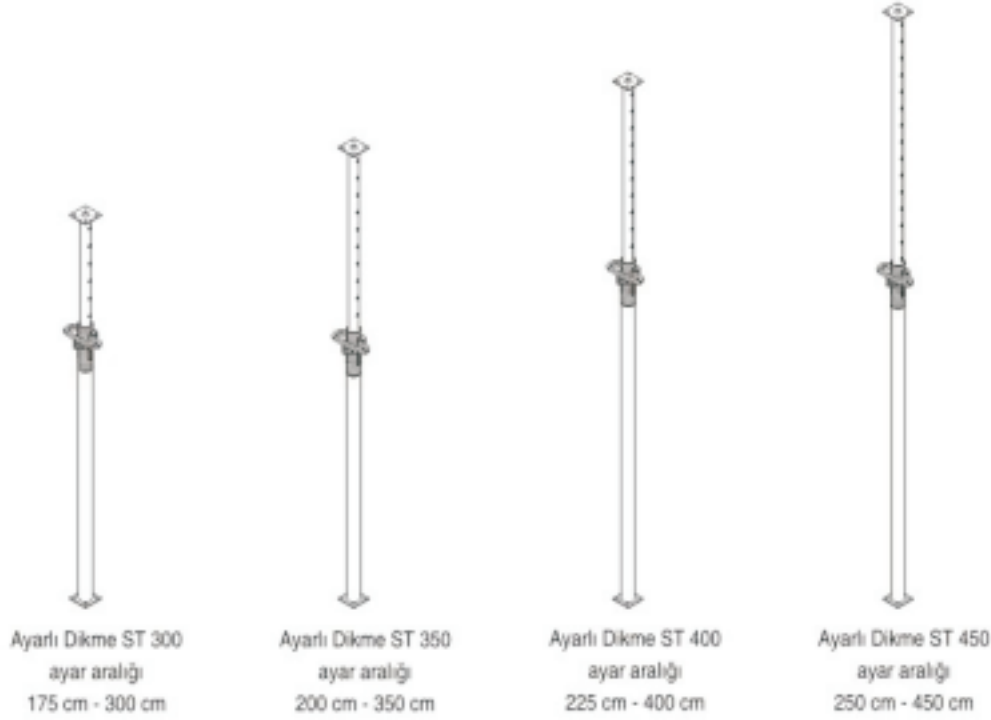
Standart olarak 3,0 – 3,5 – 4,0 – 4,5 – 5,0 – 5,5 veya 6,0 mt maksimum çalışma yüksekliğine göre üretilir. Kurulması ve taşınması kolaydır. Değişik kotlarda çalışmak üzere ayarlanabilir. Üç ayaklı sehpa yardımı ile dikme direklerin dik durması sağlanır. Sistem kalıp projenize göre MODEL tarafından tasarlanır. Dış borular 60*2,5 veya 76*3,0 mm, iç borular 48*2,5 – 48*3 veya 60*3 mm TSE Belgeli, mekanik testlere tabi tutulmuş, standart borulardan üretilir. İç üniteye delikler özel delme robotları tarafından boruyu deformasyona uğratmadan delinir. Üretimlerimizde otomatik gazaltı kaynak makineleri kullanılır. Sistem 2 kat rapid boyalıdır, talep halinde galvaniz ile de kaplanır.

■ TELESCOPIC PROP SYSTEM

As a standard 3,0 – 3,5 – 4,0 – 4,5 – 5,0 – 5,5 or 6,0 meter in maximum working height is produced. It is easy to erect and handle. Props can be adjusted to work at different heights. Props are stand upright with tripod. The system is designed by MODEL according to your projects. External units are produced 60*2,5 or 76*3,0 mm pipes. Internal units are produced 48*2,5 - 48*3 or 60*3 mm pipes. On the internal unit, the holes are drilled by automatic drill machine without any deformation of the pipe. We use automatic gas metal arc welding in the manufacturing process. The system has special antirust paint and if required galvanized.

Ayarlı Dikme

Çok geniş ayar aralığı ve yüksek taşıma kapasiteleri ile "ayarlı dikmeler" sistemin temel elemanlarıdır. Alt ve üst plakalarının düz ve delikli olması, kullanım yerine bağlı olarak istenen herhangi bir başlığın dikmeye rahatlıkla monte edilmesini sağlar



Döşeme sisteminin kalıp dizayn yöntemi

Ana taşıyıcı ve tali taşıyıcı olarak H20 ahşap kiriş kullanılması durumunda

döşeme kalınlığı (cm)	döşeme yükü (kN/m ²)	izin verilen ana taşıyıcı arası (m)			izin verilen maksimum dikme arası (m)					
		tali taşıyıcı arası (m)			ana taşıyıcı arası (m)					
		0.5	0.625	0.75	1.00	1.25	1.50	2.00	2.25	2.50
10	4.40	3.63	3.37	3.17	2.88	2.67	2.46	2.13	2.01	1.82
12	4.92	3.43	3.19	3.00	2.72	2.53	2.33	2.02	1.81	1.63
14	5.44	3.27	3.04	2.86	2.60	2.41	2.21	1.84	1.63	1.47
16	5.96	3.14	2.92	2.74	2.49	2.31	2.12	1.68	1.49	1.34
18	6.48	3.03	2.81	2.65	2.40	2.22	2.03	1.54	1.37	1.23
20	7.00	2.93	2.72	2.56	2.32	2.14	1.90	1.43	1.27	1.14
22	7.52	2.84	2.64	2.48	2.26	2.06	1.77	1.33	1.18	1.06
24	8.04	2.76	2.57	2.42	2.19	1.99	1.66	1.24	1.11	1.00
26	8.56	2.70	2.50	2.35	2.14	1.87	1.56	1.17	1.04	0.93
28	9.08	2.63	2.44	2.30	2.09	1.76	1.47	1.10	0.98	0.88
30	9.66	2.57	2.39	2.25	2.03	1.66	1.38	1.04	0.92	0.83
35	11.22	2.45	2.27	2.14	1.78	1.43	1.19	0.89	0.79	0.71
40	12.78	2.35	2.18	2.04	1.56	1.25	1.04	0.78	0.70	0.63

Döşeme yükü tespit edilir. (Örnek: 24 cm mantar döşeme yükü 80kg/m² (8,04 kN/m²))

Seçilen plywooda göre (18mm veya 21mm) plywood grafiğinden tali taşıyıcı aralarının ne kadar açılacağı belirlenir.




(Tali taşıyıcı aralarında 50 cm açılması halinde 21mm plywood 0,7mm sehim verecektir.)









Tali taşıyıcı ara mesafesine göre yukarıdaki tablodan ana taşıyıcıların maksimum ne kadar açılabilirliği bulunur.

(Tali taşıyıcı araları 50 cm açıldığında ana taşıyıcı maximum 276 cm açılabilir.)

Döşemenin geometrisine ve ölçülerine göre optimum ana taşıyıcı açıklıkları ve buna bağlı olarak yine yukarıdaki tablodan dikme araları tespit edilir. (Döşeme ölçülerine göre ana taşıyıcının 225 cm açılması daha uygun olduğu için bu ölçü tercih edilmiştir. Buna göre de ana taşıyıcıların altına konacak olan dikme ara mesafesi maksimum 111 cm olmalıdır.)



	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Teleskopik Dikme Direk 300 Teleskopik Dikme Direk 350 Teleskopik Dikme Direk 400 Teleskopik Dikme Direk 450 Teleskopik Dikme Direk 500	Telescopic Prop 300 Telescopic Prop 350 Telescopic Prop 400 Telescopic Prop 450 Telescopic Prop 500	03014800603000 03014800603500 03014800604000 03014800604500 03014800605000	12,80 15,40 17,00 18,80 20,50
	Ağır Tip Teleskopik Direk 400 Ağır Tip Teleskopik Direk 450 Ağır Tip Teleskopik Direk 500 Ağır Tip Teleskopik Direk 550 Ağır Tip Teleskopik Direk 600	Telescopic Prop 400 - Heavy Type Telescopic Prop 400 - Heavy Type Telescopic Prop 400 - Heavy Type Telescopic Prop 400 - Heavy Type Telescopic Prop 400 - Heavy Type	03026000764000 03026000764500 03026000765000 03026000765500 03026000766000	24,20 26,60 28,50 31,20 33,90
	3 Ayak	Tripod	03033800000000	7,50

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Dikme Uzatma Elemanı ø60*100	Prop Extension Component ø60*100	03046000001000	5,00
	Dikme Uzatma Elemanı ø76*100	Prop Extension Component ø76*100	03047600001000	7,00
	Direk Mekanizması ø60	Threaded Tube ø60	03056000000200	0,80
	Direk Mekanizması ø76	Threaded Tube ø76	03057600000200	1,40
	Mekanizma Somunu ø60	Prop Nut ø60	03066000000000	0,40
	Mekanizma Somunu ø76	Prop Nut ø76	03067600000000	0,80
	Mekanizma Kancası ø12	Prop Hook ø12	03071200000000	0,35
	Mekanizma Kancası ø16	Prop Hook ø16	03071600000000	0,45
	Standart U Başlık	U Head	03080400800120	1,00
	4 Yollu Başlık	Four Ways Head	03090801500230	3,60
	Uzun U Başlık	Beam Head	03100400800250	2,50
	Düz Başlık	Base Head	03110601200120	1,00



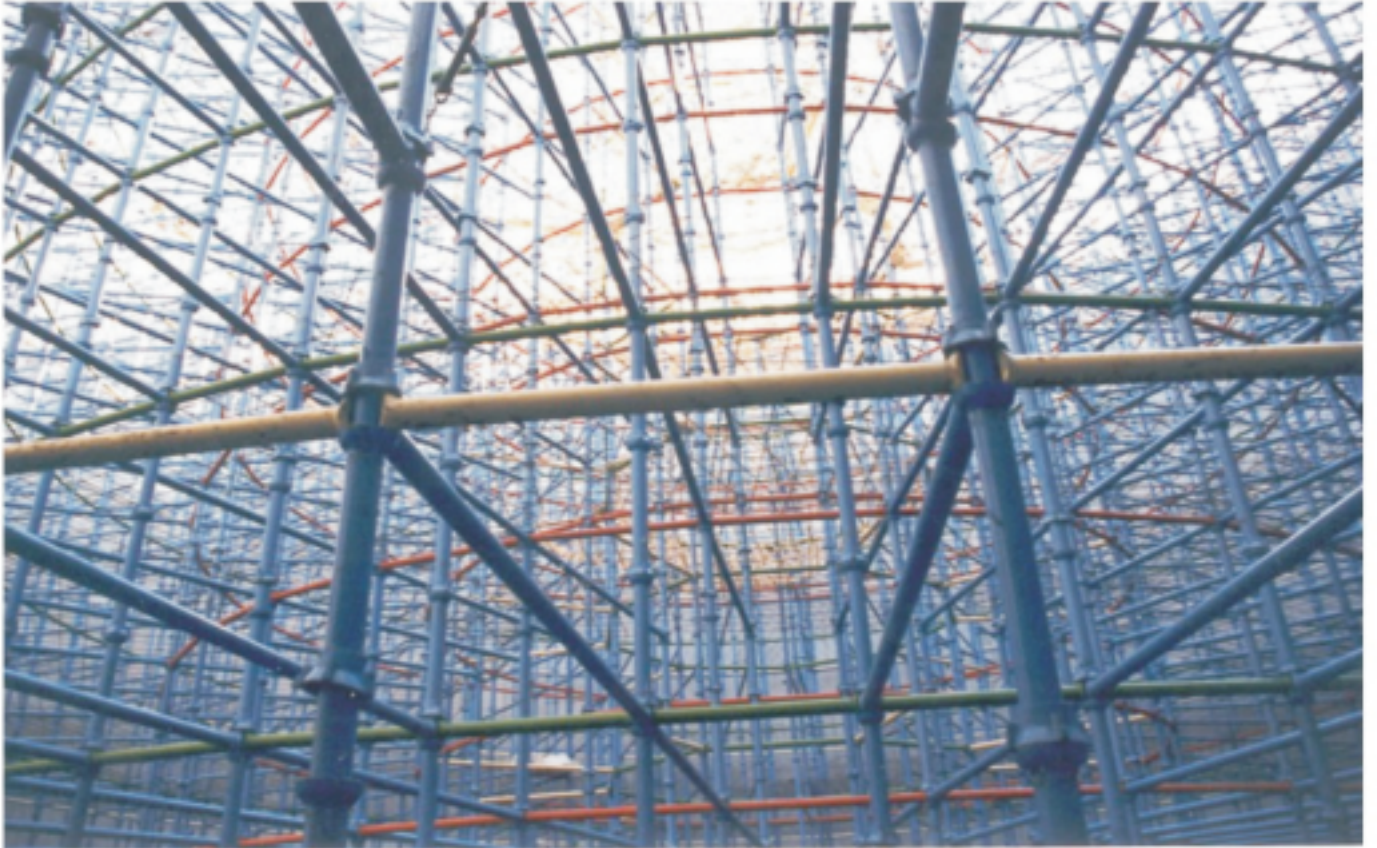
■ CUP-LOCK İSKELE SİSTEMİ

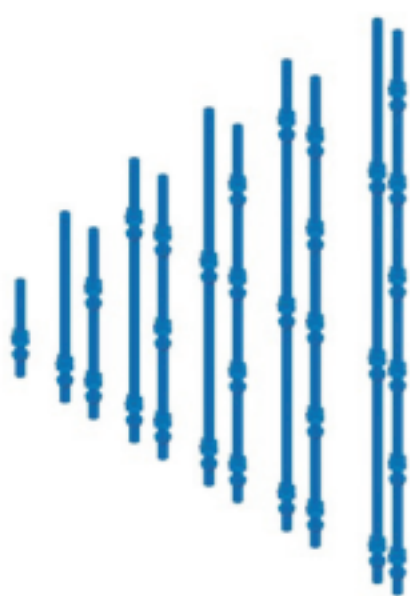


Sistem cephe iskelesi yada kalıp iskelesi olarak kullanılır. Dikey ve yatay elemanlardan oluşur. Bağlantı noktaları alt tas, üst tas ve badem'den oluşur. Zemini teraziye almak için alt ayar milleri, döşeme ve kiriş altını teraziye almak için ise "4 yollu" ve "U" başlıklı üst ayar milleri kullanılır. Sistem kalıp projenize göre MODEL tarafından tasarlanır. Dikey elemanlar standart olarak 48*3 mm, yatay elemanlar ise 48*2,5 mm TSE Belgeli, mekanik testlere tabi tutulmuş, standart borulardan üretilir. Üretimlerimizde otomatik gazaltı kaynak makineleri kullanılır. Sistem 2 kat rapid boyalıdır, talep halinde galvaniz ile de kaplanır.






■ CUP-LOCK SCAFFOLDING SYSTEM

The system is used facade scaffolding or slab scaffolding. It is consisted of vertical and horizontal components. The connection points are consisted of bottom cup, top cup and ledger blade. Base spindles are used to balance the scaffolding, head spindles (4 Ways or U Head) are used to balance the slab and beam. The system is designed by MODEL according to your projects. Vertical components are produced 48*3 mm pipes. Horizontal components are produced 48*2,5 mm pipes. We use automatic arc welding in the manufacturing process. The system has special antirust paint and if required galvanized.








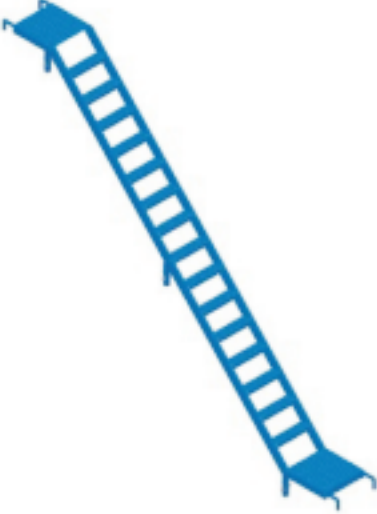



	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Cup-Lock Dikme 100-1t Cup-Lock Dikme 100-2t Cup-Lock Dikme 150-2t Cup-Lock Dikme 150-3t Cup-Lock Dikme 200-1t Cup-Lock Dikme 200-4t Cup-Lock Dikme 250-3t Cup-Lock Dikme 250-5t Cup-Lock Dikme 300-3t Cup-Lock Dikme 300-6t	Cup-Lock Vertical 100-1t Cup-Lock Vertical 100-2t Cup-Lock Vertical 150-2t Cup-Lock Vertical 150-3t Cup-Lock Vertical 200-1t Cup-Lock Vertical 200-4t Cup-Lock Vertical 250-3t Cup-Lock Vertical 250-5t Cup-Lock Vertical 300-3t Cup-Lock Vertical 300-6t	04014810000001 04014810000002 04014815000002 04014815000003 04014820000002 04014820000004 04014825000003 04014825000005 04014830000003 04014830000006	4,40 5,10 6,90 7,60 8,60 10,00 11,00 12,40 12,70 14,80
	Cup-Lock Yatay Bağlantı 50 Cup-Lock Yatay Bağlantı 70 Cup-Lock Yatay Bağlantı 100 Cup-Lock Yatay Bağlantı 120 Cup-Lock Yatay Bağlantı 150 Cup-Lock Yatay Bağlantı 200 Cup-Lock Yatay Bağlantı 250 Cup-Lock Yatay Bağlantı 300	Cup-Lock Horizontal Brace 50 Cup-Lock Horizontal Brace 50 Cup-Lock Horizontal Brace 50 Cup-Lock Horizontal Brace 50 Cup-Lock Horizontal Brace 50 Cup-Lock Horizontal Brace 50 Cup-Lock Horizontal Brace 50 Cup-Lock Horizontal Brace 50	04024800000500 04024800000700 04024800001000 04024800001200 04024800001500 04024800002000 04024800002500 04024800003000	1,80 2,40 3,20 3,80 4,70 6,10 7,50 8,90
	Cup-Lock Çapraz Bağlantı 150 Cup-Lock Çapraz Bağlantı 200 Cup-Lock Çapraz Bağlantı 250 Cup-Lock Çapraz Bağlantı 300	Cup-Lock Diagonal Brace 150 Cup-Lock Diagonal Brace 200 Cup-Lock Diagonal Brace 250 Cup-Lock Diagonal Brace 300	04034800001500 04034800002000 04034800002500 04034800003000	7,90 8,70 9,80 10,90

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Cup-Lock Konsol	Cup-Lock Bracket	04044810001000	7,00
	Alt Tas	Bottom Cup	04050000000000	0,25
	Üst Tas	Top Cup	04060000000000	0,50
	Badem	Paddle	04070000000000	0,20
	Kelepçeli Topukluk	Toeboard Component	04080000000000	0,70

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Cup-Lock Topukluk 200 Cup-Lock Topukluk 250 Cup-Lock Topukluk 300	Cup-Lock Toeboard 200 Cup-Lock Toeboard 250 Cup-Lock Toeboard 300	04090000002000 04090000002500 04090000003000	6,70 7,80 8,90
	İskele Dayama 50 İskele Dayama 75	Wall Tie 50 Wall Tie 75	09011200000500 09011200000750	1,10 1,25
	Boru Dayama 75 Boru Dayama 100 Boru Dayama 150	Wall Tie 75 Wall Tie 100 Wall Tie 150	09024800000750 09024800001000 09024800001500	3,20 3,90 5,30
	İskele Ekeleme Elemanı Ø48	Connection Component Ø48	09030000002000	0,50
	Boru Kelepçesi 1,5*1,5	Swivel Coupler 1,5*1,5	09040000000000	1,10
	Alt Ayar Mili Ø38*50 Alt Ayar Mili Ø38*70	Base Spindle Ø38*50 Base Spindle Ø38*70	09053800000500 09053800000700	3,00 3,90

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Üst Ayar Mili U Başlıklı Ø38*50	Head Spindle U Head Ø38*50	09063800000500	3,00
	Üst Ayar Mili U Başlıklı Ø38*70	Head Spindle U Head Ø38*70	09063800000700	3,90
	Üst Ayar Mili 4 Yollu Ø38*50	Head Spindle Four Ways Ø38*50	09073800000500	5,60
	Üst Ayar Mili 4 Yollu Ø38*70	Head Spindle Four Ways Ø38*70	09073800000700	6,50
	Çelik Platform 25*150	Steel Deck 25*150	09080202501500	9,75
	Çelik Platform 25*200	Steel Deck 25*200	09080202502000	12,50
	Çelik Platform 25*250	Steel Deck 25*250	09080202502500	14,75
	Çelik Platform 25*300	Steel Deck 25*300	09080202503000	19,00
	Çelik Platform 30*150	Steel Deck 30*150	09080203001500	10,50
	Çelik Platform 30*200	Steel Deck 30*200	09080203002000	13,50
	Çelik Platform 30*250	Steel Deck 30*250	09080203002500	16,00
	Çelik Platform 30*300	Steel Deck 30*300	09080203003000	21,00
	Merdivenli Platform 60*200	Ladder Deck 60*200	09090006002000	30,00
	Merdivenli Platform 60*250	Ladder Deck 60*250	09090006002500	36,00
	Merdivenli Platform 60*300	Ladder Deck 60*300	09090006003000	42,00

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Asma Merdiven 45*200	Acces Ladder 45*200	09102704502000	11,00
	İskele İçi Merdiven 35*200*200 İskele İçi Merdiven 35*250*200 İskele İçi Merdiven 35*300*200	Ladder 35*200*200 Ladder 35*250*200 Ladder 35*300*200	09113520002000 09113525002000 09113530002000	32,00 36,00 40,00
	Boru 200 Boru 200 Boru 200	Pipe 200 Pipe 200 Pipe 200	09124800002000 09124800003000 09124800006000	5,60 8,40 16,80



■ FLANŞLI - KAMALI İSKELE SİSTEMİ

Sistem cephe iskelesi yada kalıp iskelesi olarak kullanılır. Dikey ve yatay elemanlardan oluşur. Bağlantı noktaları flanş, kurtağzı ve kama'dan oluşur. Zemini teraziye almak için alt ayar milleri, döşeme ve kiriş altını teraziye almak için ise "4 yollu" ve "U" başlıklı üst ayar milleri kullanılır. Sistem kalıp projenize göre MODEL tarafından tasarlanır. Dikey elemanlar standart olarak 48*3 mm, yatay elemanlar ise 48*2,5 mm TSE Belgeli, mekanik testlere tabi tutulmuş, standart borulardan üretilir. Üretimlerimizde otomatik gazaltı kaynak makineleri kullanılır. Sistem 2 kat rapid boyalıdır, talep halinde galvaniz ile de kaplanır.


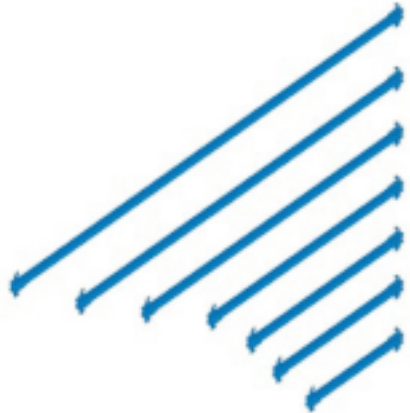

■ FLANGED - WEDGES SCAFFOLDING SYSTEM






The system is used facade scaffolding or slab scaffolding. It is consisted of vertical and horizontal components. The connection points are consisted of flanges, wedgeheads and wedge. Base spindles are used to balance the scaffolding, head spindles (4 Ways or U Head) are used to balance the slab and beam. The system is designed by MODEL according to your projects. Vertical components are produced 48*3 mm pipes. Horizontal components are produced 48*2,5 mm pipes. We use automatic arc welding in the manufacturing process. The system has special antirust paint and if required galvanized.










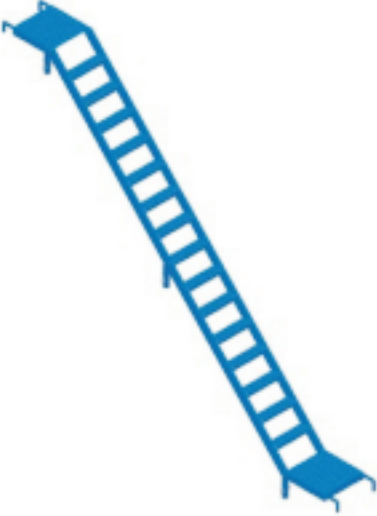



	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Flanşlı Dikme 100-1f	Flanged Vertical 100-1f	05014810000001	4,10
	Flanşlı Dikme 100-2f	Flanged Vertical 100-2f	05014810000002	4,50
	Flanşlı Dikme 150-2f	Flanged Vertical 150-2f	05014815000002	6,20
	Flanşlı Dikme 150-3f	Flanged Vertical 150-3f	05014815000003	6,60
	Flanşlı Dikme 200-2f	Flanged Vertical 200-2f	05014820000002	7,90
	Flanşlı Dikme 200-4f	Flanged Vertical 200-4f	05014820000004	8,70
	Flanşlı Dikme 250-3f	Flanged Vertical 250-3f	05014825000003	10,00
	Flanşlı Dikme 250-5f	Flanged Vertical 250-5f	05014825000005	10,80
	Flanşlı Dikme 300-3f	Flanged Vertical 300-3f	05014830000003	11,70
	Flanşlı Dikme 300-6f	Flanged Vertical 300-6f	05014830000006	12,90
		Kamalı Yatay Bağlantı 50	Wedges Horizontal Brace 50	05024800000500
Kamalı Yatay Bağlantı 70		Wedges Horizontal Brace 70	05024800000700	2,40
Kamalı Yatay Bağlantı 100		Wedges Horizontal Brace 100	05024800001000	3,20
Kamalı Yatay Bağlantı 120		Wedges Horizontal Brace 120	05024800001200	3,80
Kamalı Yatay Bağlantı 150		Wedges Horizontal Brace 150	05024800001500	4,60
Kamalı Yatay Bağlantı 200		Wedges Horizontal Brace 200	05024800002000	6,10
Kamalı Yatay Bağlantı 250		Wedges Horizontal Brace 250	05024800002500	7,50
Kamalı Yatay Bağlantı 300		Wedges Horizontal Brace 300	05024800003000	8,90
	Kamalı Çapraz Bağlantı 150	Wedges Diagonal Brace 150	04034800001500	8,00
	Kamalı Çapraz Bağlantı 200	Wedges Diagonal Brace 200	04034800002000	8,80
	Kamalı Çapraz Bağlantı 250	Wedges Diagonal Brace 250	04034800002500	9,90
	Kamalı Çapraz Bağlantı 300	Wedges Diagonal Brace 300	04034800003000	11,00

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Kamalı Konsol	Wedges Bracket	05044810001000	7,50
	Flanş	Flansh	05050000000000	0,41
	Kurtağazı	Wedgehead	05060000000000	0,14
	Kama	Wedge	05070000000000	0,13
	Kelepečeli Topukluk	Toeboard Component	04080000000000	0,70

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Kamalı Topukluk 200 Kamalı Topukluk 250 Kamalı Topukluk 300	Wedges Toeboard 200 Wedges Toeboard 250 Wedges Toeboard 300	05090000002000 05090000002500 05090000003000	7,10 8,20 9,30
	İskele Dayama 50 İskele Dayama 75	Wall Tie 50 Wall Tie 75	09011200000500 09011200000750	1,10 1,25
	Boru Dayama 75 Boru Dayama 100 Boru Dayama 150	Wall Tie 75 Wall Tie 100 Wall Tie 150	09024800000750 09024800001000 09024800001500	3,20 3,90 5,30
	İskele Ekeleme Elemanı Ø48	Connection Component Ø48	09030000002000	0,50
	Boru Keleçesi 1,5*1,5	Swivel Coupler 1,5*1,5	09040000000000	1,10
	Alt Ayar Mili Ø38*50 Alt Ayar Mili Ø38*70	Base Spindle Ø38*50 Base Spindle Ø38*70	09053800000500 09053800000700	3,00 3,90

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Üst Ayar Mili U Başlıklı Ø38*50	Head Spindle U Head Ø38*50	09063800000500	3,00
	Üst Ayar Mili U Başlıklı Ø38*70	Head Spindle U Head Ø38*70	09063800000700	3,90
	Üst Ayar Mili 4 Yollu Ø38*50	Head Spindle Four Ways Ø38*50	09073800000500	5,60
	Üst Ayar Mili 4 Yollu Ø38*70	Head Spindle Four Ways Ø38*70	09073800000700	6,50
	Çelik Platform 25*150	Steel Deck 25*150	09080202501500	9,75
	Çelik Platform 25*200	Steel Deck 25*200	09080202502000	12,50
	Çelik Platform 25*250	Steel Deck 25*250	09080202502500	14,75
	Çelik Platform 25*300	Steel Deck 25*300	09080202503000	19,00
	Çelik Platform 30*150	Steel Deck 30*150	09080203001500	10,50
	Çelik Platform 30*200	Steel Deck 30*200	09080203002000	13,50
	Çelik Platform 30*250	Steel Deck 30*250	09080203002500	16,00
	Çelik Platform 30*300	Steel Deck 30*300	09080203003000	21,00
	Merdivenli Platform 60*200	Ladder Deck 60*200	09090006002000	30,00
	Merdivenli Platform 60*250	Ladder Deck 60*250	09090006002500	36,00
	Merdivenli Platform 60*300	Ladder Deck 60*300	09090006003000	42,00

	Ürün	Product	Ürün Kodu Product Number	Ağırlık Weight
	Asma Merdiven 45*200	Acces Ladder 45*200	09102704502000	11,00
	İskele İçi Merdiven 35*200*200 İskele İçi Merdiven 35*250*200 İskele İçi Merdiven 35*300*200	Ladder 35*200*200 Ladder 35*250*200 Ladder 35*300*200	09113520002000 09113525002000 09113530002000	32,00 36,00 40,00
	Boru 200 Boru 200 Boru 200	Pipe 200 Pipe 200 Pipe 200	09124800002000 09124800003000 09124800006000	5,60 8,40 16,80



Ferhatpaşa Mah. Akdeniz Cad.G44 Sk.
No: 55 Samandıra / İSTANBUL
Tel: 0216 660 17 17 - 0216 660 17 22
Fax: 0216 660 17 23
web: www.kiralikiskele.com.tr
e-mail: info@kiralikiskele.com.tr

