

# PORTICLIMB

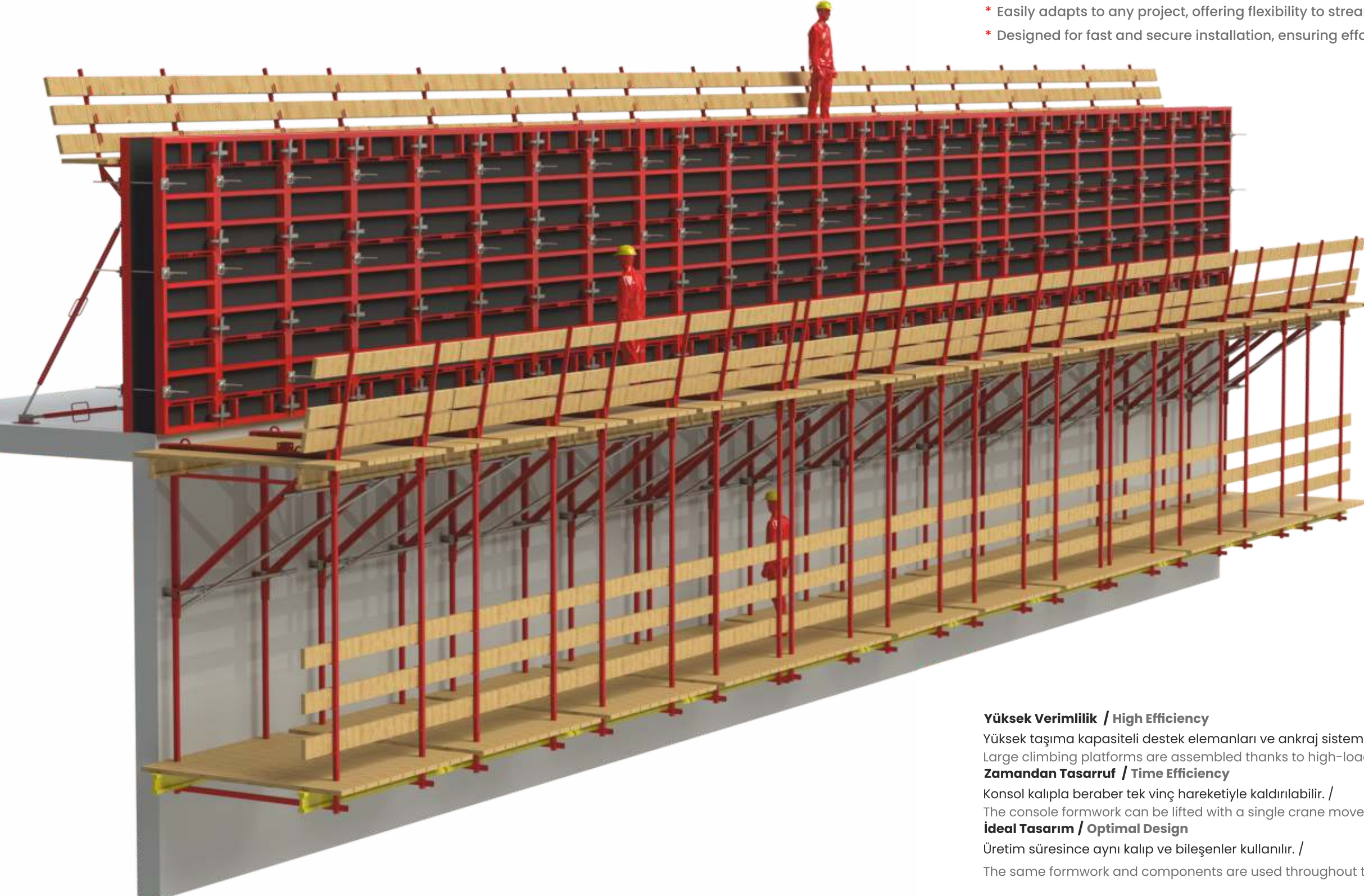
## Tırmanır Kalıp Sistemi Climbing Formwork System

### Sistem Özellikleri

- \* Kurulumunu çok az sayıda ve standart parça kullanılarak kurulabilir
- \* Her projeye adapte olup, esnekliğiyle işlerinizi kolaylaştırır.
- \* Hızlı ve güvenli asma sistemi, montaj ve demontaj işlemlerinin kolayca yapılabilmesi için tasarlanmıştır.

### System Features

- \* Can be assembled using only a minimal number of standard components.
- \* Easily adapts to any project, offering flexibility to streamline your work.
- \* Designed for fast and secure installation, ensuring effortless assembly and disassembly.



#### Yüksek Verimlilik / High Efficiency

Yüksek taşıma kapasiteli destek elemanları ve ankraj sistemi sayesinde geniş tırmanma platformları kurulabilir. / Large climbing platforms are assembled thanks to high-load-bearing support elements.

#### Zamandan Tasarruf / Time Efficiency

Konsol kalıpla beraber tek vinç hareketiyle kaldırılabilir. / The console formwork can be lifted with a single crane movement.

#### İdeal Tasarım / Optimal Design

Üretim süresince aynı kalıp ve bileşenler kullanılır. /

The same formwork and components are used throughout the production process, ensuring consistency and efficiency.







## PORTICLIMB

Yüksek katlı binaların dış yüzeylerinde kullanılan tırmanır kalıp sistemleri, işçilik ve malzeme tasarrufu sağlar. İlk dökümde havuç ankrajlar yerleştirilir, ikinci dökümde ise tırmanma konsolları koniğin üzerine yerleştirilir. Bu sistem, güvenli bir çalışma alanı oluşturur ve asansör boşluklarını kapatmak için şaft platform kirişleri kullanılarak ergonomik bir çalışma alanı sağlar.

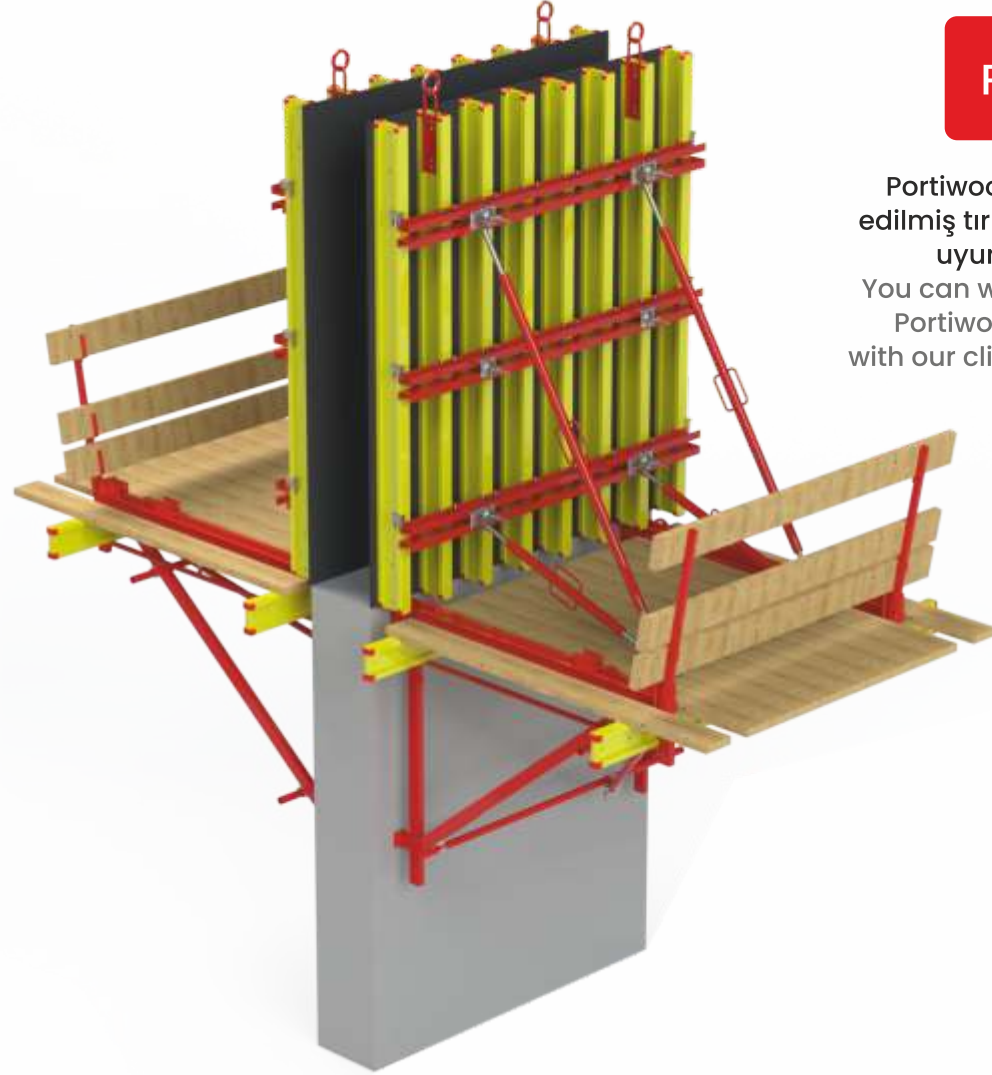
Climbing formwork systems used on the exterior surfaces of high-rise buildings provide significant savings in labor and materials. In the first pour, conic anchors are placed, and in the second pour, climbing brackets are positioned on the cone. This system ensures a safe working environment and creates an ergonomic workspace by utilizing shaft platform beams to close elevator shafts.



Porticlimb Tırmanır Perde Kalıp Sistemi (Portiwood) / Porticlimb Wall Formwork System (Portiwood)

## Portiwood

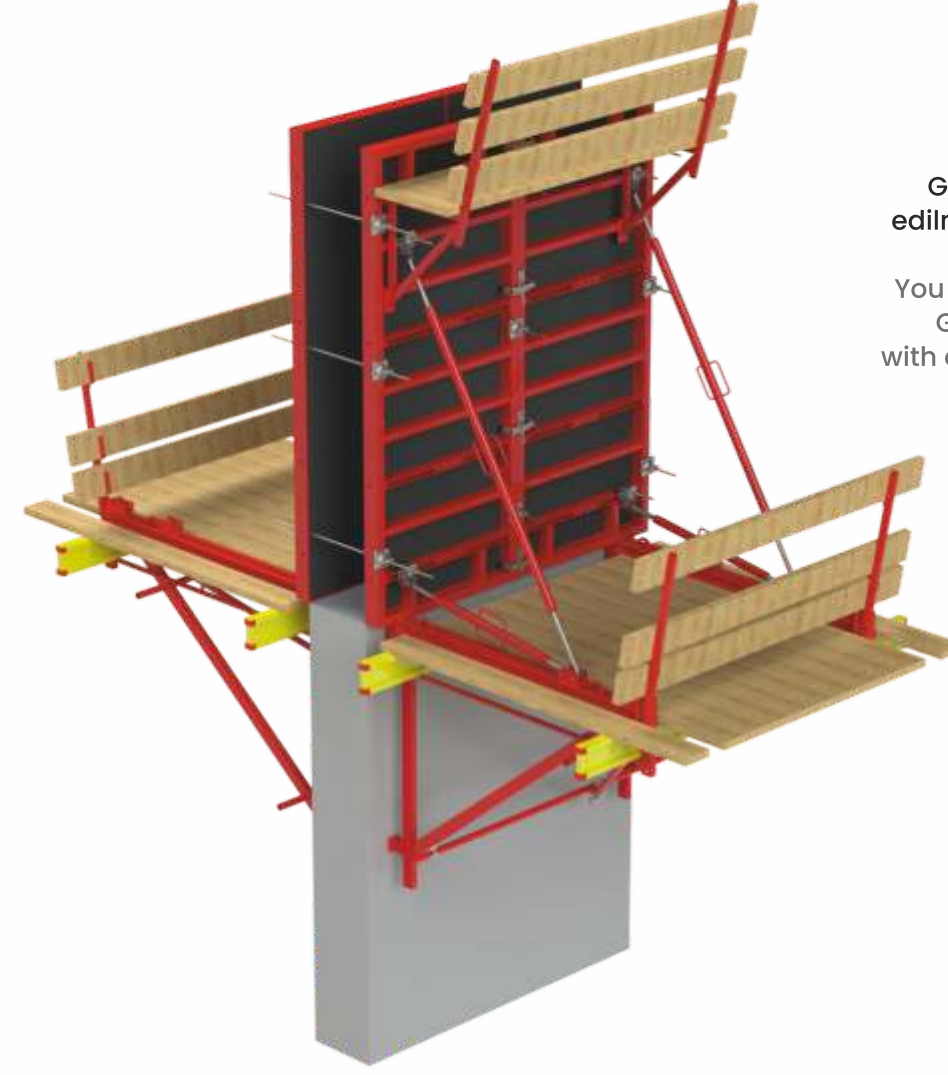
Portiwood sistemimizi entegre edilmiş tırmanır kalıp sistemimizle uyumlu çalışabilirsiniz.  
You can work seamlessly with our Portiwood system integrated with our climbing formwork system.



Porticlimb Tırmanır Perde Kalıp Sistemi (Goldpan) / Porticlimb Wall Formwork System (Goldpan)

## Goldpan

Goldpan sistemimizi entegre edilmiş tırmanır kalıp sistemimizle uyumlu çalışabilirsiniz.  
You can work seamlessly with our Goldpan system integrated with our climbing formwork system.



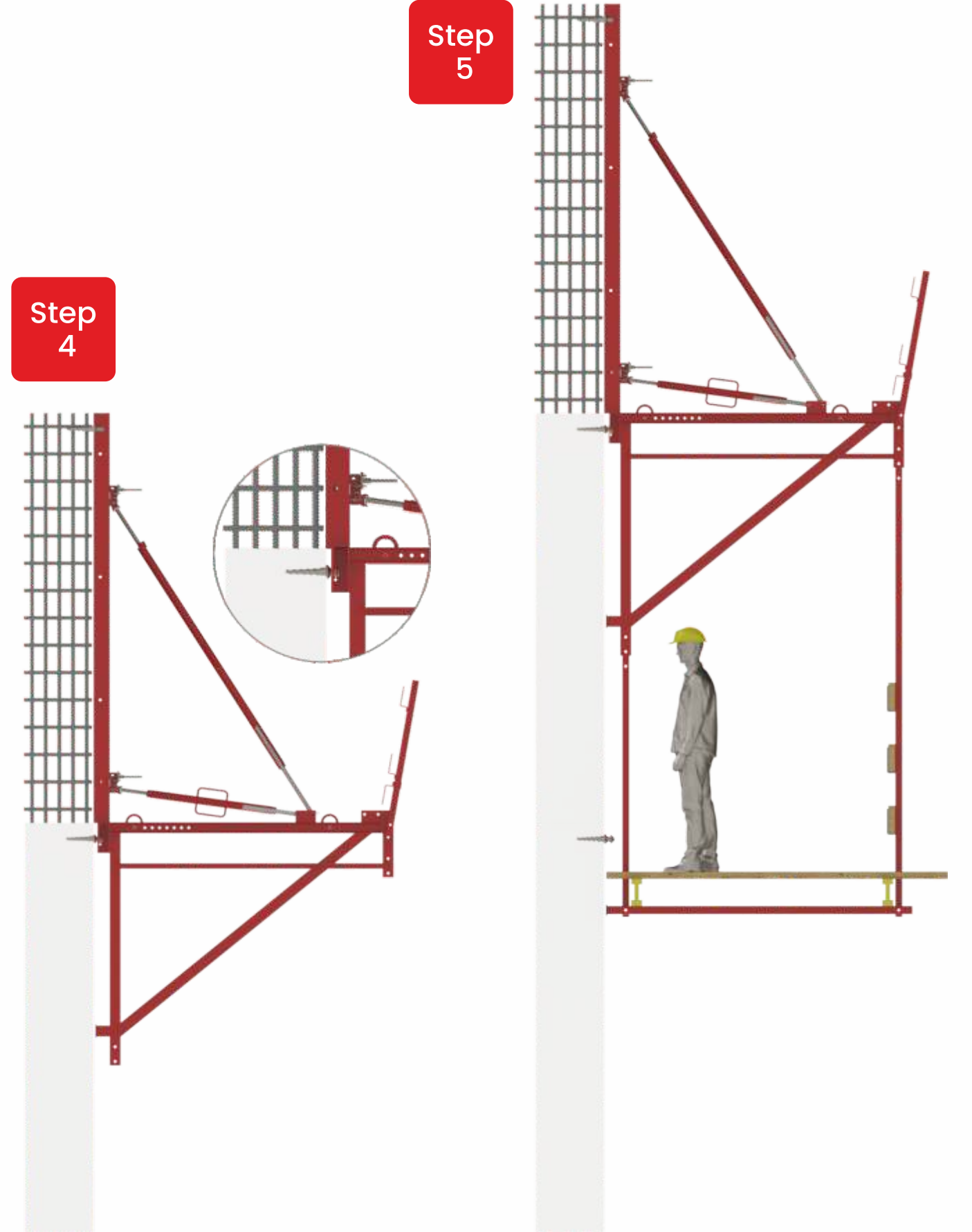
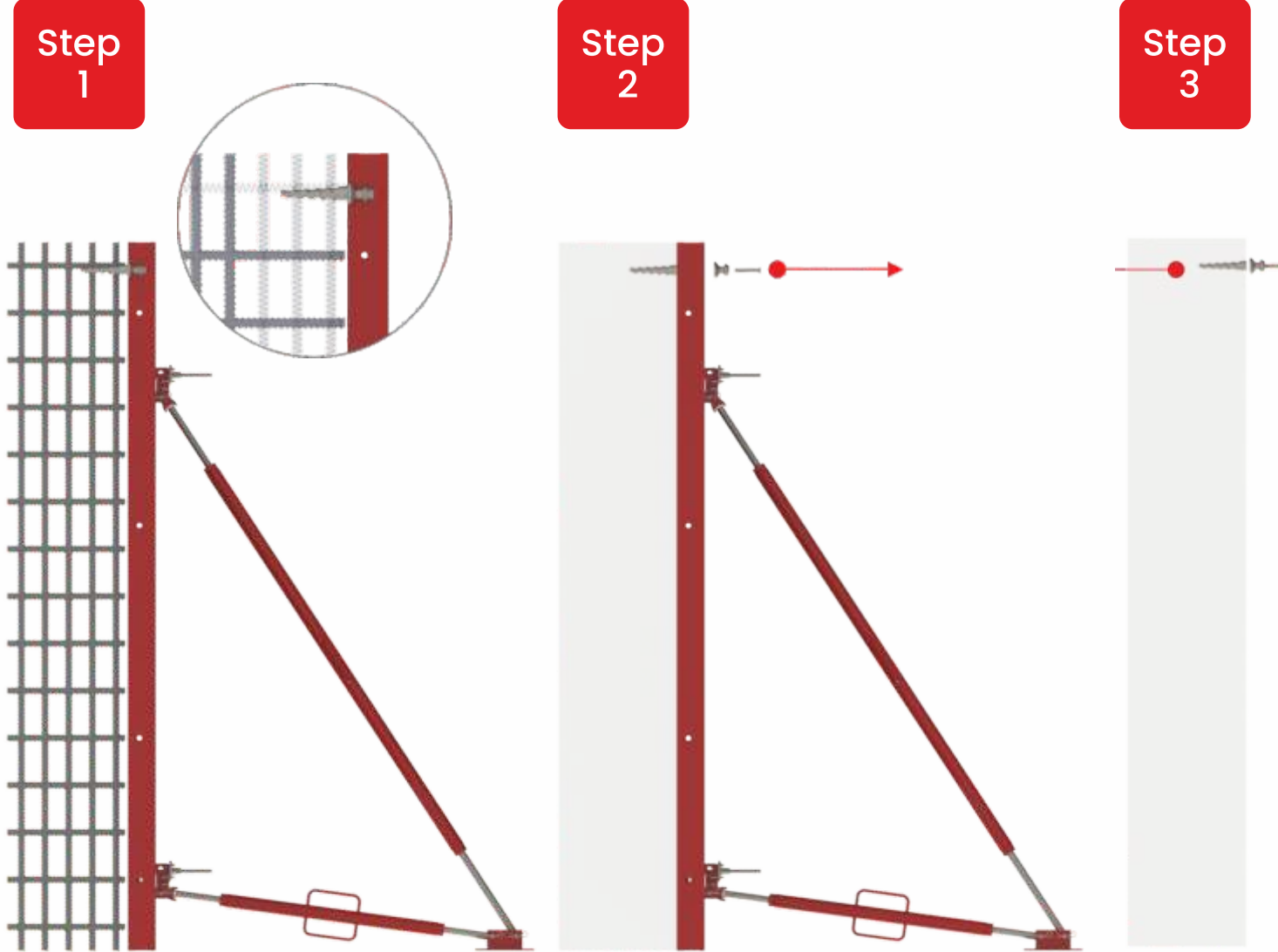


### Tırmanır Kalıp Montaj Aşamaları;

- 1- Havuç Ankraj, konsol taşıma koniği ve civata ile panele sabitlenir
- 2- Beton dökümünden sonra konik ve civata sökülür
- 3- Konik ve civata tekrar birleştirilir.
- 4- Tırmanma konsolu konik üzerine oturtulur.
- 5- Konsol altı çalışma platformu sayesinde ilk dökümdeki havuç ankraj, havuç ankraj anahtarı ile sökülür.

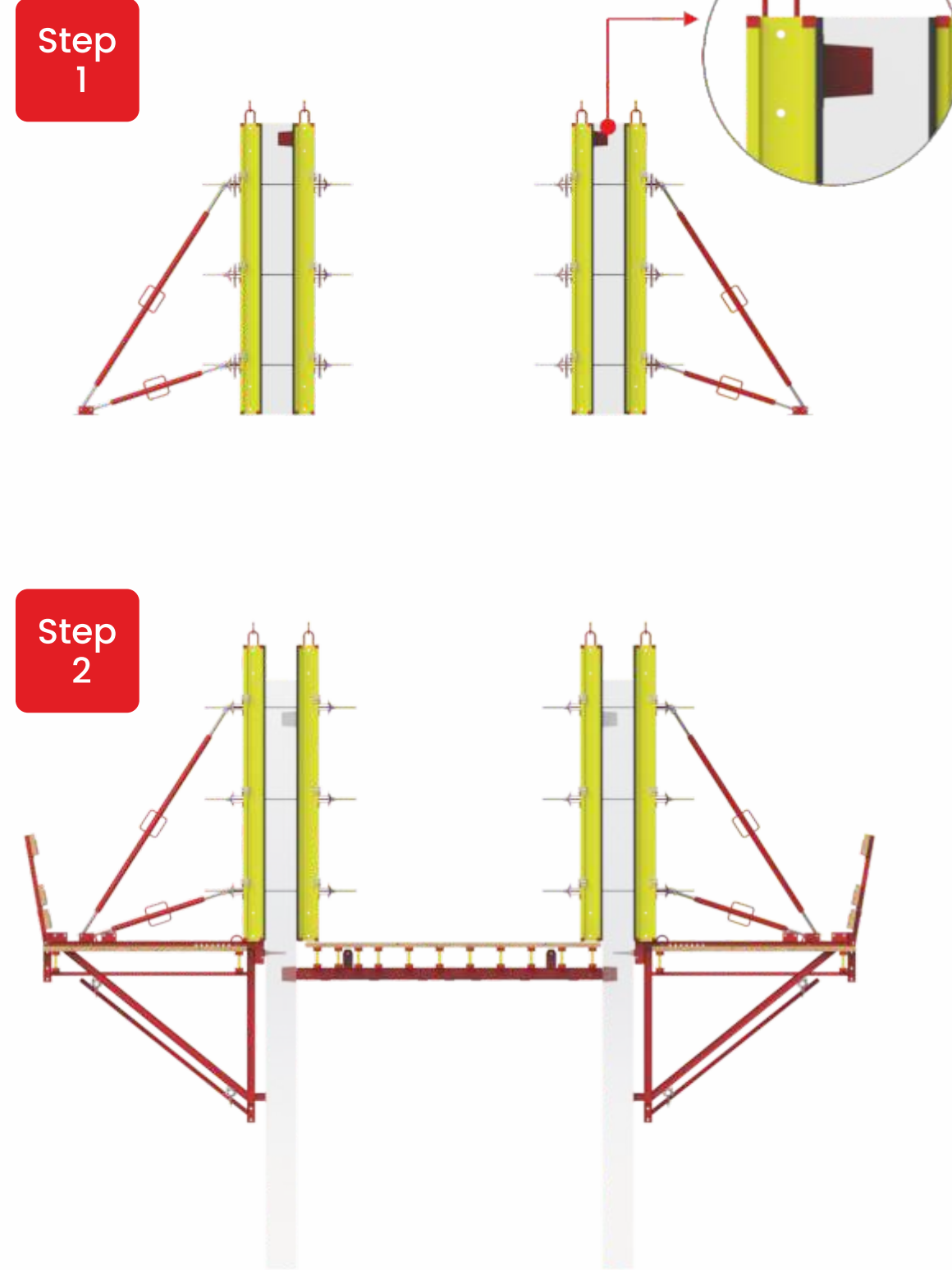
### Steps for Climbing Formwork;

- 1- The conic anchor is fixed to the panel using a bracket support cone and bolt.
- 2- After the concrete is poured, the cone and bolt are removed and reassembled.
- 3- The cone and bolt are reassembled.
- 4- The climbing bracket is then positioned onto the cone.
- 5- Thanks to the working platform for console, the conic anchor from the first pour can be removed using the conic anchor key.



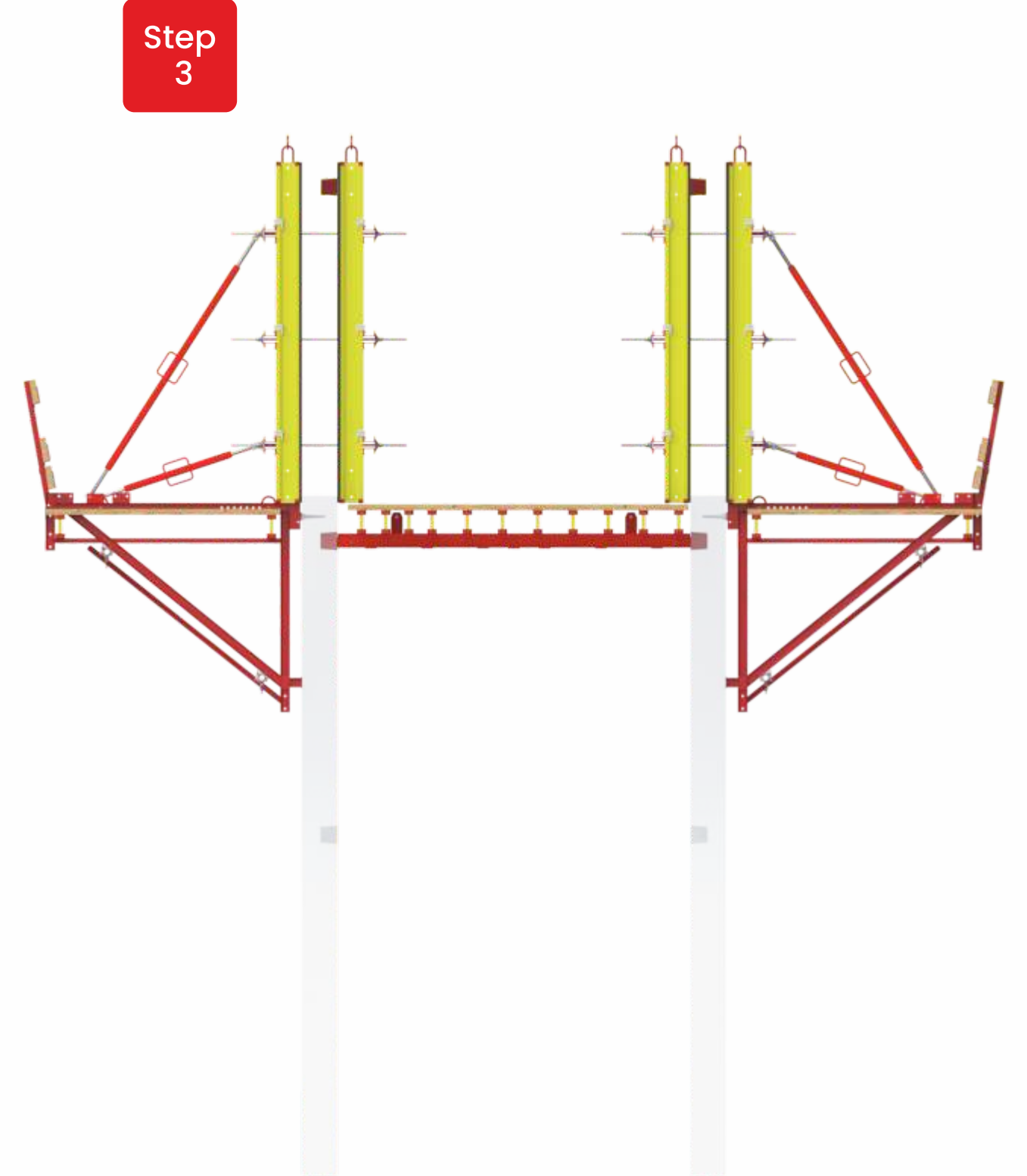
### Şaft Platformu Montaj Aşamaları;

- 1 - Şaft rezervasyonu kutuları beton dökülmeden önce şaft iç perde kalıbının üzerine montajlanır.
- 2 - Şaft platformu askıları 1 aşamada elde edilmiş olan şaft platformu kutularına takılır.
- 3 - Bu işlem projeye göre aynı şekilde devam eder.



### Shaft Platform Assembly Steps

- 1 - Shaft reservation boxes are mounted onto the inner shaft wall formwork before the concrete is poured.
- 2 - Shaft platform hangers are attached to the shaft platform boxes created in the first stage.
- 3 - This process continues in the same manner according to the project requirements.





# PORTICLIMB

Farklı Uygulamalar / Various Applications



**PORTICLIMB**  
Climbing Formwork System



Daha fazlası için... / To find out more...





# PORTICLIMB

Tırmanır Kalıp Sistemi

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
2018010000150	150	73,50
2018010000200	200	95,00



Tırmanma Konsolu  
Climbing Console

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
2018010000002	150	29,00



Konsol Altı Çalışma Platformu  
Working Platform for Console

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
2048000000002		4,00



Şaft Platformu Askı Kutusu  
Shaft Platform Hanger Box

# PORTICLIMB

Climbing Formwork System

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
4018100000300		1,80



Konsol Taşıma Koniği  
Console Carrier Conic

Havuç Ankraj  
Conic Anchorage

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
4018100000300	30	2,30
4018165245025	25	1,70
4018165245020	20	1,50



Havuç Ankraj Anahtarı  
Conic Anchorage Spanner

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
4018000240000		2,70



Havuç Ankraj Civatası  
Conic Anchorage Bolt

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
4018165120000	120	0,20



Bağlantı Borusu  
Steel Tube

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
2018005480050	48*50	1,40
2018005480100	48*100	2,70
2018005480125	48*125	3,40
2018005480150	48*150	4,10
2018005480175	48*175	4,80
2018005480200	48*200	5,50
2018005480225	48*225	6,10
2018005480250	48*250	6,80
2018005480275	48*275	7,50
2018005480300	48*300	8,30
2018005480325	48*325	9,00
2018005480350	48*350	9,50
2018005480400	48*400	10,90
2018005480450	48*450	12,20
2018005480500	48*500	14,00
2018005480600	48*600	16,30



**Portisan, dünya üzerinde her noktada sizinle!**  
Portisan, with you at every point around the globe!



Web



Youtube

**Bizi Takip Edin!**  
Follow Us



● **Merkez Fabrika & İhracat Satış / Factory and Headquarters**

**Adres** : 2. Etap 26. Cad. No:5, 07190 AOSB  
2. Kısım / Döşemealtı / ANTALYA

**Telefon** : +90 242 246 56 00  
**Gsm** : +90 530 460 54 55  
**Web** : www.portisan.com  
**E-Mail** : info@portisan.com

● **İstanbul Bölge Müdürlüğü / Istanbul Regional Office**

**Adres** : Hacı Halil Mah. 1207 Sk. No:1A/11 Match Plaza  
Kat:4 Büro No:41-42 Gebze / KOCAELİ

**GSM** : +90 546 661 49 23  
**Web** : www.portisan.com

● **Ankara Bölge Müdürlüğü / Ankara Regional Office**

**Adres** : İncek Mah. Turgut Özal Bul. Ülgüray Sk.  
No:11 Gölbaşı / ANKARA

**GSM** : +90 549 727 39 70  
**Web** : www.portisan.com

● **Çukurova Bölge Müdürlüğü / Cukurova Regional Office**

**Adres** : Fevzi Paşa Mah. Cemal Beriker Bulv.  
No: 258 Seyhan / ADANA

**GSM** : +90 533 689 40 28  
**Web** : www.portisan.com

● **İzmir Bölge Müdürlüğü / Izmir Regional Office**

**Adres** : Kısıkköy Mah. 7708 Sokak No:57  
Kısıkköy - Menderes / İZMİR

**GSM** : +90 549 781 71 54  
**Web** : www.portisan.com



www.portisan.com

**PORTISAN®**  
**İSKELE VE KALIP SAN. A.Ş.**  
1977'den beri