



## ZAP Neo S

Çok hafif platformlu merdiven: Düşük ağırlıklı, katlanabilir parmaklıklar sayesinde kullanışlı ve büyük platform sayesinde konforlu.

### Ürün Açıklaması

- Çok hafif platformlu merdiven: Düşük ağırlıklı, katlanabilir parmaklıklar sayesinde kullanışlı ve büyük platform sayesinde konforlu.
- Yerden tasarruf sağlayan bir taşıma işlemi için katlanabilir parmaklık.
- Eloksallı korkuluklar.
- Alüminyum çalışma platformu, yaklaşık 400 x 400 mm, üç taraflı güvenlik korkuluğu ile (yükseklik 1.000 mm).
- Maksimum çalışma güvenliği için 3 taraflı çepeçevre korkuluk.
- Parmaklık yüksekliği: 1.000 mm.
- 80 mm derinliğinde emniyetli baklavalı yüzeye sahip basamaklar üzerinde konforlu, yorulmadan ve güvenli bir şekilde ayakta durma.
- EN 131 183 professional uygundur.
- 3 kat perçinlenmiş basamak-taşıyıcı profil bağlantısı.



### Ürün Özellikleri

Açılma emniyeti	Sabit bağlantı
Basamak derinliği	80 mm
Garanti	10 yıl



Kaplama	eloksallı
Parmaklık yüksekliği	1 m
Platform Malzemesi	Alüminyum baklavalı sac
Platform genişliği	400 mm
Platform uzunluğu	400 mm
Sertifikasyon	TÜV-SÜD
Standartlar	EN 131 professional
Taşıyıcı profil yüksekliği	48 mm
Taşıyıcı profil yüksekliği	42 mm
Taşıyıcı profil yüksekliği, çıkış/destek parçası	48mm / 42mm
Yük	max. 150 kg

## Ürün çeşitleri

	42440	42441	42442	42443	42444	42445
Ana yüzey	0,92 m × 0,61 m	1,09 m × 0,64 m	1,26 m × 0,67 m	1,43 m × 0,7 m	1,6 m × 0,73 m	1,77 m × 0,75 m
Ağırlık	9.3 kg	10.4 kg	11.3 kg	12.5 kg	13.8 kg	15 kg
Basamak sayısı, platform dahildir	3	4	5	6	7	8
Korkuluk dahil yükseklik	1.74 m	1.99 m	2.24 m	2.49 m	2.74 m	2.99 m
Merdiven uzunluğu	1.93 m	2.2 m	2.47 m	2.74 m	3.01 m	3.28 m
Platform yüksekliği	0.74 m	0.99 m	1.24 m	1.49 m	1.74 m	1.99 m
Taşıma ölçüleri	1.910 mm × 610 mm × 150 mm	2.180 mm × 640 mm × 150 mm	2.450 mm × 670 mm × 150 mm	2.720 mm × 700 mm × 150 mm	2.990 mm × 730 mm × 150 mm	3.260 mm × 750 mm × 150 mm
alt, dış genişlik	0.62 m	0.64 m	0.67 m	0.7 m	0.73 m	0.75 m
Çalışma yüksekliği	2.74 m	2.99 m	3.24 m	3.49 m	3.74 m	3.99 m



Hefe Enerji Elektrik Elektronik  
Bilisim Tic.LTD.Sti

İVEDİK OSB MAH. 1122.CAD., MAXİVEDİK  
İŞMERKEZİ No: 20/86

TR-06105 Yenimahalle / Ankara

Tel: +90 312 387 0 386

Fax:

[info@hefe.com.tr](mailto:info@hefe.com.tr)

[www.zarges.com/tr](http://www.zarges.com/tr)

Etkili 30.6.2026

Değişiklik veya hata olabilir.