



## AFA P

Düşük ağırlıklı, yüksek stabilite ve rahat ayakta durma yüzeyine sahip temel tabure.

### Ürün Açıklaması

- Düşük ağırlıklı, yüksek stabilite ve rahat ayakta durma yüzeyine sahip temel tabure.
- Alüminyumdan yapılmış çok dayanıklı, kaynaklanmış boru konstrüksiyonu stabilite ve uzun bir kullanım ömrü sağlar.
- Kaymaz alüminyum baklavalı sacdan yapılmış 200 mm derinliğinde basamaklar.
- 350 x 577 mm büyüklüğünde, bir enlemesine destekle takviye edilmiş ayakta durma platformu.
- Geniş ayakta durma yüzeyi sayesinde maksimum stabilite.
- Taşıyıcı profil uçları plastik kapalıdır.



### İpuçları ve özel özellikler

Yaylı frenli makaralar, iki basamaktan itibaren aksesuar olarak kullanılabilir. Parmaklık, üç basamaktan itibaren aksesuar olarak kullanılabilir. EN 14 183 Normuna uygundur.

### Ürün Özellikleri

Basamak derinliği	200 mm
Basamak/kademe mesafesi dikey	200 mm
Basamak/kademe taşıyıcı profil bağlantısı	kaynaklı
Basamak/kademe türü	baklavalı



Garanti	10 yıl
Kaplama	doğal
Malzeme	Alüminyum
Platform genişliği	577 mm
Platform uzunluğu	350 mm
Standartlar	EN 14183
Yük	max. 150 kg

## Ürün çeşitleri

	40031	40032	40033	40034	40035
Ana yüzey	0,4 m × 0,6 m	0,64 m × 0,67 m	0,87 m × 0,69 m	1,1 m × 0,71 m	1,35 m × 0,73 m
Ağırlık	3 kg	5.5 kg	7.8 kg	10.1 kg	13.5 kg
Basamak sayısı, platform dahildir	1	2	3	4	5
Platform yüksekliği	0.2 m	0.4 m	0.6 m	0.8 m	0.99 m
Taşıma ölçüleri	600 mm × 406 mm × 200 mm	671 mm × 639 mm × 400 mm	692 mm × 871 mm × 600 mm	713 mm × 1.103 mm × 800 mm	734 mm × 1.336 mm × 1.000 mm
Çalışma yüksekliği	2.2 m	2.4 m	2.6 m	2.8 m	3 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

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

Etkili 28.6.2026

Değişiklik veya hata olabilir.