



## AFA P - 40031

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

Ana yüzey	0,4 m x 0,6 m
Ağırlık	3 kg
Basamak derinliği	200 mm
Basamak sayısı, platform dahildir	1



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
Platform yüksekliği	0.2 m
Standartlar	EN 14183
Taşıma ölçüleri	600 mm x 406 mm x 200 mm
Yük	max. 150 kg
Çalışma yüksekliği	2.2 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 25.5.2026

Değişiklik veya hata olabilir.