



## Comfortstep B - 41438

Yastıklı basamak ön kenarları, kaval kemiklerini korur ve yüksekte yapılan uzun süreli çalışmaları çok daha rahat hale getirir.

### Ürün Açıklaması

- Yastıklı basamak ön kenarları, kaval kemiklerini korur ve yüksekte yapılan uzun süreli çalışmaları çok daha rahat hale getirir.
- Konforlu şekilde ayakta durmak için takviyeli basamak ön kenarına sahip derin basamaklar.
- 80 mm derinliğindeki basamaklar ve yastıklı ön kenarları, kaval kemiklerini korur.
- Geniş temas yüzeyine sahip, kaymaz 2K merdiven ayakları.
- Aşınmaya dayanıklı eloksallı kaplamalı profiller sayesinde temiz eller.
- Dikişli sabitleme şeritli yüksek mukavemetli polyester kayışlar – uzun ömürlü ve aşınmaya dayanıklı.
- Günlük kullanım için sağlam yapı: Ekstrüzyon alüminyum profiller.
- Vidalı basamak-taşıyıcı profil bağlantısı.



### İpuçları ve özel özellikler

Basamak tamponu sayesinde maksimum konfor.  
EN 131 183 professional uygundur.

### Ürün Özellikleri

Ana yüzey

2,16 m × 0,65 m



Açılma emniyeti	Kayış
Ağırlık	15.8 kg
Basamak derinliği	80 mm
Basamak sayısı	10
Basamak sayısı	2 × 10
Basamak/kademe mesafesi dikey	250 mm
Basamak/kademe taşıyıcı profil bağlantısı	vidalı
Basamak/kademe türü	takviyeli basamak ön kenarı
Garanti	10 yıl
Kaplama	eloksallı
Malzeme	Alüminyum
Merdiven uzunluğu	2.72 m
Sertifikasyon	TÜV-SÜD
Standartlar	EN 131 professional
Taşıma ölçüleri	2.725 mm × 650 mm × 174 mm
Taşıyıcı profil yüksekliği	48 mm
Yük	max. 150 kg
alt, dış genişlik	0.65 m
düşey merdiven yüksekliği	2.5 m
Çalışma yüksekliği	4 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 28.6.2026

Değişiklik veya hata olabilir.