



## R13step B - 41551

Maksimum kayma emniyetine sahip merdiven, R13 basamaklar sayesinde yağlı veya ıslak bölgelerde kullanıma uygundur.

### Ürün Açıklaması

- Maksimum kayma emniyetine sahip merdiven, R13 basamaklar sayesinde yağlı veya ıslak bölgelerde kullanıma uygundur.
- 80 mm derinliğinde, R13 kaplamalı ve profilli basamaklar ile sıvıların tahliyesi için delikler, her durumda hissedilir derecede daha fazla tutuş sağlar.
- Aşınmaya dayanıklı eloksal kaplamalı profiller sayesinde temiz eller.
- Döküm alüminyumdan üretilmiş sağlam menteşeler.
- Dikişli sabitleme şeritli yüksek mukavemetli polyester kayışlar – uzun ömürlü ve aşınmaya dayanıklı.
- 280 mm yüksekliğindeki basamak, sınıfındaki en yüksek çalışma yüksekliğini sunar.
- Kaymadan durmayı ve aynı zamanda taşıyıcı profile sıkı oturmayı sağlayan değiştirilebilir 2 bileşenli plastik pabuçlar.
- Sağlam yapı: Ekstrüzyon alüminyum profillerden oluşan, kenarları kıvrımlı basamak-kiriş bağlantısı.



### İpuçları ve özel özellikler

EN 131 183 professional uygundur.

### Ürün Özellikleri



Ana yüzey	0,98 m × 0,47 m
Açılma emniyeti	Kayış
Ağırlık	6.6 kg
Basamak derinliği	80 mm
Basamak sayısı	4
Basamak sayısı	2 × 4
Basamak/kademe mesafesi dikey	265 mm
Basamak/kademe taşıyıcı profil bağlantısı	flanşlanmış
Basamak/kademe türü	R13 basamak
Garanti	10 yıl
Kaplama	eloksallı
Malzeme	Alüminyum
Merdiven uzunluğu	1.15 m
Sertifikasyon	TÜV-SÜD
Standartlar	EN 131 professional
Taşıma ölçüleri	ca. 1.155 mm × ca. 475 mm × ca. 220 mm
Taşıyıcı profil yüksekliği	68 mm
Yük	max. 150 kg
alt, dış genişlik	0.47 m
düşey merdiven yüksekliği	1.06 m
Çalışma yüksekliği	2.55 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 24.6.2026

Değişiklik veya hata olabilir.