



## Saferstep L - 41366

Safer Step teknolojisinin yüksek kayma emniyeti, rahat ve güvenli bir tırmanma olanağı, eloksall taşıyıcı profiller aşınmaya dayanıklı konfor sağlar.

### Ürün Açıklaması

- Safer Step teknolojisinin yüksek kayma emniyeti, rahat ve güvenli bir tırmanma olanağı, eloksall taşıyıcı profiller aşınmaya dayanıklı konfor sağlar.
- Raf merdiveni olarak da tedarik edilebilir.
- ZARGES Safer Step Teknolojili, 80 mm derinliğinde basamak.
- Aşınmaya dayanıklı eloksall kaplamalı profiller sayesinde temiz eller.
- Dış genişlik: 420 mm.
- Çok dayanıklı ZARGES kaliteli flanşlaması ile gerçekleştirilen basamak-taşıyıcı profil bağlantısı.
- Alüminyum ekstrüzyon profilden üretilmiş basamaklar ve taşıyıcı profiller.
- Kaymadan durmayı sağlayan değiştirilebilir plastik pabuçlar.



### İpuçları ve özel özellikler

EN 131 183 professional uygundur.

### Ürün Özellikleri

Ağırlık	13.3 kg
Basamak derinliği	80 mm
Basamak sayısı	16



Basamak/kademe mesafesi dikey	265 mm
Basamak/kademe taşıyıcı profil bağlantısı	flanşlanmış
Basamak/kademe türü	Safer Step'i kolayca hareket ettirmek için.
Enlemesine travers genişliği	0.89 m
Garanti	10 yıl
Kaplama	eloksallı
Malzeme	Alüminyum
Merdiven uzunluğu	4.74 m
Sertifikasyon	TÜV-SÜD
Standartlar	EN 131 professional
Taşıma ölçüleri	4.730 mm × 420 mm × ca. 80 mm
Taşıyıcı profil yüksekliği	68 mm
Yük	max. 150 kg
Çalışma yüksekliği	5.45 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 13.5.2026

Değişiklik veya hata olabilir.