



Stella LH

Esnek merdiven, raflarda güvenli bir şekilde tırmanma olanağı sağlar ve istenen yüksekliğe uyarlanabilir.

Ürün Açıklaması

- Esnek merdiven, raflarda güvenli bir şekilde tırmanma olanağı sağlar ve istenen yüksekliğe uyarlanabilir.
- Raf askılı merdivenlerde, \varnothing 36 mm'ye kadar olan kılavuz raylar için iki adet askı kancası ve rafa dikey olarak dayamak için ek kancalar bulunur.



İpuçları ve özel özellikler

Sipariş verirken, zeminden boru rayı üst kenarına kadar olan dikey mesafeyi belirtiniz!
EN 131 183 professional uygundur.

Ürün Özellikleri

Basamak derinliği	30 mm
Basamak/kademe mesafesi dikey	270 mm
Basamak/kademe taşıyıcı profil bağlantısı	flanşlanmış
Basamak/kademe türü	baklavalı
Garanti	10 yıl
Kaplama	doğal
Malzeme	Alüminyum
Standartlar	EN 131 professional
Yük	max. 150 kg



Ürün çeşitleri

	1041511	1041512	1041513	1041514	1041515
Basamak sayısı	6	8	10	12	14
Düşey asma yüksekliği	=1,33m-=1,86 m	=1,87m-=2,41 m	=2,42m-=2,95 m	=2,96m-=3,49 m	=3,5m-=4,03 m
Maksimum düşey asma yüksekliği	1.86 m	2.41 m	2.95 m	3.49 m	4.03 m
Minimum düşey asma yüksekliği	1.33 m	1.87 m	2.42 m	2.96 m	3.5 m
Çalışma yüksekliği	2.8 m	3.35 m	3.9 m	4.4 m	4.95 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

Etkili 14.5.2026

Değişiklik veya hata olabilir.