

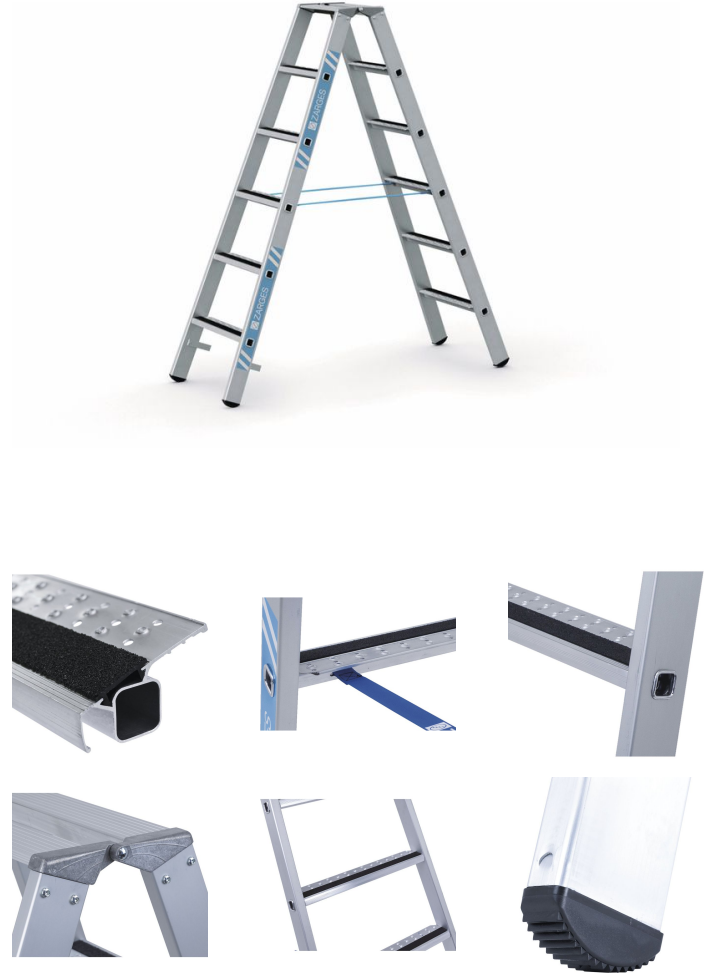


R13step B

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



Açılma emniyeti	Kayış
Basamak derinliği	80 mm
Basamak/kademe mesafesi dikey	265 mm
Basamak/kademe taşıyıcı profil bağlantısı	flanşlanmış
Basamak/kademe türü	R13 basamak
Garanti	10 yıl
Kaplama	eloksallı
Malzeme	Alüminyum
Sertifikasyon	TÜV-SÜD
Standartlar	EN 131 professional
Taşıyıcı profil yüksekliği	68 mm
Yük	max. 150 kg

Ürün çeşitleri

	41549	41551	41553	41555	41557	41559
Ana yüzey	0,79 m × 0,44 m	0,98 m × 0,47 m	1,18 m × 0,5 m	1,38 m × 0,53 m	1,57 m × 0,56 m	1,77 m × 0,59 m
Ağırlık	5.1 kg	6.6 kg	8.3 kg	9.3 kg	11 kg	12.7 kg
Basamak sayısı	2 × 3	2 × 4	2 × 5	2 × 6	2 × 7	2 × 8
Merdiven uzunluğu	0.88 m	1.15 m	1.44 m	1.72 m	1.99 m	2.27 m
Taşıma ölçüleri	ca. 880 mm × ca. 450 mm × ca. 220 mm	ca. 1.155 mm × ca. 475 mm × ca. 220 mm	ca. 1.440 mm × ca. 500 mm × ca. 220 mm	ca. 1.750 mm × ca. 530 mm × ca. 220 mm	ca. 2.000 mm × ca. 560 mm × ca. 220 mm	ca. 2.280 mm × ca. 590 mm × ca. 220 mm
alt, dış genişlik	0.44 m	0.47 m	0.5 m	0.53 m	0.56 m	0.59 m
düşey merdiven yüksekliği	0.8 m	1.06 m	1.32 m	1.58 m	1.84 m	2.1 m
Çalışma yüksekliği	2.3 m	2.55 m	2.8 m	3.05 m	3.3 m	3.6 m



	41561	41563	41565	41567
Ana yüzey	2,16 m × 0,65 m	2,55 m × 0,71 m	2,95 m × 0,76 m	3,34 m × 0,82 m
Ağırlık	16.3 kg	20 kg	24.1 kg	28.5 kg
Basamak sayısı	2 × 10	2 × 12	2 × 14	2 × 16
Merdiven uzunluğu	2.83 m	3.39 m	3.95 m	4.51 m
Taşıma ölçüleri	ca. 2.840 mm × ca. 650 mm × ca. 220 mm	ca. 3.390 mm × ca. 710 mm × ca. 220 mm	ca. 3.950 mm × ca. 760 mm × ca. 220 mm	ca. 4.510 mm × ca. 820 mm × ca. 220 mm
alt, dış genişlik	0.65 m	0.71 m	0.77 m	0.83 m
düşey merdiven yüksekliği	2.62 m	3.15 m	3.67 m	4.21 m
Çalışma yüksekliği	4.15 m	4.65 m	5.2 m	5.7 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 1.7.2026

Değişiklik veya hata olabilir.