



Everest 2DE

Güvenli, esnek ve büyük yükseklikler için mükemmel fiyat/performans oranı.

Ürün Açıklaması

- Güvenli, esnek ve büyük yükseklikler için mükemmel fiyat/performans oranı.
- Bir basamaktan diğerine rahat ve hassas bir şekilde 280 mm aralıklarla yükseklik ayarı yapılabilir.
- İki merdiven parçası da Sipariş No. 44834 ve 44820'de dayama merdivenler olarak ayrı şekilde de kullanılabilir.
- İhtiyaç duyulan konumda yatay erişimli ekstrüzyon profilden stabil üçgen basamak.
- Alt merdivenin dış genişliği: 420 mm.
- Alüminyum ekstrüzyon profilden üretilmiş pozitif kilitlemeli kılavuz bağlantı elemanları.
- Kaymadan durmayı sağlayan değiştirilebilir plastik pabuçlar.



İpuçları ve özel özellikler

EN 131 183 professional uygundur.

Ürün Özellikleri

Alt merdivenin dış genişliği	420 mm
Basamak derinliği	38 mm
Basamak/kademe mesafesi dikey	265 mm
Basamak/kademe taşıyıcı profil bağlantısı	flanşlanmış



Basamak/kademe türü	baklavali
Garanti	10 yıl
Kaplama	doğal
Malzeme	Alüminyum
Sertifikasyon	TÜV-SÜD
Standartlar	EN 131 professional
Yük	max. 150 kg

Ürün çeşitleri

	44834	44820	44822	44824	44826	44828
Ağırlık	9.3 kg	11.3 kg	15.4 kg	17.8 kg	21.5 kg	23.9 kg
Basamak sayısı	2 x 8	2 x 10	2 x 12	2 x 14	2 x 16	2 x 18
Enlemesine travers genişliği	0.8 m	0.9 m	1 m	1.1 m	1.2 m	1.2 m
Merdiven uzunluğu, dışarı çıkarılmış	3.8 m	4.93 m	6.05 m	7.17 m	8.29 m	9.17 m
Merdiven uzunluğu, içeri sokulmuş	2.42 m	2.98 m	3.54 m	4.1 m	4.66 m	5.23 m
Taşıma ölçüleri	2.420 mm x 420 mm x 115 mm	2.980 mm x 430 mm x 120 mm	3.540 mm x 430 mm x 135 mm	4.100 mm x 430 mm x 135 mm	4.660 mm x 430 mm x 145 mm	5.230 mm x 430 mm x 145 mm
Taşıyıcı profil yüksekliği	58 mm	68 mm	68 mm	85 mm	85 mm	85 mm
Çalışma yüksekliği	4.6 m	5.65 m	6.8 m	7.85 m	8.7 m	9.8 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.